

## मासिक समसामयिकी

# करेंट अपेयर्स

# मई 2025

### विशेष आकर्षण

- अंतर्राष्ट्रीय घटनाचक्र
- राष्ट्रीय घटनाचक्र
- राजस्थान घटनाचक्र
- रक्षा/विज्ञान प्रौद्योगिकी
- आर्थिक घटनाचक्र
- खेल जगत



सभी प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए समान रूप से उपयोगी

# CURRENT AFFAIRS



## INDEX

		Page No.
1	राजस्थान समसामयिकी	1 – 10
2	राष्ट्रीय परिदृश्य	11 – 15
3	आर्थिक परिदृश्य	16 – 17
4	अन्तर्राष्ट्रीय परिदृश्य	18 – 23
5	अन्तरिक्ष एवं रक्षा प्रौद्योगिकी	24 – 28
6	खेल परिदृश्य	29 – 32
7	पुरस्कार एवं सम्मान	33 – 35
8	चर्चित व्यक्तित्व	36 – 37
9	चर्चित स्थल	38 – 42
10.	प्रमुख सम्मेलन / महोत्सव	43
11	इंडेक्स एवं रिपोर्ट	44 – 48
12	महत्वपूर्ण दिवस	49

करेंट अफेयर्स

मई : 2025



Near Riddhi-Siddhi Circle, Gopalpura Bypass, Jaipur

## 1. राजस्थान परिदृश्य

### विकसित कृषि संकल्प अभियान

- अवधि: 29 मई – 12 जून 2025
- प्रारंभ: ओडिशा के पुरी से केंद्रीय कृषि मंत्री शिवराज सिंह चौहान द्वारा। राजस्थान में शुभारंभ अजमेर के रलावता ग्राम पंचायत से
- संचालन: सभी 731 KVK, 113 ICAR संस्थान और राज्य स्तरीय विभागों की भागीदारी
- उद्देश्य:**
  - खरीफ फसलों के लिए नई तकनीकों की जानकारी
  - प्राकृतिक खेती, मृदा स्वास्थ्य कार्ड के उपयोग व संतुलित उर्वरक के प्रति जागरूकता
  - ICT और आधुनिक यंत्रों से कृषि शिक्षा
  - सरकारी योजनाओं की जानकारी किसानों तक पहुंचाना

### राजस्थान सर्कुलर इकोनॉमी इंसेटिव स्कीम 2025

- उद्देश्य: राज्य में सर्कुलर इकोनॉमी को बढ़ावा देना
- प्रमुख प्रावधान:**
  - रिसर्च व डेवलपमेंट को ₹2 करोड़ का अनुदान
  - रीयूज व रिसाइकिलिंग क्षेत्र की MSMEs और स्टार्टअप्स को क्रेडिट पर 0.5% अतिरिक्त छूट

### सिलीसेड पेयजल परियोजना

- शिलान्यास: 19 मई 2025, मुख्यमंत्री भजनलाल शर्मा द्वारा
- लागत: ₹23.27 करोड़
- उद्देश्य: अलवर शहर की पेयजल आपूर्ति में वृद्धि
- विधि: सिलीसेड क्षेत्र से नलकूप व पाइपलाइन के माध्यम से जल आपूर्ति

### जरूरतमंद बच्चों के लिए निःशुल्क हृदय उपचार

- सहयोगी संस्थान: राजस्थान सरकार, श्री सत्य सांई सेवा संगठन, श्री सत्य सांई हार्ट हॉस्पिटल (राजकोट व अहमदाबाद)
- तिथि: 18 मई 2025
- स्थान: जयपुर
- उद्देश्य: हृदय रोग से पीड़ित आर्थिक रूप से कमजोर बच्चों का निःशुल्क इलाज हेतु 197 बच्चों का चयन
- सुविधाएं:**
  - निःशुल्क इलाज (जो परिवार चिकित्सा खर्च उठाने में सक्षम नहीं)
  - ₹5000 यात्रा भत्ता प्रति लाभार्थी (राजस्थान सरकार द्वारा)

### बर्तन बैंक योजना

- घोषणा: राजस्थान बजट 2025-26
- उद्देश्य:**
  - ग्रामीण क्षेत्रों में प्लास्टिक व डिस्पोजल का उपयोग घटाना
  - सामाजिक एकता और पर्यावरण संरक्षण को बढ़ावा

### प्रारंभिक क्रियान्वयन:

- पहले चरण में 1,000 ग्राम पंचायतों को बर्तन सेट (प्रति पंचायत ₹1 लाख मूल्य)
- पहला स्टील बर्तन बैंक – खैराबाद, पंचायत समिति रामगंजमंडी (कोटा जिला)
- संचालन: पंचायत व स्वयं सहायता समूहों द्वारा, चयन ‘पहले आओ, पहले पाओ’ सिद्धांत पर
- नई व्यवस्था:**
  - विधायक अपने MLA-LAD फंड से एक पंचायत को ₹1 लाख तक की अनुशंसा कर सकते हैं
  - यह प्रावधान ग्रामीण विकास द्वारा विधायक स्थानीय विकास योजना की मार्गदर्शिका में क्रमांक 52 के तहत जोड़ा गया
- संरचना विवरण:**

विवरण	संख्या/प्रावधान
प्रति पंचायत बर्तन बैंक	400 बर्तन
एक बर्तन सेट में	6 बर्तन
बर्तन किराया	₹3 प्रति बर्तन

### फूड पार्कों हेतु भूमि आवंटन की मंजूरी

- तिथि: 21 मई 2025
- घोषणा: बजट 2025-26 में घोषित
- उद्देश्य: नवीन मंडियों, गौण मंडियों और फूड पार्कों के लिए निःशुल्क भूमि आवंटन
- स्थान:**
  - अनूपगढ़ (श्रीगंगानगर): मिनी फूड पार्क
  - सांचौर (जालौर): एग्रो फूड पार्क
- भूमि दर: संबंधित निकायों को 25% DLC दर पर भूमि दी जाएगी

### मानसिक स्वास्थ्य जागरूकता कार्यक्रम

- संचालन: राजस्थान युवा बोर्ड और यूनिसेफ के सहयोग से
- अवधि: 17, 24, 31 मई 2025 (मई माह के शनिवार)
- माध्यम: ऑनलाइन
- लगभग 10,000 बच्चों से संवाद कर मानसिक स्वास्थ्य के प्रति जागरूक किया।
- प्रमुख व्यक्ति: डॉ. नीरज कुमार पवन (अध्यक्ष, राजस्थान युवा बोर्ड)
- उद्देश्य: बच्चों में मानसिक स्वास्थ्य के प्रति जागरूकता बढ़ाना

### जयपुर मेट्रो फेज-2 परियोजना को स्वीकृति

- स्वीकृति तिथि: 21 मई 2025
- प्रमुख बिंदु: राजस्थान सरकार ने जयपुर मेट्रो फेज-2 की DPR को मंजूरी दी है, जिसका निर्माण केंद्र की स्वीकृति के बाद शुरू होगा।
- क्रियान्वयन एजेंसी: राजस्थान मेट्रो रेल कॉर्पोरेशन (केंद्र व राज्य की 50:50 साझेदारी)
- लागत: ₹12,260 करोड़ (अनुमानित)
- वित्तीय सहयोगी: ADB और AIIB (एशियन इन्फ्रास्ट्रक्चर इनवेस्टमेंट बैंक)

- रूट विवरण: टोडी मोड़ से प्रह्लादपुरा तक, कुल लंबाई 42.80 किमी
- स्टेशन: कुल 36 (34 एलिवेटेड + 2 भूमिगत); एक स्टेशन हवाई अड्डे के टर्मिनल के नीचे प्रस्तावित
- महत्व: यह रूट टॉक रोड, विद्याधर नगर, आईएसबीटी, एसएमएस अस्पताल, स्टेडियम और कलेकट्रेट को जोड़ेगा।

#### के. आर. श्रीराम – राजस्थान हाईकोर्ट के नए मुख्य न्यायाधीश

- सिफारिश: सुप्रीम कोर्ट कॉलेजियम द्वारा
- पदभार: राजस्थान हाईकोर्ट के 43वें मुख्य न्यायाधीश के रूप में
- पूर्व पद: मद्रास हाईकोर्ट के मुख्य न्यायाधीश
- स्थानांतरण: वर्तमान CJI एम. एम. श्रीवास्तव को मद्रास हाईकोर्ट भेजा गया है।
- न्यायमूर्ति के आर. श्रीराम का विवरण:
  - जन्म: मुंबई
- नियुक्ति:
  - 21 जून 2013 – बॉम्बे हाईकोर्ट में अतिरिक्त न्यायाधीश
  - 2 मार्च 2016 – बॉम्बे हाईकोर्ट में स्थायी न्यायाधीश
  - 21 सितम्बर 2024 – मद्रास हाईकोर्ट के मुख्य न्यायाधीश

#### न्यायमूर्ति विजय विश्वोई – सुप्रीम कोर्ट के नए न्यायाधीश

- तिथि: 30 मई 2025
- नियुक्ति: गुवाहाटी हाईकोर्ट के मुख्य न्यायाधीश से पदोन्नत होकर सुप्रीम कोर्ट के न्यायाधीश बने
- पूर्व अनुभव:
  - राजस्थान हाईकोर्ट में न्यायाधीश
  - भारत सरकार के अतिरिक्त स्थायी वकील
  - 2013 में अतिरिक्त न्यायाधीश, 2015 में स्थायी न्यायाधीश बने
- जन्मस्थान: जोधपुर, राजस्थान

#### राजस्थान हाईकोर्ट में 3 नए न्यायाधीश नियुक्त

- नियुक्ति - राजस्थान हाईकोर्ट के वकील से सुप्रीम कोर्ट कॉलेजियम की सिफारिश
- नियुक्त जज
  - बिपिन गुप्ता – जयपुर
  - रवि चिरानिया – जयपुर
  - संजीत पुरोहित – जोधपुर
- राजस्थान हाईकोर्ट में कार्यरत जज – 37 (मुख्य न्यायाधीश सहित)

#### कंवरलाल मीणा की विधानसभा सदस्यता समाप्त

- पद: अंता विधानसभा क्षेत्र से भाजपा विधायक
- कारण: 3 साल की सजा के बाद 21 मई 2025 को आत्मसमर्पण
- अधिसूचना: सदस्यता 1 मई से प्रभावी रूप से समाप्त मानी गई
- चुनाव इतिहास: वर्ष 2023 में दूसरी बार विधायक बने
- वर्तमान स्थिति: राजस्थान विधानसभा में कुल सदस्य संख्या घटकर 199 गई है।

#### जयकृष्ण पटेल – रिश्वत लेते गिरफ्तार पहले विधायक

- तिथि: 4 मई 2025
- एजेंसी: भ्रष्टाचार निरोधक ब्यूरो (ACB), राजस्थान
- गिरफ्तारी राशि: ₹20 लाख रिश्वत लेते पकड़े गए
- विशेष तथ्य: राजस्थान के पहले विधायक जो रिश्वत लेते हुए गिरफ्तार हुए
- पद: बापीदौरा (बांसवाड़ा) से भारत आदिवासी पार्टी के विधायक
- कारण: विधानसभा में पूछे गए तीन प्रश्नों को वापस लेने के एवज में रिश्वत स्वीकार की

#### डॉ. सौम्या गुर्जर – BRICS असेंबली में किया भारत का प्रतिनिधित्व

- स्थान: ब्राजील
- सम्मेलन: BRICS प्लस एसोसिएशन ऑफ सिटीज एंड म्युनिसिपैलिटीज की जनरल असेंबली
- प्रतिनिधित्व: जयपुर ग्रेटर नगर निगम की महापौर डॉ. सौम्या गुर्जर ने भारत का प्रतिनिधित्व किया
- एमओयू:
  - जयपुर और सेवेरोडिविंस्क (रूस) शहरों के बीच
  - सहयोग क्षेत्र: संस्कृति, पर्यटन, शिक्षा, आर्थिक विकास, स्थानीय अर्थव्यवस्था, रोजगार, अकादमिक संस्थानों के बीच संबंध

#### RCA एडहॉक कमेटी में दीपक वर्मा की नियुक्ति

- पद: लोकपाल और एथिक्स ऑफिसर
- नियुक्ति: सुप्रीम कोर्ट के पूर्व न्यायाधीश दीपक वर्मा
- उद्देश्य: RCA और जिला क्रिकेट संघों के विवाद निपटाने हेतु
- संर्दह: लोढ़ा समिति के दिशानिर्देशों के अनुपालन में
- एडहॉक कमेटी संयोजक: जयदीप बिहाणी

#### प्रो. अखिल रंजन गार्ग – बीकानेर तकनीकी विश्वविद्यालय के कुलगुरु

- नियुक्ति तिथि: 14 मई 2025
- आदेश: राज्यपाल हरिभाऊ बागड़े द्वारा, राज्य सरकार के परामर्श से
- कार्यकाल: 3 वर्ष या 70 वर्ष की आयु (जो पहले हो)
- विशेष तथ्य:
  - कुलपति से कुलगुरु पदनाम में संशोधन के बाद राज्य की पहली नियुक्ति
  - डॉ. गार्ग ने, डॉ. अम्बरीश शरण विद्यार्थी का स्थान लिया है।

#### प्रदीप शेखावत – हरियाणा के मुख्य सूचना आयुक्त का अतिरिक्त कार्यभार

- पद: वर्तमान में हरियाणा के राज्य सूचना आयुक्त
- नवीन दायित्व: मुख्य सूचना आयुक्त का अतिरिक्त प्रभार
- जन्म: टांडी गांव, झुंझुनू (राजस्थान)
- पेशेवर पृष्ठभूमि: वरिष्ठ पत्रकार

#### डॉ. रमेश रालिया – नैनो उर्वरक को अमेरिकी पेटेंट

- तिथि: 6 मई 2025

- पेटेंट प्राप्तकर्ता: डॉ. रमेश गलिया (पीपाइसिटी, जोधपुर) एवं सह-आविष्कारक डॉ. प्रतीम बिस्वास
- उर्वरक विशेषता: NPK (नाइट्रोजन, फॉस्फोरस, पोटैशियम) को एकीकृत नैनो-फॉर्मूलेशन
- लाभ: पौधों को पोषक तत्व अधिक कुशलता से मिलते हैं
- वर्तमान भूमिका:**
  - सह-संस्थापक – स्मार्ट एरोसोल टेक्नोलॉजी, अमेरिका
  - मुख्य वैज्ञानिक अधिकारी – टाइडल विजन, वाशिंगटन

#### लवमीत कटारिया – भारतीय वॉलीबॉल टीम के चयनकर्ता

- स्थान: जयपुर
- पद: भारतीय सीनियर वॉलीबॉल टीम के चयनकर्ता
- नियुक्ति: भारतीय वॉलीबॉल फेडरेशन की एड्हॉक कमेटी द्वारा
- अन्य विवरण: चयन ट्रायल्स हेतु 7 सदस्यीय चयन समिति का गठन किया गया

#### गिरिजा व्यास – पूर्व केंद्रीय मंत्री का निधन

- निधन: 1 मई 2025
- राजनीतिक पृष्ठभूमि:**
  - 1985 – विधायक (उदयपुर), राज्य मंत्री
  - 4 बार लोकसभा सांसद (1991, 1996, 1999, 2009 – उदयपुर व चितौड़गढ़ से)
  - सूचना एवं प्रसारण की उपमंत्री (नरसिंहा राव सरकार)
  - पूर्व अध्यक्ष – राष्ट्रीय महिला आयोग

#### राजस्थान का पहला साइबर सोर्टर सेंटर

- उद्घाटन तिथि: 24 मई 2025
- स्थान: जयपुर पुलिस कमिश्नरेट
- उद्देश्य: साइबर अपराध पीड़ितों को सहायता और मानसिक समर्थन
- संचालन:** एनजीओ-रेस्पॉसिबल नेटिजन्स (मुंबई आधारित)
- आर्थिक सहयोग: कोगटा फाउंडेशन
- प्राथमिक लाभार्थी: महिलाएं, बच्चे, वरिष्ठ नागरिक
- सेवाएं: साइबर बुलिंग, ट्रोलिंग, स्टॉकिंग, ऑनलाइन फ्रॉड जैसे मामलों का समाधान

#### जयपुर – दुनिया का पहला शहर 4 सफारी के साथ

- घोषणा: विश्व पर्यावरण दिवस (5 जून 2025) को
- उद्घाटनकर्ता: मुख्यमंत्री भजनलाल शर्मा
- स्थान: नाहरगढ़ जैविक उद्यान, जयपुर
- कुल क्षेत्र: 22 वर्ग किमी (विकसित ट्रैक – 19 वर्ग किमी)
- विशेषता:**
  - भारत की पहली सेंचुरी जहां एकसाथ चार सफारी –
    - लॉयन
    - टाइगर
    - एलीफेंट
    - लेपर्ड (नवीनतम)

#### राजस्थान का पहला स्काउट गाइड एडवेंचर पार्क

- स्थान: श्रीगंगानगर
- घोषणा: 18 मई 2025
- घोषणाकर्ता: श्री मदन दिलावर (शिक्षा व पंचायती राज मंत्री और स्काउट गाइड राजस्थान अध्यक्ष)
- उद्देश्य: स्काउट गाइड गतिविधियों को प्रोत्साहन और युवाओं में साहसिक भावना का विकास

#### देश का पहला 250-बेड युक्त सरकारी कार्डियक सेंटर (SMS हॉस्पिटल, जयपुर)

- लागत: ₹37 करोड़
- संरचना: पाँच मंजिला अत्याधुनिक इमारत
- प्रमुख सुविधाएं:**
  - 250 बेड (जनरल वॉर्ड व ICU)
  - 5 कैथ लैब, 4 ऑपरेशन थिएटर
  - प्रस्तावित: रोबोटिक एंजियोप्लास्टी
  - एंटीमाइक्रोबियल पेंट व कोटिंग
- प्रमाणन:** राजस्थान की पहली सरकारी NABH व JCI सर्टिफाइड बिल्डिंग

#### ईसरदा बांध – राजस्थान का पहला स्वचालित हाईटेक बांध

- स्थान: बनास नदी पर (सर्वाई माधोपुर व टोंक सीमा पर)
- लागत: ₹618 करोड़
- भराव क्षमता:**
  - चरण-1: 3.24 TMC
  - चरण-2: 7.53 TMC
- तकनीक: स्वीडन से आयातित, 28 गेट, 56 हाइड्रोलिक सिलेंडर
- उपयोग:**
  - दौसा व सर्वाई माधोपुर को पेयजल
  - जयपुर के रामगढ़ बांध को जल आपूर्ति (रामजल सेतु लिंक योजना अंतर्गत)

#### भारत में पहली बार पोटाश ब्लॉकों की नीलामी – राजस्थान से शुरुआत

- घोषणा: केंद्र सरकार द्वारा भारत में पहली बार पोटाश ब्लॉकों की नीलामी
- स्थान: राजस्थान
- आवंटित ब्लॉक:**
  - जोरकियान-सतीपुरा-खुंजा (हनुमानगढ़) – ऑयल इंडिया लिमिटेड (OIL)
  - झंडावाली-सतीपुरा – हिन्दुस्तान जिंक लिमिटेड
- प्रारंभिक खनन क्षेत्र: कुल 32.47 वर्ग किमी
  - लखासर (बीकानेर) – 18.30 वर्ग किमी
  - भरूसरी (हनुमानगढ़) – 14.17 वर्ग किमी
- भारत में कुल पोटाश भंडार का 95% से अधिक राजस्थान में
- मुख्य जिले: बीकानेर, हनुमानगढ़, श्रीगंगानगर, चूरू, नागौर
- उपयुक्त उप-बेसिन: सतीपुरा, भरूसरी और लाखासर

**अंबेडकर संविधान अध्ययन एवं अनुसंधान संस्थान – जयपुर**

- स्थान: जयपुर
- अधीनता: डॉ. भीमराव अंबेडकर विधि विश्वविद्यालय
- उद्देश्य:
  - संविधान की शिक्षा व शोध को बढ़ावा
  - इतिहास, दर्शन और सिद्धांतों पर अध्ययन व अनुसंधान
- विशेषताएं:
  - राष्ट्रीय व अंतरराष्ट्रीय विश्वविद्यालयों के साथ समझौते
  - ऑनलाइन/ऑफलाइन शॉर्ट टर्म कोर्स
- लागत: ₹50 करोड़
- घोषणा: राजस्थान बजट 2025-26 में

**नया औद्योगिक क्षेत्र – भिनाय (अजमेर)**

- स्थान: ग्राम कर्नड़िकलां, तहसील भिनाय, जिला अजमेर
- कुल भूमि: 106 हेक्टेयर से अधिक
- प्रावधान: राजस्थान भू-राजस्व अधिनियम 1956 की धारा 92 के अंतर्गत, गैर प्रदूषणकारी उद्योगों के लिए
- विकास एजेंसी: RIICO (राजस्थान राज्य औद्योगिक विकास एवं विनियोजन निगम लिमिटेड)
- लाभ:
  - स्थानीय रोजगार सृजन
  - क्षेत्रीय औद्योगिक विकास को प्रोत्साहन

**चम्बल नदी पर एक्वाडक्ट निर्माण को मंजूरी**

- परियोजना: राम जल सेतु लिंक (संशोधित पार्वती-कालीसिंध-चम्बल लिंक योजना)
- स्वीकृति: राष्ट्रीय वन्यजीव बोर्ड (NBWL) द्वारा
- लंबाई: लगभग 2,280 मीटर
- स्थान:
  - एक छोर – पीपलदा समेल गांव (कोटा)
  - दूसरा छोर – गुहाटा गांव (बूंदी)
- उद्देश्य:
  - तीन बैराजों (रामगढ़, महलपुर, नवनेरा) का पानी चम्बल पार कर मेज बैराज में पहुंचेगा
  - लिफ्ट सिस्टम से यह जल बीसलपुर व ईसरदा बांधों तक पहुंचेगा
- लाभ: कोटा-सर्वाई माधोपुर हाईवे पर वैकल्पिक सड़क मार्ग

**65वां केन्द्रीय आवासीय खेलकूद प्रशिक्षण शिविर**

- आयोजनकर्ता : राजस्थान राज्य क्रीड़ा परिषद, जयपुर
- स्थान: माऊंट आबू
- तिथि: 21 मई – 10 जून 2025
- विशेषताएं:
  - छह खेलों में आयोजन
  - 180 बालक/बालिका खिलाड़ियों की भागीदारी
  - निःशुल्क आवास, भोजन, कोचिंग की सुविधा

**प्रधानमंत्री दिव्याशा केंद्र – कोटा**

- उद्घाटन: 19 मई 2025, श्री ओम बिरला (लोकसभा अध्यक्ष)
- स्थान: एमबीएस अस्पताल परिसर, कोटा
- उपलब्ध उपकरण:
  - 16 प्रकार दिव्यांगजनों हेतु
  - 16 प्रकार वरिष्ठ नागरिकों हेतु
  - कृत्रिम अंग, चश्मे, दंत उपकरण, सहायक छड़ियाँ आदि
- लाभ: पात्र लाभार्थी दस्तावेज दिखाकर उपकरण प्राप्त कर सकते हैं
- स्थिति: राजस्थान का तीसरा दिव्याशा केंद्र

**दिव्यांगजन पार्क – कोटा**

- घोषणा: श्री ओम बिरला द्वारा ₹15 करोड़ की लागत से
- सुविधाएं: योग केंद्र, व्यायाम स्थल, पुस्तकालय, रेस्टोरेंट आदि

**भगवान देवनारायण धार्मिक पर्यटन कॉरिडोर – भीलवाड़ा**

- समर्पण: गुर्जर समुदाय के आराध्य भगवान देवनारायण
- परियोजना: ‘प्रसाद योजना’ (केंद्र सरकार) के अंतर्गत
- स्वीकृत राशि: ₹48.73 करोड़
- विकास क्षेत्र: लगभग 30 किमी
- प्रमुख स्थल:
  - मालासेरी झूंगरी
  - साढ़माता की बावड़ी
  - सवाईभोज मंदिर
  - गढ़ गोठा
  - बरनागर
- प्रस्तावित निर्माण कार्य:
  - 23,900 वर्गमीटर का सभास्थल
  - 500 वर्गमीटर का मंच
  - 5 प्रवेश द्वार
  - 12,000 वर्गमीटर पार्किंग
  - भोजनशाला, बहुउद्देशीय भवन
- 11 हेक्टेयर भूमि चिह्नित (भीलवाड़ा कलेक्टर द्वारा)

**अमृत भारत स्टेशन योजना – 103 स्टेशनों का उद्घाटन**

- स्थान: बीकानेर से वर्चुअल उद्घाटन
- लागत: ₹1,100 करोड़+
- उद्देश्य: रेलवे स्टेशनों का आधुनिक व सांस्कृतिक पुनर्विकास
  - राजस्थान के 8 स्टेशन शामिल:
    1. देशनोक
    2. गोगामेडी
    3. बूंदी
    4. माण्डलगढ़
    5. गोविंदगढ़
    6. मण्डावर महुआ रोड
    7. फतेहपुर शेखावाटी
    8. राजगढ़
  - राष्ट्रीय परिप्रेक्ष्य: ₹1 लाख करोड़ की लागत से 1300+ स्टेशन पुनर्विकसित होंगे

- **ऊर्जा परियोजनाएं:**
  - सौर ऊर्जा परियोजनाएं:
    - नीपको – 300 मेगावाट (बीकानेर)
    - एसजेवीएन – 100 मेगावाट (नावा, डीडवाना-कुचामन)
    - कलासर – 500 मेगावाट
    - शिंभू का भुर्ज – 300 मेगावाट
- **विद्युत अवसंरचना उद्घाटन:**
  - पावर ग्रिड नीमच ट्रांसमिशन सिस्टम
  - बीकानेर कॉम्प्लेक्स की विद्युत निकासी प्रणाली
  - फतेहगढ़-द्वितीय स्टेशन में परिवर्तन क्षमता का विस्तार (कार्बन उत्सर्जन में कमी)
- **जल अवसंरचना परियोजनाएं:**
  - शिलान्यास:
    - झुंझुनूँ: ग्रामीण जल आपूर्ति व फ्लोरोसिस निवारण परियोजना (फ्लोरोसिस प्रभावित क्षेत्रों को शुद्ध पेयजल)
  - शहरी योजनाएं (AMRUT 2.0):
    - पाली जिले के 7 शहरों के लिए जल आपूर्ति योजनाओं का पुनर्गठन

### आबूरोड-तरंगा हिल रेलवे ट्रैक पर सुरंग निर्माण

- लंबाई: कुल 116.654 किमी (राजस्थान – 32.654 किमी, गुजरात – 84 किमी)
- सुरंगें: कुल 11 (राजस्थान – 6, गुजरात – 5)
- सबसे लंबी सुरंग: 2,270 मीटर (आबूरोड-अंबाजी, गुजरात सीमा)
- निर्माण पूर्णता: वर्ष 2026 के अंत तक

### संसद रत्न अवॉर्ड 2025 – राजस्थान के 2 सांसद सम्मानित

- **सम्मानित सांसद:**
  1. मदन राठौड़ (राज्यसभा सांसद, भाजपा प्रदेशाध्यक्ष)
  2. पी.पी. चौधरी (पाली लोकसभा सांसद)
- कुल चयन: 17 सांसद व 2 संसदीय समितियाँ
- आयोजक: प्राइम पॉइंट फाउंडेशन (2010 से)
- मूल्यांकन: सांसदों की उपस्थिति, बहस भागीदारी, प्रश्न, जनहित के मुद्दे

### कृषक उपहार योजना – राज्य स्तरीय पुरस्कार

- उद्देश्य: ई-नाम के माध्यम से बिक्री व ई-पेमेंट को बढ़ावा
- **राज्य स्तरीय विजेता:**
  - प्रथम: श्री गोलू कोटा (₹2.50 लाख)
  - द्वितीय: श्री ओमप्रकाश, हनुमानगढ़ (₹1.50 लाख)
  - तृतीय: श्री रामभरोस, कोटा (₹1 लाख)
- **कृषक उपहार योजना का उद्देश्य:** किसानों को ई-नाम प्लेटफॉर्म के माध्यम से उपज बेचने के लिए प्रोत्साहित करना और ई-पेमेंट प्रणाली के जरिये पारदर्शी भुगतान सुनिश्चित करना।

### गैरव मीणा के बैंड को WAVES समिट में ब्रॉन्ज अवॉर्ड

- समारोह: WAVES INDIA – मुंबई
- पुरस्कार: ब्रॉन्ज अवॉर्ड (बैटल ऑफ बैंड्स)
- प्रस्तुति: सिंगिंग, बीटबॉक्सिंग, लूट जैसे विभिन्न संगीत शैलियों का समावेशन था।
- सदस्य: गैरव मीणा, वसीम अकरम, अंशुल जैन (जयपुर)

### महाराणा प्रताप व गुरु वशिष्ठ पुरस्कारों में बदलाव

- योग्यता अवधि – पिछले 4 वर्षों का प्रदर्शन राष्ट्रीय एवं अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर
- पात्र प्रतियोगिताएं – ओलंपिक, एशियन गेम्स, CWG, वर्ल्ड चैम्पियनशिप, आदि
- डोपिंग निषेध – NADA/WADA द्वारा पॉजिटिव पाए गए खिलाड़ी अपात्र।
- **प्रत्येक वर्ष चयन:**
  - 5 खिलाड़ी (3 सामान्य + 2 पैरा)
  - 5 कोच (3 सामान्य + 2 पैरा)
- पुरस्कार: ₹5 लाख, कांस्य प्रतिमा, प्रशस्ति पत्र, ब्लेजर
- **नई चयन समिति:**
  1. क्रीड़ा परिषद अध्यक्ष
  2. शासन उप सचिव
  3. अर्जुन पुरस्कार विजेता
  4. द्रोणाचार्य पुरस्कार विजेता
  5. क्रीड़ा परिषद सचिव

### CCS-NIAM और SKIT के बीच समझौता (6 मई 2025)

- संस्थाएं: चौधरी चरण सिंह राष्ट्रीय कृषि विपणन संस्थान (CCS-NIAM) और स्वामी केशवानंद प्रौद्योगिकी एवं प्रबंधन संस्थान (SKIT)
- उद्देश्य: भारतीय कृषि को AI, IoT और डेटा एनालिटिक्स जैसी आधुनिक तकनीकों से जोड़ना
- **फोकस क्षेत्र:**
  - सटीक कृषि (Precision Farming)
  - स्मार्ट सिंचाई
  - रीयल-टाइम फसल निगरानी
  - मिट्टी की गुणवत्ता का मूल्यांकन
  - जलवायु आधारित समाधान

### दिव्यकीर्ति सिंह – एशिया की शीर्ष घुड़सवार

- उपलब्धि: एशिया की नंबर-1 महिला इक्वेस्ट्रियन (ड्रेसाज श्रेणी)
- संस्थान: फेडेरेशन इक्वेस्ट्रियन इंटरनेशनल (FEI) द्वारा जारी रैंकिंग
- वैश्विक रैंक: 23वें
- **पुरस्कार:**
  - स्वर्ण पदक – 19वें एशियन गेम्स (चीन)
  - अर्जुन पुरस्कार – जनवरी 2024
  - राजस्थान की एकमात्र महिला अर्जुन पुरस्कार विजेता (दिव्यांग को छोड़कर, पिछले 10 वर्षों में)

- अन्य सम्मान: भारत निर्वाचन आयोग द्वारा स्टेट आइकन घोषित
- विशेष तथ्य: इक्वेस्ट्रियन एकमात्र ओलंपिक खेल है जिसमें पुरुष और महिलाएं एकसाथ प्रतिस्पर्धा करते हैं (कोई लैंगिक वर्गीकरण नहीं)

#### खेलो इंडिया नेशनल यूथ गेम्स 2025 – राजस्थान का प्रदर्शन

- आयोजन स्थान: बिहार
- राजस्थान की रैंक: तीसरा स्थान (अब तक का सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन)
- कुल पदक: 60 (24 स्वर्ण, 12 रजत, 24 कांस्य)
- पिछली रैंक: 5वां स्थान (13 स्वर्ण)

#### शीर्ष 3 राज्य – पदक तालिका:

राज्य	स्वर्ण	रजत	कांस्य	कुल
महाराष्ट्र	58	47	53	158
हरियाणा	39	27	51	117
राजस्थान	24	12	24	60

#### राजस्थान की खेलवार पदक तालिका:

क्र.सं.	खेल	स्वर्ण	रजत	कांस्य	कुल पदक
1	साइकिलिंग	9	2	3	14
2	शूटिंग	3	2	2	7
3	जूँड़ो	2	1	1	4
4	योगासन	2	0	1	3
5	एथलेटिक्स	2	2	0	4
6	कुश्ती	2	1	6	9
7	मुक्केबाजी	2	1	4	7
8	तलवारबाजी	1	0	1	2
9	भारोतोलन	1	0	0	1
10	बास्केटबॉल	0	1	0	1
11	तीरंदाजी	0	0	1	1
12	तैराकी	0	0	1	1
13	वॉलीबॉल	0	0	0	0
14	कबड्डी	0	0	1	1
15	रग्बी	0	0	1	1
16	कलारिपयाडू	0	2	1	3
17	थांग-टा	0	0	1	1
कुल		24	12	24	60

- राजस्थान के शेफ-डि-मिशन: रणविजय सिंह चम्पावत

#### पहले खेलो इंडिया बीच गेम्स 2025 में राजस्थान का प्रदर्शन

- आयोजन तिथि: 19–24 मई 2025
- स्थान: दादरा और नगर हवेली तथा दमन और दीव
- उद्घाटन स्थल: घोगला बीच, दीव
- शुभंकर: पर्ल (डॉल्फिन)
- प्रतिभागी: 811 खिलाड़ी (31 राज्य/केंद्र शासित प्रदेश)
- राजस्थान टीम: 70 सदस्य (राज्य क्रीड़ा परिषद द्वारा)

#### खेल श्रेणी:

- प्रतिस्पर्धी खेल (6): सिलाट, बीच सॉकर, सेपकटकराब, बीच कबड्डी, (किक वॉलीबॉल) बीच वॉलीबॉल, खुले पानी में तैराकी
- प्रदर्शन खेल (2): रस्साकशी, मल्लखंब

- कुल पदक: 6 (1 रजत + 5 कांस्य)

#### स्थान: 19वां

#### प्रमुख उपलब्धिः

- बीच कबड्डी: रजत पदक (फाइनल में हरियाणा से 48-29 से पराजय)
- पेंचेक सिलाटः

#### पुरुष वर्गः

- चेनाराम (90-95 किग्रा) – कांस्य
- रवि चौधरी (80-85 किग्रा) – कांस्य
- अजय चौधरी (70-75 किग्रा) – कांस्य

#### महिला वर्गः

- गायत्री चौधरी (75-80 किग्रा) – कांस्य
- पूनम बिश्वोई (65-70 किग्रा) – कांस्य
- दल प्रमुखः नरेंद्र भूरिया

#### मोहम्मद कैफ – अंडर-19 भारतीय फुटबॉल टीम में चयन

- उपलब्धिः अंडर-19 SAFF एशियाई फुटबॉल टीम में चयन
- पूर्व उपलब्धियां:
  - 2023– U-16 SAFF विजेता टीम के कसान (भूटान)
  - 2024 – U-17 SAFF विजेता टीम के कसान
- संगठनः राजस्थान फुटबॉल संघ के अध्यक्ष – कर्नल मानवेन्द्र सिंह जसोल

#### ओजस्विनी सारस्वत – 8वां राष्ट्रीय गोल्फ खिताब

- टूर्नामेंटः IGU वेस्ट लेडीज जूनियर गर्ल्स गोल्फ चैंपियनशिप
- तिथि: 13–16 मई 2025
- स्थानः रॉयल कलकत्ता गोल्फ क्लब
- उपलब्धिः
  - करियर का 8वां राष्ट्रीय खिताब
  - वर्ष 2025 का तीसरा राष्ट्रीय खिताब

#### कृष्णा नागर – पैरा बैडमिंटन में कांस्य पदक

- टूर्नामेंटः 6वीं फ़ाज़ा पैरा बैडमिंटन इंटरनेशनल 2025, दुर्बी
- उपलब्धिः कांस्य पदक
- पूर्व उपलब्धिः टोक्यो पैरालंपिक 2020 – स्वर्ण पदक (पैरा बैडमिंटन)

#### रवि चौधरी – पेंचेक सिलाट में स्वर्ण पदक

- प्रतियोगिता: 13वीं राष्ट्रीय पेंचेक सिलाट चैंपियनशिप, लखनऊ
- वर्गः 80-85 किग्रा
- उपलब्धिः लगातार 5वां राष्ट्रीय स्वर्ण पदक
- संघ अध्यक्षः डॉ. खानु खान बुधवाली (राजस्थान पेंचेक सिलाट संघ)

**राजस्थान राज्य सीनियर तैराकी चैम्पियनशिप 2025**

- तिथि: 25–27 मई 2025
- स्थान: जयपुर
- आयोजक: राजस्थान तैराकी संघ
- ओवरऑल विजेता: जयपुर (152 अंक)
- व्यक्तिगत चैम्पियन:
  - युग चेलानी (राजसमंद): तीन स्वर्ण
  - योग्या सिंह (भीलवाड़ा): व्यक्तिगत ट्रॉफी विजेता
- संघ अध्यक्ष: अनिल व्यास

**राजस्थान स्टेट ई-स्पोर्ट्स चैम्पियनशिप (RSEC) 2025**

- घोषणा: राजस्थान यूथ बोर्ड द्वारा
- शामिल ई-खेल:
  - बैटलग्राउंड्स मोबाइल इंडिया (BGMI)
  - काउंटर स्ट्राइक-2 (CS-2)
  - ई-क्रिकेट
  - ई-फुटबॉल
- चरण:
  - ओपन क्वालिफायर
  - इंटर-कॉलेज नॉकआउट
  - सेमीफाइनल
  - फाइनल
- प्रतिभागी: 41 जिलों से 200+ कॉलेज
- ई-स्पोर्ट्स अब एशियन गेम्स, ओलंपिक ई-स्पोर्ट्स सीरीज और कॉमनवेल्थ में मान्यता प्राप्त है।

**ताशकंद कैडेट व जूनियर एशियन कप 2025 – राजस्थान के 3 खिलाड़ियों का चयन**

- स्थान: ताशकंद, उज्बेकिस्तान
- चयनित खिलाड़ी:
  - तानिया राठौड़ – U-40 किग्रा (कैडेट वर्ग), खेलो इंडिया यूथ गेम्स, कांस्य पदक विजेता
  - बबनूर सिंह बराड़ – 90 किग्रा+ (कैडेट वर्ग), खेलो इंडिया स्वर्ण पदक विजेता
  - यश यादव – 100 किग्रा+ (जूनियर वर्ग), जूनियर राष्ट्रीय रजत विजेता

**सौम्या चौधरी – एशियन अंडर-14 टेनिस में स्वर्ण**

- उपलब्धि: गर्ल्स डबल्स में स्वर्ण पदक
- टूर्नामेंट: एशियन 14 एंड अंडर C2 (2), 2025
- स्थान: पटाया, थाईलैंड
- आयोजक: एशियन टेनिस संघ
- रैंकिंग: AITA रैंकिंग में अंडर-14 में भारत में दूसरे स्थान पर

**नॉर्दर्न स्लैम ओपन स्कॉर्श चैम्पियनशिप – जयपुर**

- पुरुष विजेता: अयान वजीरअली (महाराष्ट्र)
- महिला विजेता: सान्या वत्स (दिल्ली)
- राजस्थान के विजेता:
  - अंडर-13 गर्ल्स: दिव्यांशी जैन (3-0 जीत)

- अंडर-9 गर्ल्स: गौरवी अजमेरा (3-0 जीत)
- अंडर-17 बॉयज़: सुभाष चौधरी (3-0 जीत)

**दामोदर प्रसाद शर्मा – TCS वर्ल्ड मैराथन में स्वर्ण**

- स्थान: बंगलुरु
- आयु वर्ग: 70+
- दूरी: 10 किमी
- समय: 52 मिनट 37 सेकंड
- उपलब्धि: स्वर्ण पदक (TCS वर्ल्ड 10K मैराथन)

**राजस्थान – तीसरी नेशनल लैक्रोस चैम्पियनशिप में प्रदर्शन**

- स्वर्ण पदक (5):
  - सीनियर पुरुष
  - सीनियर महिला
  - जूनियर बालिका
  - सब-जूनियर बालक
  - सब-जूनियर बालिका
- कांस्य पदक (1):
  - जूनियर बालक वर्ग
- संघ अध्यक्ष: अशोक परनामी

**तीरंदाजी – खेलो इंडिया नेशनल आर्चरी टूर्नामेंट**

- स्थान: भोपाल, मध्यप्रदेश
- राजस्थान पदक विजेता:
  - स्वाति दूधवाल: सीनियर वर्ग – 681 स्कोर, कांस्य पदक
  - शिवानी: जूनियर वर्ग – कांस्य पदक

**फेडरेशन कप कबड्डी – राजस्थान उपविजेता**

- आयोजन स्थान: अमरावती, महाराष्ट्र
- सेमीफाइनल: राजस्थान ने सर्विसेज को 43-34 से हराया
- फाइनल: रेलवे ने राजस्थान को 42-18 से हराया
- अध्यक्ष: तेजस्वी सिंह गहलोत (राजस्थान ओलंपिक व कबड्डी संघ)

**सौम्या चौधरी – अंतरराष्ट्रीय लॉन टेनिस में स्वर्ण**

- स्थान: श्रीलंका
- उपलब्धि: अंडर-12 लॉन टेनिस में स्वर्ण पदक
- फाइनल स्कोर: 4-0, 4-1 (श्रीलंका के विरुद्ध)
- परिणाम: भारत ने वर्ल्ड चैम्पियनशिप के लिए क्वालीफाई किया
- पहली अंतरराष्ट्रीय जीत: 16 मई 2025 – थाईलैंड (U-14)

**अंडर-1800 फिडे रेटिंग शतरंज टूर्नामेंट – जयपुर**

- तिथि: 30 मई – 1 जून 2025
- आयोजक: जयपुर रॉयल शतरंज क्लब (वेब्स और जिला शतरंज संघ के सहयोग से)
- प्रतिभागी: 280 अंतरराष्ट्रीय रेटेड खिलाड़ी (22 राज्यों से)

**भारती श्योराण – वर्ल्ड ग्रां प्री पैराएथ्लेटिक्स (पेरिस)**

- इवेंट: 1500 मीटर दौड़
- स्थान: पेरिस, फ्रांस

- जिला: भामासी गंव, सादुलपुर (चूरू)
- संस्था: पैरालंपिक कमेटी ऑफ इंडिया
  - अध्यक्ष: देवेंद्र झाझड़िया (राजस्थान)

#### तीरंदाजी – अंतरराष्ट्रीय टूर्नामेंटों के लिए राजस्थान से चयन

- एशिया कप 2025 (सिंगापुर):**
  - सचिन चेची
- यूथ वर्ल्ड आर्चरी चैंपियनशिप (कनाडा):**
  - देवांश सिंह – कंपाउंड
  - योगेश जोशी – कंपाउंड
  - महेश कुमावत – रिकर्व
- संघ अध्यक्ष: दीपेंद्र सिंह

#### यूरोपियन पैरा आर्चरी कप – भारतीय टीम में चयन

- तिथि: 24 मई – 1 जून 2025
- स्थान: रोम, इटली
- राजस्थान के खिलाड़ी:**
  - श्यामसुंदर स्वामी – कंपाउंड टीम
  - धनाराम गोदारा – रिकर्व टीम

#### एशियन जूनियर स्कॉर्च चैंपियनशिप 2025 (दक्षिण कोरिया)

- तिथि: 1–6 जुलाई 2025
- राजस्थान से चयनित खिलाड़ी:**
  - दिव्यांशी जैन – अंडर -13 बालिका
  - प्रभव बाजोरिया – अंडर -13 बालक
  - सुभाष चौधरी – अंडर -17 वर्ग

#### ओबीसी (राजनीतिक प्रतिनिधित्व) आयोग – राजस्थान

- घोषणा: सामाजिक न्याय एवं अधिकारिता विभाग द्वारा
- उद्देश्य: पंचायती राज व शहरी निकायों में ओबीसी वर्ग को राजनीतिक आरक्षण सुनिश्चित करना
- विशेषता: यह राज्य का पहला आयोग है जो केवल राजनीतिक आरक्षण पर केंद्रित है
- कार्य: सुझाव व सिफारिशें देना
- अध्यक्ष: मदनलाल (सेवानिवृत्त जिला न्यायाधीश)
- सदस्य:**
  - मोहन मोरवाल
  - प्रो. राजीव सक्सेना
  - एडवोकेट गोपाल कृष्ण
  - पवन मंडाविया
- कार्यकाल: 3 माह (आवश्यकता अनुसार विस्तार संभव)

#### सांगरी को GI टैग मिला

- उत्पाद: सांगरी (फली)
- जिले: बीकानेर, बाड़मेर, जैसलमेर
- लाभ: राष्ट्रीय व अंतरराष्ट्रीय बाजार में पहचान और विपणन को बढ़ावा
- उत्पाद: राजस्थान का 17वां GI टैग प्राप्त उत्पाद
- पूर्व GI उत्पाद: 16वां – सोजत की मेहंदी (2021)

#### PTSD पीड़ितों का पुनर्वास – जयपुर पुलिस की अनूठी पहल

- स्थान: जयपुर कमिश्नरेट (वेस्ट पुलिस)
- देश में पहली बार: PTSD (Post Traumatic Stress Disorder) पीड़ितों के लिए पुनर्वास कार्यक्रम
- लाभार्थी: रेप ट्रॉमा, सुसाइड ट्रॉमा पीड़ित और उनके परिवार
- सुविधाएं:**
  - मानसिक दवाएं
  - बच्चों की शिक्षा
  - आर्थिक सहायता
  - रोजगार सहयोग
- सहयोग: निजी क्षेत्र की संस्थाएं

#### खनिज क्षेत्र में राजस्थान – 'भोस्ट प्रोग्रेसिव स्टेट'

- उपाधि: खनिज क्षेत्र में सबसे प्रगतिशील राज्य
- मुख्य कारण: मेजर मिनरल के सर्वाधिक ब्लॉकों की नीलामी
- सक्रिय एजेंसियां:**
  - केंद्र, राज्य व निजी अन्वेषण एजेंसियां
  - NMET द्वारा पंजीकृत निजी एजेंसियां: 35
    - राजस्थान में कार्यरत एजेंसियां: 20

#### संत आत्माराम 'लक्ष्य' पैनोरमा – जयपुर में निर्माण की घोषणा

- स्थान: श्यादासपुरा (जयपुर)
- घोषणा: राजस्थान सरकार द्वारा
- यह सांस्कृतिक विरासत और सामाजिक समानता को समर्पित है।
- संत आत्माराम 'लक्ष्य' का जीवन:**
  - जन्म: विक्रम संवत् 1907, जन्माष्टमी
  - आरंभ: कबीर पंथ से जुड़े
  - प्रेरणा: स्वामी ज्ञानस्वरूप जी से दीक्षा
  - 1944: दौसा में पहला रैगर महासम्मेलन
  - निधन: 20 नवम्बर 1946, जयपुर

#### महाराणा प्रताप स्मारक अभियान

- उद्देश्य: साहस, आत्मबल और राष्ट्रनायक के मूल्यों को जन-जन तक पहुंचाना
- प्रमुख बिंदु:**
  - 500 स्थानों पर प्रतिमाएं स्थापित होंगी
  - राष्ट्रीय संरक्षक: डॉ. लक्ष्यराज सिंह मेवाड़
- वीर गाथा यात्रा:** कुल 15,000 किमी
  - चरण 1: राजस्थान – 3,000 किमी पूर्ण
  - चरण 2: कुंभलगढ़ से चावंड तक – 12,000 किमी
- प्रमुख स्थलों पर निर्माण:**
  - चावंड (समाधि स्थल): 12 फीट ऊंची अष्टधातु प्रतिमा (1 लाख वर्गफीट क्षेत्र में)
  - कुंभलगढ़ (जन्मस्थली): 151 फीट ऊंची प्रतिमा और संग्रहालय

**ऑपरेशन शील्ड – मॉक ड्रिल**

- तिथि: 31 मई 2025
- राज्य/केन्द्रशासित क्षेत्र: राजस्थान, पंजाब, गुजरात, हरियाणा, चंडीगढ़, जम्मू-कश्मीर
- उद्देश्य:
  - युद्धक विमान व ड्रोन हमलों से निपटने की तैयारी
  - सायरन बजाना, ब्लैकआउट, और बचाव कार्यों का अभ्यास
- राजस्थान में:
  - सभी 41 ज़िलों में मॉक ड्रिल व ब्लैकआउट
  - सभी ज़िला कलक्टरों को दिशा-निर्देश जारी

**बालोतरा नगर विकास न्यास (UIT) का गठन**

- घोषणा: राजस्थान बजट 2025–26 में
- कारण: पचपदरा रिफाइनरी और पेट्रोकेमिकल झोन के कारण सुनियोजित नगरीय विकास
- अंतर्गत क्षेत्र: बालोतरा शहर + 120 गांव
- चेयरमैन: ज़िला कलक्टर
- कुल सदस्य: 6

**राज्य स्तरीय नागरिक सुरक्षा सलाहकार समिति का गठन**

- घोषणा: राजस्थान सरकार द्वारा
- अध्यक्ष: मुख्य सचिव सुधांश पंत
- उद्देश्य: नागरिक सुरक्षा से जुड़े विषयों पर सुझाव और मार्गदर्शन
- गठन आधार: केंद्रीय गृह मंत्रालय की गाइडलाइन
- सदस्य:
  - गृह, आपदा प्रबंधन, नागरिक सुरक्षा, ऊर्जा विभाग के अतिरिक्त मुख्य सचिव
  - चिकित्सा व स्वास्थ्य विभाग के प्रमुख सचिव
  - पुलिस महानिदेशक
  - नागरिक सुरक्षा आयुक्त

**माही-बांसवाड़ा परमाणु ऊर्जा परियोजना**

- स्थिति: राजस्थान की दूसरी न्यूकिलयर साइट
- संभावित क्षमता:  $700 \text{ मेगावाट} \times 4 = 2800 \text{ मेगावाट}$
- अगले 10 वर्षों में उत्पादन अनुमान: 2800 मेगावाट
- नवीनतम प्रगति: AERB द्वारा साइटिंग सहमति (MBRAPP 1–4) प्रदान

**सरस्वती नदी पुनर्जीवन परियोजना**

- उद्देश्य: विलुप्त सरस्वती नदी के प्रवाह मार्ग की खोज व पुनर्जीवन
- तकनीकी सहयोग: डेनमार्क की वैज्ञानिक तकनीक (wave-based paleo channel mapping)
- संलग्न संस्थान:
  - ISRO
  - काजरी (जोधपुर)
  - IIT-BHU (वाराणसी)

**संभावित प्रवाह मार्ग (900 किमी):**

- हरियाणा का ओटू हेड (घग्घर से जुड़ा)
- राजस्थान में हनुमानगढ़ (टिब्बी), पीलीबांगा, सूरतगढ़, अनूपगढ़, रायसिंहनगर
- अंत: कच्छ (गुजरात)

**इंस्पायर अवॉर्ड मानक प्रदर्शनी – नेशनल लेवल चयन**

- आयोजन स्थल: उदयपुर
- आयोजक: माध्यमिक शिक्षा विभाग + केंद्रीय विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग
- चयनित विद्यार्थी: कुल 27
- जिलेवार प्रमुख चयन:
  - हनुमानगढ़ – 6 विद्यार्थी
  - जयपुर, झुंझुनू – 3-3 विद्यार्थी
  - श्रीगंगानगर – 2 विद्यार्थी
  - अन्य ज़िलों (13 ज़िलों से) – 1-1 विद्यार्थी

**ऑपरेशन स्माइल – ट्रांसजेंडर अधिकारों पर कार्यशाला**

- आयोजन स्थल: राजस्थान पुलिस अकादमी, जयपुर
- उद्देश्य:
  - ट्रांसजेंडर समुदाय व पुलिस के बीच संवाद
  - पुलिस अधिकारियों को ट्रांसजेंडर समुदाय की समस्याओं और अधिकारों के प्रति संवेदनशील बनाना
  - लाभार्थी अधिकारी: जयपुर (उत्तर) ज़िले के थाना प्रभारी एवं नोडल अधिकारी

**RTDC होटलों में विशेष छूट योजना**

- लाभार्थी वर्ग: सैनिक व गौरव सेनानी: 25% छूट
- वीरांगनाएं: 50% छूट
- प्रभाव: सभी RTDC होटल व गेस्ट हाउस
- स्थिति: तत्काल प्रभाव से लागू

**राजस्थान में 40 नगर वन (Oxy-Zone) की योजना**

- वर्तमान नगर वन: 22 (13 शहरों में कार्यरत/निर्माणाधीन)
- नए प्रस्तावित नगर वन: 18 (केंद्र को भेजा गया प्रस्ताव)
- प्रमुख घटक: जैव विविधता पार्क, स्मृति वन, तितली संरक्षण केंद्र, हबल गार्डन
- सीमा विस्तार: नगरीय निकायों की सीमा 5 किमी से बढ़ाकर 10 किमी (केंद्र सरकार द्वारा)

**राजस्थान इलेक्ट्रोपैथी बोर्ड में नियुक्तियाँ**

- नव नियुक्त अध्यक्ष: आयुष विभाग के प्रमुख शासन सचिव
- रजिस्ट्रार: आयुर्वेद विभाग के निदेशक
- नए सदस्य:
  1. हेमंत सेठिया
  2. गोविंदराम सैनी
  3. कुलदीप वर्मा
  4. हरिसिंह बूमरा
  5. एस.एस. पाटोदिया

### कॉलेजों में रोड सेफ्टी क्लब का गठन

- उद्देश्य:
  - छात्रों को ट्रैफिक नियमों की जानकारी
  - सड़क सुरक्षा के प्रति व्यवहारिक जागरूकता
- मुख्य गतिविधियाँ:
  - मासिक जागरूकता सत्र
  - पोस्टर प्रतियोगिता, ड्रामा, प्रश्नोत्तरी
  - BLS, CPR, प्राथमिक चिकित्सा प्रशिक्षण
  - 'गुड सेमेरिट्स' भावना को बढ़ावा देना
- संरक्षक: संबंधित कॉलेज के प्राचार्य

### राष्ट्रीय सहकार मसाला मेला 2025

- स्थान: जवाहर कला केंद्र, जयपुर (9–18 मई 2025)
- आयोजक: सहकारिता विभाग व राज्य सहकारी उपभोक्ता संघ (कॉन्फेड)
- उद्देश्य: सहकारी समितियों को व्यापारिक मंच प्रदान करना
- विशेष फोकस: श्री अन्न (मिलेट्स) आउटलेट्स को बढ़ावा
- सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन संस्थाएँ:

शीर्ष बिक्री श्रेणी:	जिला उपभोक्ता भंडार:	क्रय-विक्रय सहकारी समितियाँ:
<ul style="list-style-type: none"><li>प्रथम – कॉन्फेड</li><li>द्वितीय – तिलम संघ</li><li>तृतीय – RCDF (जयपुर डेयरी)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>प्रथम – कोटा</li><li>द्वितीय – उदयपुर</li><li>तृतीय – जोधपुर</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>प्रथम – मथानिया</li><li>द्वितीय – भीनमाल</li><li>तृतीय – नागौर</li></ul>

### ग्रेट इंडियन ट्रेवल बाजार (GITB) 2025

- स्थान: JECC, जयपुर (4–6 मई 2025)
- साझेदार: पर्यटन विभाग + फिक्की (FICCI)
- उद्देश्य: पर्यटन में अंतरराष्ट्रीय निवेश।
- प्रतिभागी: 280+ अंतरराष्ट्रीय प्रतिनिधि (55 देशों से)

### SNA स्पर्श (Single Nodal Agency – SPARSH)

- राजस्थान का प्रदर्शन: देश में प्रथम स्थान
- कार्यशाला: 16 मई 2025, जयपुर
- उद्देश्य:
  - केंद्र प्रायोजित योजनाओं की राशि पारदर्शिता से ट्रांसफर
  - नकदी प्रवाह का एकीकृत प्रबंधन

### MAA YOJANA ऐप

- संबंधित योजना: मुख्यमंत्री आयुष्मान आरोग्य योजना (MAA Yojana)

### लाभ:

- जन आधार से पॉलिसी वैधता व परिवार पंजीकरण जाँच
- बॉलेट बैलेंस की जानकारी
- अस्पताल सेवाओं की जानकारी
- इलाज से मना करने पर शिकायत का विकल्प

### 'सरल' सॉफ्टवेयर – RAJSICO

- लॉन्च: 20 मई 2025, कर्नल राज्यवर्धन राठौड़ द्वारा
- संबंधित संस्था: राजस्थान लघु उद्योग निगम (RAJSICO)
- उद्देश्य: एयर कार्गो और इन्वेंट्री संचालन की डिजिटल एकीकरण प्रणाली
- मुख्य कार्य:
  - इनबाउंड कार्गो रजिस्ट्रेशन
  - प्री-डिपॉजिट अकाउंट से भुगतान
  - जीएसटी व बारकोड की केंद्रीकृत प्रक्रिया
- व्यापार मूल्य: ₹9000 करोड़ (वार्षिक)

## 2. राष्ट्रीय परिदृश्य

### नीति आयोग की 10वीं गवर्निंग का उत्तराधिकार

- तारीख व स्थान: 24 मई 2025, नई दिल्ली
- अध्यक्षता: प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी
- उपस्थित लोग: सभी राज्यों/केंद्रशासित प्रदेशों के मुख्यमंत्री/उपराज्यपाल, केंद्रीय मंत्री, नीति आयोग के उपाध्यक्ष, सदस्य व CEO
- उद्देश्य: विकसित भारत@2047 की रूपरेखा पर चर्चा
- थीम: "विकसित राज्य, विकसित भारत@2047"
- ज़ोर: राज्यों की सक्रिय भागीदारी से राष्ट्रीय विकास की गति बढ़ाना

### नीति आयोग

- स्थापना: 1 जनवरी 2015 (योजना आयोग के स्थान पर)
- अध्यक्ष: प्रधानमंत्री (पदेन)
- उपाध्यक्ष: सुमन बेरी
- CEO: बी.वी.आर. सुब्रह्मण्यम्
- उच्चतम निकाय: गवर्निंग का उत्तराधिकार - जिसमें राज्यों/केंद्रशासित प्रदेशों के प्रमुख और केंद्रीय मंत्री सम्मिलित होते हैं।

### सुप्रीम कोर्ट: मैटरनिटी लीव अब प्रजनन अधिकार का हिस्सा

- निर्णय देने वाली पीठ: जस्टिस अभय एस. ओक और जस्टिस उज्जल भुज्यां
- मामला: तमिलनाडु की एक सरकारी महिला कर्मचारी की याचिका
- मुख्य बिंदु: मातृत्व अवकाश को महिलाओं का संवैधानिक प्रजनन अधिकार माना गया
- नियोक्ता की बाध्यता: कोई भी संस्थान इस अधिकार से महिला को वंचित नहीं कर सकता
- वर्तमान प्रावधान:
  - 2017 में संशोधन के बाद अवकाश 12 से बढ़ाकर 26 हफ्ते
  - गोद लेने वाली माताओं के लिए 12 हफ्ते
  - अवकाश गर्भावस्था के पहले और बाद दोनों समय के लिए लागू
  - उद्देश्य: नवजात की देखभाल हेतु महिला श्रमिकों को सुरक्षा देना

### विकिपीडिया मामला और 'जानने का अधिकार'

- तारीख: 9 मई 2025
- पृष्ठभूमि: दिल्ली हाईकोर्ट ने विकिपीडिया को ANI से संबंधित विकिपीडिया पेज हटाने का आदेश दिया था
- सुप्रीम कोर्ट का निर्णय: हाईकोर्ट का आदेश रद्द, विकिपीडिया पेज नहीं हटेगा
- मुख्य टिप्पणी:
  - जानने का अधिकार संविधान के अनुच्छेद 19(1)(a) और 21 के अंतर्गत मौलिक अधिकार है

- यह नागरिकों की पारदर्शिता, सूचना तक पहुँच और न्याय प्राप्ति के लिए आवश्यक है

### संवैधानिक प्रावधान:

- अनुच्छेद 19(1)(a): अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता के अंतर्गत सूचना प्राप्त करना शामिल
- अनुच्छेद 21: जीवन और स्वतंत्रता में सूचित नागरिक बनने का अधिकार

### सभी हाईकोर्ट जर्जों को समान पेंशन - सुप्रीम कोर्ट

- निर्णय तिथि: 19 मई 2025
- मुख्य बिंदु: उच्च न्यायालयों के सभी न्यायाधीशों (स्थायी और अतिरिक्त) को समान पेंशन व सेवानिवृत्ति लाभ मिलेंगे।
- संवैधानिक आधार: अनुच्छेद 14 (समानता का अधिकार)
- पेंशन राशि:
  - पूर्व मुख्य न्यायाधीश: ₹15 लाख प्रति वर्ष
  - अन्य उच्च न्यायालय जज: ₹13.5 लाख प्रति वर्ष
- पृष्ठभूमि: अतिरिक्त जज अस्थायी कार्यभार के लिए नियुक्त होते हैं।

### डिजिटल पहुँच भी मौलिक अधिकार

- मामला: राजीव रत्नांगुली बनाम भारत संघ (2024)
- निर्णय: डिजिटल सेवाओं तक पहुँच को अनुच्छेद 21 (जीवन व व्यक्तिगत स्वतंत्रता) के तहत मौलिक अधिकार माना गया।
- मुख्य निर्देश:
  - दिव्यांगों के लिए डिजिटल KYC और अन्य सेवाएं सुलभ बनें।
  - शिक्षा, स्वास्थ्य, पहचान व सरकारी योजनाओं तक डिजिटल पहुँच सुनिश्चित की जाए।

### राष्ट्रपति ने सुप्रीम कोर्ट से राय मांगी - अनुच्छेद 143 के तहत

- तिथि: 13 मई 2025
- मामला: राज्यपालों व राष्ट्रपति की विधेयकों पर भूमिका से जुड़े 14 संवैधानिक प्रश्नों पर राय मांगी गई।

### पृष्ठभूमि:

- 8 अप्रैल 2025 को सुप्रीम कोर्ट ने तमिलनाडु के राज्यपाल की विधेयकों पर निर्णय में देरी को अनुच्छेद 142 के तहत असंवैधानिक ठहराया।
- इससे कार्यपालिका और न्यायपालिका के बीच संवैधानिक टकराव उत्पन्न हुआ।

### मिज़ोरम बना भारत का पहला पूर्ण साक्षर राज्य

- घोषणा तिथि: 20 मई 2025
- घोषणा: मुख्यमंत्री लालदुहोमा द्वारा
- साक्षरता दर: 98.20% (PFLS 2023-24 सर्वे)
- पृष्ठभूमि:
  - 2011 में दर थी 91.33%
  - ULLAS योजना (2022-2027) के अंतर्गत यह उपलब्धि

• विशेष तथ्य:

- केंद्र सरकार के मानक के अनुसार पूर्ण साक्षरता (95%+)
- लद्दाख ने 24 जून 2024 को पूर्ण साक्षर क्षेत्र की घोषणा की थी

**संसदीय समितियों के नए अध्यक्ष नियुक्त**

• प्राक्कलन समिति (Estimates Committee)

- अध्यक्ष: डॉ. संजय जायसवाल (भाजपा सांसद)
- कार्यकाल: वित्त वर्ष 2025–26 तक (अंतिम तिथि: 30 अप्रैल 2026)
- सदस्य संख्या: 30

• सार्वजनिक उपक्रम समिति (Committee on Public Undertakings)

- अध्यक्ष: बैजयंत पांडा (भाजपा सांसद)
- कार्यकाल: वित्त वर्ष 2025–26 तक
- सदस्य संख्या: 22

**पाकिस्तान प्रायोजित आतंकवाद के खिलाफ सर्वदलीय संसदीय दल**

• पृष्ठभूमि:

- 22 अप्रैल 2025 को जम्मू-कश्मीर के पहलगाम में आतंकी हमला
- जवाबी कार्यवाही : ऑपरेशन सिंदूर (भारतीय सेना द्वारा)

• उद्देश्य:

- वैश्विक मंचों पर पाकिस्तान प्रायोजित आतंकवाद को उजागर करना
- 31 देशों और यूरोपीय संघ में भारत की बात रखना
- कूटनीतिक समर्थन प्राप्त करना

• संसदीय दल:

- कुल सदस्य: 59, 7 प्रतिनिधिमंडल टीमों में विभाजित

• 7 प्रमुख प्रतिनिधिमंडल टीम

नाम	पार्टी
रविशंकर प्रसाद	भाजपा
बैजयंत पांडा	भाजपा
श्रीकांत शिंदे	शिवसेना
संजय झा	जनता दल (यूनाइटेड)
शशि थरूर	कांग्रेस
के. कनिमोझी	द्रमुक
सुप्रिया सुले	राष्ट्रवादी कांग्रेस पार्टी (शरद पवार गुट)

• ऐतिहासिक संदर्भ:

- वर्ष 1994 में पीएम नरसिंहा राव ने अटल बिहारी वाजपेयी के नेतृत्व में UN मानवाधिकार आयोग के लिए जिनेवा में प्रतिनिधिमंडल भेजा था।

**भारत का पहला अंतर-राज्यीय चीता संरक्षण गलियारा**

- राज्य: मध्य प्रदेश और राजस्थान
- उद्देश्य: चीतों के लिए स्वतंत्र आवागमन सुनिश्चित करना

• कवर क्षेत्र: कुल 17,000 वर्ग किमी

- मध्य. प्रदेश: 10,500 वर्ग किमी
- राजस्थान: 6,500 वर्ग किमी

• राजस्थान के ज़िले: कोटा, बूद्धी, बारां, झालावाड़, सर्वाई माधोपुर, करौली, चित्तौड़गढ़

• प्रमुख स्थल:

- पालपुर कुनो राष्ट्रीय उद्यान (म.प्र.)
- मुकुंदरा हिल्स टाइगर रिज़र्व (राज.)

• परियोजना: यह "प्रोजेक्ट चीता" का हिस्सा है, जिसका उद्देश्य एशियाई चीतों का पुनर्वास है।

**शैक्षणिक संस्थानों को तंबाकू-मुक्त बनाने का अभियान**

• प्रारंभ: केंद्रीय शिक्षा मंत्रालय द्वारा

• उद्देश्य:

- छात्रों को तंबाकू, शराब और नशीले पदार्थों के खतरे से बचाना
- सभी स्कूल-कॉलेजों को तंबाकू एवं नशा-मुक्त क्षेत्र घोषित करना

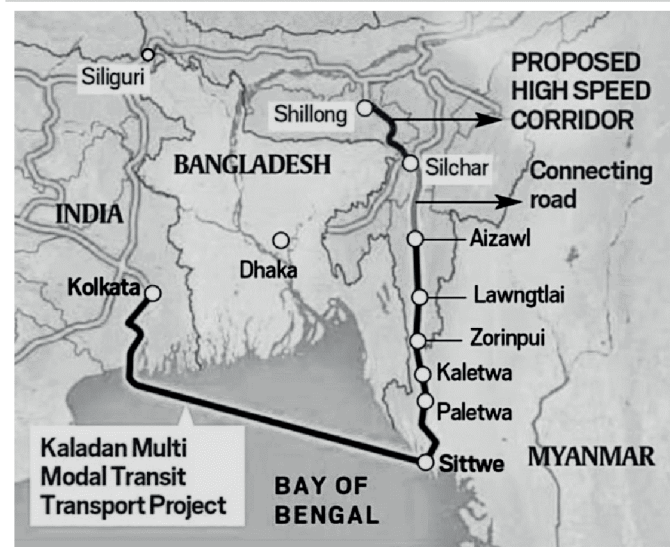
• मुख्य निर्देश:

- ToFEI दिशानिर्देश (Tobacco Free Educational Institutions) लागू किए जा रहे हैं
- राज्यों/केंद्रशासित प्रदेशों को शैक्षणिक परिसरों के आसपास सख्त निगरानी के निर्देश

• विशेष प्रवर्तन अभियान:

- 31 मई (तंबाकू निषेध दिवस) से 26 जून (इग्स विरोध दिवस) तक
- COTPA 2003 की धारा 6(b) लागू होगी:
- शिक्षण संस्थानों के 100 गज के भीतर तंबाकू बिक्री प्रतिबंधित
- नाबालिगों को तंबाकू बेचना प्रतिबंधित

**शिलांग-सिलचर हाई-स्पीड कॉरिडोर परियोजना**



- अनुमोदन: 30 अप्रैल 2025 को केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा

- लंबाई: कुल 166.8 किमी
  - मेघालय में: 144.8 किमी
  - असम में: 22 किमी
- लागत: ₹22,864 करोड़
- निर्माण मॉडल: हाइब्रिड अनुइटी मोड (PPP आधारित)
- रुट: मावलिंगखुंग (मेघालय) से पंचग्राम (असम)
- **महत्व:**
  - बांग्लादेश को बायपास करते हुए म्यांमार के रास्ते कोलकाता और विशाखापट्टनम तक समुद्री संपर्क
  - कलादान मल्टी-मॉडल प्रोजेक्ट से जोड़ा जाएगा
  - सिलीगुड़ी कॉरिडोर पर निर्भरता घटेगी (रणनीतिक दृष्टि से अहम)

#### गोवा में 'सागर भवन' और 'पोलर भवन' अनुसंधान केंद्रों का उद्घाटन

- तिथि: 22 मई 2025
- उद्घाटनकर्ता: डॉ. जितेंद्र सिंह, केंद्रीय पृथ्वी विज्ञान मंत्री
- स्थान: NCPOR (राष्ट्रीय ध्रुवीय एवं समुद्री अनुसंधान केंद्र), गोवा
- उद्देश्य: ध्रुवीय और समुद्री जलवायु पर दीर्घकालिक वैज्ञानिक अध्ययन
- **विशेषताएं:**
  - -20°C से नीचे आइस कोर नमूनों की स्टोरेज
  - प्राचीन जलवायु जानकारी प्राप्त करने की तकनीक
  - विश्वस्तरीय प्रयोगशालाएं
- **NCPOR की भूमिका:**
  - ध्रुवीय अनुसंधान
  - समुद्र विज्ञान और जलवायु परिवर्तन पर अध्ययन
  - वैज्ञानिक अभियानों का संचालन

#### 'सागर में सम्मान' (SMS) नीति

- शुभारंभ: 18 मई 2025 को मुंबई में
- घोषणा: केंद्रीय मंत्री सर्बानंद सोनोवाल
- **उद्देश्य:**
  - समुद्री क्षेत्र में महिलाओं की भागीदारी बढ़ाना
  - यात्रा और नेतृत्व पदों पर महिला सशक्तिकरण को बढ़ावा देना
  - समुद्री कार्यबल में लैंगिक संतुलन सुनिश्चित करना
- प्रसंग: अंतर्राष्ट्रीय समुद्री महिला दिवस पर नीति की शुरुआत

#### 'एक देश, एक धड़कन' अभियान (One Nation, One Heartbeat)

- प्रकृति: 100 दिवसीय राष्ट्रव्यापी अभियान
- नोडल मंत्रालय: संस्कृति मंत्रालय
- **मुख्य उद्देश्य:**
  - देशभक्ति की भावना सुदृढ़ करना
  - शहीदों को श्रद्धांजलि और तिरंगे के प्रति सम्मान
- **प्रमुख गतिविधियाँ:**

- 60+ ऐतिहासिक स्थलों को तिरंगे की रोशनी से सजाया गया (ASI के निर्देशन में)
- देशभक्ति आधारित कार्यक्रमों का आयोजन
- **राजस्थान के शामिल स्थल:** कुंभलगढ़, चित्तौड़गढ़ किला

#### त्साराप चू संरक्षण रिजर्व (Tsarap Chu Conservation Reserve)

- घोषणा: 7 मई 2025
- स्थान: स्पीति घाटी, हिमाचल प्रदेश
- **महत्व:**
  - भारत का सबसे बड़ा संरक्षण रिजर्व (1,585 वर्ग किमी)
  - विशेष रूप से हिम तेंदुए (Snow Leopard) के आवास और संरक्षण हेतु
- **विशेषताएं:**
  - कठिन भौगोलिक क्षेत्र और समृद्ध जैवविविधता
  - हिमाचल प्रदेश का पाँचवां अधिसूचित संरक्षण रिजर्व

#### MAC 2.0 प्रणाली का शुभारंभ – आतंकवाद विरोधी खुफिया प्लेटफॉर्म

- उद्घाटन: 16 मई 2025 को, गृह मंत्री अमित शाह द्वारा
- लागत: ₹500 करोड़
- **उद्देश्य:**
  - तंकवाद, साइबर खतरों और संगठित अपराध से निपटने हेतु रीयल-टाइम खुफिया साझा करना
- **प्रमुख तकनीकें:**
  - AI (कृत्रिम बुद्धिमत्ता)
  - ML (मशीन लर्निंग)
  - GIS (भौगोलिक सूचना प्रणाली)
- संचालन इकाई: खुफिया ब्यूरो (IB)
- **जुड़ी एजेंसियाँ:**
  - AW, सशस्त्र बल, BSF, CAPF, राज्य पुलिस बल सहित 28 प्रमुख एजेंसियाँ
- कवरेज: भारत के सभी पुलिस जिलों से जुड़ा नेटवर्क

#### तासी बेसिन में गरिचार्ज परियोजना

- समझौता ज्ञापन (MoU): मध्य प्रदेश और महाराष्ट्र सरकारों के बीच
- **उद्देश्य:**
  - पेयजल आपूर्ति, सिंचाई और जल संकट समाधान
  - खासकर विदर्भ, उत्तर महाराष्ट्र, दक्षिण एवं दक्षिण-पूर्वी म.प्र. में
- **जल आवंटन:** कुल: 31.13 TMC
  - मध्य प्रदेश: 11.76 TMC
  - महाराष्ट्र: 19.36 TMC
- **लाभार्थी क्षेत्र:**
  - म.प्र.: बुरहानपुर व खंडवा – 1,23,082 हेक्टेयर सिंचाई
  - महाराष्ट्र: जलगांव, अकोला, बुलढाणा, अमरावती – 2,34,706 हेक्टेयर सिंचाई
- लागत: ₹19,244 करोड़ (2022-23 के अनुमान अनुसार)

- केंद्र सरकार से अपेक्षा:**

- इसे राष्ट्रीय जल परियोजना घोषित किया जाए
- 90% वित्तीय सहायता केंद्र द्वारा दी जाए

### पाकल दुल जलविद्युत परियोजना – जम्मू-कश्मीर

- स्थान: किशतवाड़, जम्मू-कश्मीर
- नदी: मासुमदर नदी (चिनाब की सहायक)
- उत्पादन क्षमता: 1,000 मेगावाट (4 इकाइयाँ, प्रत्येक 250 मेगावाट)
- प्रकृति: जलाशय आधारित पनबिजली परियोजना
- निर्माणकर्ता: Chenab Valley Power Projects Pvt. Ltd. (NHPC + JKSPDC + PTC India का संयुक्त उद्यम)
- उद्देश्य:**
  - ऊर्जा उत्पादन
  - जम्मू-कश्मीर की बिजली ज़रूरतों की पूर्ति
  - भारत की ऊर्जा सुरक्षा में योगदान
- रणनीतिक महत्व:**
  - सिंधु जल संधि के तहत भारत को चेनाब पर सीमित अधिकार
  - यह परियोजना भारत को अपने जल संसाधनों का अधिकतम उपयोग करने में सक्षम बनाती है
- प्रसंग: यह मंजूरी सिंधु जल संधि को आंशिक निलंबित करने के कुछ सप्ताह बाद दी गई है

### दिल्ली में क्लाउड सीडिंग को मंजूरी – प्रदूषण नियंत्रण हेतु पहल

- प्रस्तावना: दिल्ली सरकार द्वारा स्वीकृत
- कार्यान्वयन एजेंसी: IIT-दिल्ली
- वित्त पोषण: दिल्ली सरकार
- तकनीक: क्लाउड सीडिंग—बादलों में कृत्रिम नाभिक डालकर वर्षा कराना
- उद्देश्य:**
  - कृत्रिम बारिश के माध्यम से वायु प्रदूषण को नियंत्रित करना
  - हवा में मौजूद प्रदूषकों को जमीन पर लाना
- प्रयोग किए जाने वाले पदार्थ:**
  - सोडियम क्लोराइड (NaCl)
  - कैल्शियम क्लोराइड (CaCl<sub>2</sub>)
  - सिल्वर आयोडाइड (AgI)

### IIT बॉम्बे और जापान की तोहोकू यूनिवर्सिटी का संयुक्त PhD प्रोग्राम

- साझेदारी संस्थान: IIT बॉम्बे और तोहोकू यूनिवर्सिटी (जापान)
- घोषणा: अप्रैल 2025
- संयुक्त इकाई: तोहोकू यूनिवर्सिटी-IIT बॉम्बे जॉइंट इंस्टीट्यूट ऑफ एक्सिलेंस (JIE) की स्थापना प्रस्तावित
- उद्देश्य: अनुसंधान और उच्च शिक्षा में वैश्विक सहयोग के माध्यम से उन्नत पीएचडी कार्यक्रम चलाना

### मिशन LIFE को NAPCC में शामिल करने का प्रस्ताव

- प्रस्तावक: पर्यावरण, बन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय (MoEF&CC)

- उद्देश्य: व्यक्तिगत और सामुदायिक व्यवहार में बदलाव के ज़रिए जलवायु परिवर्तन को बढ़ावा देना।

#### मिशन LIFE की पृष्ठभूमि:

- आरंभ: COP26 (2021) में भारत द्वारा
- उद्देश्य: परिपत्र अर्थव्यवस्था को बढ़ावा और "उपयोग करो और फेंक दो" प्रवृत्ति से हटना
- समन्वय मंत्रालय: MoEF&CC
- मिशन LIFE का दृष्टिकोण:**

- जन आंदोलन: टिकाऊ जीवनशैली को जनसहभागिता से प्रोत्साहन
- वैश्विक सहयोग: अंतरराष्ट्रीय विशेषज्ञों और संस्थानों से सहभागिता
- सांस्कृतिक एकीकरण: पारंपरिक पर्यावरण-अनुकूल व्यवहारों को पुनर्जीवित करना

### राष्ट्रीय जलवायु परिवर्तन कार्य योजना (NAPCC)

- शुरुआत: वर्ष 2008 में भारत की जलवायु नीति के रूप में।

#### 8 प्रमुख मिशन:

- राष्ट्रीय सौर मिशन
- उन्नत ऊर्जा दक्षता मिशन
- सतत आवास मिशन
- जल मिशन
- हिमालयी पारिस्थितिकी तंत्र मिशन
- हरित भारत मिशन
- सतत कृषि मिशन
- जलवायु परिवर्तन पर रणनीतिक ज्ञान मिशन

### भारत का पहला AI-सक्षम गोल्ड मेलिंग एटीएम – गोल्डसिक्का द्वारा

- कंपनी: गोल्डसिक्का, हैदराबाद
- प्रस्तावना: देश का पहला सोना पिघलाने वाला ATM
- प्रमुख विशेषताएं:**

- सोना खरीद, जमा, बिक्री, डिजिटलीकरण, किराये पर देना संभव
- जमा सोना मशीन में पिघलाकर शुद्धता जांच की जाती है
- रीयल-टाइम बाजार दर के अनुसार मूल्य निर्धारण
- 30 मिनट में भुगतान बैंक खाते में ट्रांसफर
- AR तकनीक से आभूषण वर्चुअली पहनने की सुविधा
- AI आधारित सुरक्षा: आधार सत्यापन, ID चेक, फ़ोटो रिकॉर्डिंग
- संदिग्ध गतिविधियों पर पुलिस को तुरंत अलर्ट भेजा जाता है

### चुनाव आयोग द्वारा नए मतदान सुधार

- घोषणा: चुनाव आयोग (ECI) द्वारा

#### प्रमुख सुधार:

- मृत्यु पंजीकरण डेटा का डिजिटल एकीकरण – RGI डेटाबेस से डेटा जुड़ने पर मृत मतदाताओं के नाम स्वचालित रूप से हटेंगे।

2. मतदाता सूचना पर्ची का सुधार – अधिक स्पष्ट और उपयोगी बनाई जाएगी
  3. BLO के लिए फोटो पहचान पत्र – मतदाताओं के भरोसे के लिए मानक आईडी
  4. मतदान केंद्र पर सीमा – अधिकतम 1200 मतदाता
  5. घनी आबादी वाले क्षेत्रों में विशेष व्यवस्थाएँ
- **ECI नेट:**
    - नया एकीकृत डैशबोर्ड, 40+ ऐप्स को समाहित करेगा
    - लाभ: सभी चुनावी सेवाएं एक प्लेटफॉर्म पर
  - मुख्य चुनाव आयुक्त: ज्ञानेश कुमार
    - चुनाव आयुक्त: डॉ. सुखबीर सिंह संधू, डॉ. विवेक जोशी

#### प्रथम राष्ट्रीय मध्यस्थता सम्मेलन – 2025

- तिथि: 3 मई 2025
- उद्घाटन: राष्ट्रपति द्वारा प्रदीप दुर्गु
- स्थान: नई दिल्ली
- उद्देश्य: मध्यस्थता (Arbitration) को वैकल्पिक विवाद समाधान के प्रभावी साधन के रूप में प्रोत्साहन।
- आयोजनकर्ता: भारत के अटॉर्नी जनरल कार्यालय व विधि एवं न्याय मंत्रालय

#### अमृत भारत स्टेशन योजना के अंतर्गत 103 रेलवे स्टेशनों का उद्घाटन

- तिथि: 22 मई 2025
- उद्घाटनकर्ता: प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी, वर्चुअल उद्घाटन (स्थान: बीकानेर)
- उद्देश्य: स्टेशनों का आधुनिकीकरण व यात्रियों के अनुभव को बेहतर बनाना
- लाभार्थी राज्य/केन्द्र शासित प्रदेश: 18
- **प्रमुख आंकड़े:**
  - उत्तर प्रदेश: 19 स्टेशन
  - गुजरात: 18 स्टेशन
  - महाराष्ट्र: 15 स्टेशन
  - राजस्थान: 8 स्टेशन
  - अन्य राज्य: तमिलनाडु, एमपी, कर्नाटक, झारखंड, केरल, आदि

#### ITI उन्नयन और राष्ट्रीय उत्कृष्टता केंद्र योजना

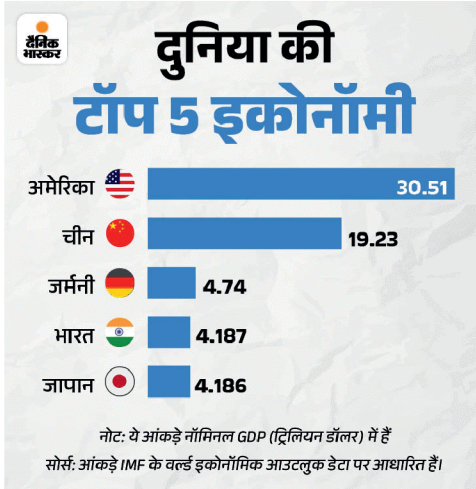
- मंजूरी तिथि: 7 मई 2025 (केंद्रीय मंत्रिमंडल द्वारा)
- कुल लागत: ₹60,000 करोड़
- **लक्ष्य:**
  - 1,000 सरकारी ITI संस्थानों का आधुनिकीकरण
  - 5 कौशल उत्कृष्टता केंद्र की स्थापना
  - स्थल: चेन्नई, लुधियाना, कानपुर, हैदराबाद, भुवनेश्वर
- **वित्त व्यवस्था:**
  - केंद्र सरकार: ₹30,000 करोड़
  - राज्य सरकारें: ₹20,000 करोड़
  - उद्योग क्षेत्र: ₹10,000 करोड़
  - सह-वित्तोषण: एशियाई विकास बैंक, विश्व बैंक
- लाभार्थी: आगामी 5 वर्षों में 20 लाख युवा प्रशिक्षण प्राप्त करेंगे
- **उद्देश्य:**
  - उद्योग-आधारित कौशल
  - प्रासंगिक पाठ्यक्रम और आधुनिक बुनियादी ढाँचा

#### भारत का पहला मॉर्गेज-समर्थित पास-शू सर्टिफिकेट (PTC)

- तिथि: 5 मई 2025
- जारीकर्ता: RMBS Development Company Ltd.
- आधार: LIC हाउसिंग फाइंनेंस के आवास ऋणों का पूल
- सूचीकरण: NSE में
- **वित्तीय विवरण:**
  - कुल मूल्य: ₹1,000 करोड़
  - कुल PTC: 1,00,000 (प्रति PTC ₹1 लाख अंकित मूल्य)
  - कूपन दर: 7.26% वार्षिक
  - परिपक्वता अवधि: लगभग 20 वर्ष
- **उद्देश्य:**
  - आवास वित्त क्षेत्र में पूंजी प्रवाह बढ़ाना
  - सेकेंडरी मार्केट में तरलता उपलब्ध कराना

### 3. आर्थिक परिदृश्य

भारत बना दुनिया की चौथी सबसे बड़ी अर्थव्यवस्था



- घोषणा: नीति आयोग की 10वीं गवर्निंग काउंसिल बैठक में
- B.V.R. सुब्रह्मण्यम (CEO, नीति आयोग) ने
- आधार: IMF – World Economic Outlook (अप्रैल 2025)
- भारत की GDP: \$4.187 ट्रिलियन (FY 2026 अनुमान)
- जापान की GDP: \$4.186 ट्रिलियन (FY 2026 अनुमान)
- स्थिति: भारत ने जापान को पीछे छोड़कर चौथा स्थान प्राप्त किया
- महत्व:
  - भारत दुनिया की सबसे तेजी से बढ़ती प्रमुख अर्थव्यवस्था है
  - अगले दो वर्षों तक 6%+ वार्षिक वृद्धि वाला एकमात्र प्रमुख देश

#### Drools बनी भारत की पहली पेट फूड यूनिकॉर्न

- कंपनी: Drools, बैंगलुरु स्थित
- मूल्यांकन: \$1 अरब (\$8,300 करोड़ से अधिक)
- यूनिकॉर्न बनने का कारण: Nestlé द्वारा हिस्सेदारी खरीद
- 2025 की चौथी यूनिकॉर्न कंपनी: Netradyne, Juspay, Porter के बाद
- स्थापना: वर्ष 2010
- पेट केयर बाजार: 20% वार्षिक वृद्धि, 2026 तक अनुमानित मूल्य \$1.15 अरब

#### संशोधित ब्याज सहायता योजना – FY 2025-26 तक बढ़ाई गई

- मंजूरी तिथि: 28 मई 2025 (केंद्रीय मंत्रिमंडल)
- समाप्ति पूर्व तिथि: 31 मार्च 2025
- अब वैध: FY 2025-26 तक
- लाभार्थी: आधार से जुड़े किसान
- प्रमुख विशेषताएँ:
  - ₹3 लाख तक के फसल ऋण पर ब्याज छूट
  - ₹2 लाख तक के सहायक कृषि क्षेत्र (पशुपालन, मत्स्य, मधुमक्खी पालन) के लिए भी पात्रता
  - ब्याज दर: 7%
  - समय पर चुकता करने पर अतिरिक्त 3% की छूट

RBI का भारत सरकार को ₹2.68 लाख करोड़ लाभांश हस्तांतरण

- घोषणा तिथि: 23 मई 2025
- स्थान: मुंबई (RBI बोर्ड की 616वीं बैठक)
- RBI गवर्नर: संजय मल्होत्रा
- पिछले वर्ष का लाभांश: ₹2.1 लाख करोड़
- बदलाव:
  - 15 मार्च 2025 को CRB नीति में संशोधन
  - आकस्मिक जोखिम बफर: अब 4.5% से 7.5% के बीच निर्धारित

#### वित्त वर्ष 2024-25 में शुद्ध FDI में भारी गिरावट

- घटाव: 96.5% की गिरावट
- शुद्ध FDI (2024-25): \$353 मिलियन
- सकल FDI: \$81.04 बिलियन (13.7% वृद्धि)
- प्रमुख निवेश क्षेत्र:
  - विनिर्माण
  - वित्तीय सेवाएं
  - ऊर्जा
  - संचार सेवाएं
- प्रमुख स्रोत देश: सिंगापुर, मॉरीशस, UAE, नीदरलैंड, USA
- भारतीय कंपनियों द्वारा विदेश निवेश:
  - FY 2024-25: \$29.2 बिलियन
  - FY 2023-24: \$16.7 बिलियन

#### RBI का स्वर्ण भंडार – FY 2025 में उल्लेखनीय वृद्धि

- अवधि: वित्त वर्ष 2024-25
- स्वर्ण खरीद: 57.5 टन (2017 के बाद दूसरा सबसे बड़ा वार्षिक अधिग्रहण)
- कुल स्वर्ण भंडार:
  - मार्च 2024: 822.1 टन
  - मार्च 2025: 879.6 टन
- कारण:
  - वैश्विक आर्थिक अनिश्चितताएं
  - भू-राजनीतिक तनाव
  - अमेरिकी डॉलर की कमजोरी
- निष्कर्ष: RBI विदेशी मुद्रा भंडार में स्थिरता और विविधता बनाए रखने हेतु सोने को एक सुरक्षित परिसंपत्ति के रूप में अपना रहा है

#### खरीफ सीजन 2025-26 के लिए MSP में वृद्धि

- घोषणा तिथि: 28 मई 2025 (प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी की अध्यक्षता में)
- प्रमुख वृद्धि:
  - सामान्य धान: ₹2369/किंवटल (पिछले वर्ष ₹2300)
  - रामतिल: ₹820/किंवटल की सर्वाधिक MSP वृद्धि
- MSP का उद्देश्य:
  - किसानों को उत्पादन लागत से अधिक मूल्य सुनिश्चित करना
  - बाजार मूल्य कम होने पर भी सरकारी खरीद सुनिश्चित करना

- MSP के अंतर्गत कुल फसलें: 23 (4 श्रेणियाँ)
  - अनाज: धान, मक्का, ज्वार, बाजरा, गेहूं, रागी, जौ
  - दालें: चना, अरहर, मूँग, उड्ढ, मसूर
  - तिलहन: सरसों, मूँगफली, सोयाबीन, सूरजमुखी, तिल, कुसुम, निगरसीड
  - व्यावसायिक फसलें: कपास, गन्ना, खोपरा, कच्चा जूट
- खरीफ फसलें:
  - बोआई: जून-जुलाई
  - कटाई: सितंबर-अक्टूबर

### स्टार्टअप्स के लिए क्रण गारंटी सीमा में वृद्धि

- अधिसूचना तिथि: 9 मई 2025
- जारीकर्ता: उद्योग और आंतरिक व्यापार संवर्धन विभाग (DPIIT)
- पृष्ठभूमि: केंद्रीय बजट 2025-26 में वित्त मंत्री निर्मला सीतारमण द्वारा की गई घोषणा
- गारंटी सीमा:
  - पूर्व सीमा: ₹10 करोड़ प्रति उधारकर्ता
  - नई सीमा: ₹20 करोड़ प्रति उधारकर्ता

### उद्देश्य:

- स्टार्टअप्स को बड़े क्रण विकल्प देना
- वित्तीय जोखिम कम करना
- नवाचार और उद्यमिता को मजबूती प्रदान करना

### सड़क दुर्घटना पीड़ितों के लिए कैशलेस उपचार योजना – 2025

- लागू तिथि: 5 मई 2025
- उद्देश्य: सड़क दुर्घटनाओं के बाद प्राथमिक 7 दिनों तक पीड़ितों को ₹1.5 लाख तक कैशलेस चिकित्सा सुविधा प्रदान करना
- पात्रता:
  - भारत में किसी भी सड़क दुर्घटना में घायल व्यक्ति
  - नोडल एंजेंसी: राष्ट्रीय स्वास्थ्य प्राधिकरण (NHA)
- सहयोगी संस्थाएँ:
  - पुलिस विभाग
  - नामित अस्पताल
  - राज्य स्वास्थ्य एंजेंसियाँ (SHA)
  - परिवहन विभाग
- महत्व:
  - आपात स्थिति में त्वरित उपचार सुनिश्चित करना
  - पीड़ित व उनके परिजनों की आर्थिक चिंता कम करना

## 4. अन्तर्राष्ट्रीय परिदृश्य

### भारत-ब्रिटेन मुक्त व्यापार समझौता (FTA) – 2025

- हस्ताक्षर तिथि: 6 मई 2025
- भारत का 16वाँ FTA
- द्विपक्षीय व्यापार (वर्तमान): \$60 अरब
- लक्ष्य (2030 तक): \$120 अरब
- ब्रिटेन की स्थिति:**
  - भारत का चौथा सबसे बड़ा निर्यात बाजार
  - भारत, ब्रिटेन का 11वाँ सबसे बड़ा व्यापारिक साझेदार
- प्रमुख लाभ:** भारतीय निर्यात के 99% उत्पादों पर शून्य शुल्क
- लाभार्थी क्षेत्र: वस्त्र, चमड़ा, समुद्री उत्पाद, खेल सामग्री, खिलौने, रत्न-आभूषण, ऑटो पार्ट्स, जैविक रसायन
- ऑटोमोबाइल आयात शुल्क: 100% से घटकर 10% (चरणबद्ध)
- IT व स्वास्थ्य पेशेवरों के लिए 100 अतिरिक्त वार्षिक वीज़ा
- सामाजिक सुरक्षा समझौता: दोहरा अंशदान समाप्त – दोनों देशों में कार्यरत पेशेवरों को राहत
- FTA का अर्थ:**
  - दो देशों के बीच सीमा शुल्क व व्यापारिक बाधाएँ घटाना/समाप्त करना
  - अधिकांश उत्पादों पर पूर्ण शुल्क छूट

### अल्जीरिया - न्यू डेवलपमेंट बैंक का ७वां सदस्य

- सदस्यता तिथि: 19 मई 2025
- बैंक: New Development Bank (NDB)
- NDB परिचय:**
  - स्थापना: 2015 (ब्रिक्स देशों द्वारा)
  - उद्देश्य: विकासशील देशों को इन्फ्रास्ट्रक्चर व सतत परियोजनाओं हेतु क्रण
  - मुख्यालय: शंघाई, चीन
  - अध्यक्ष: डिल्मा रूसेफ (ब्राजील)
  - अधिकृत पूँजी: \$100 अरब
  - भारत कार्यालय: गिफ्ट सिटी, गुजरात (2022 में स्थापित)

### वोटिंग शेयर:

देश	शेयर (%)
भारत, ब्राजील, रूस, चीन, दक्षिण अफ्रीका	18.98% (प्रत्येक)
मिस्र	2.27%
बांग्लादेश	1.79%
यूएई	1.06%
<b>नया सदस्य:</b> अल्जीरिया TBD	

### चागोस द्वीप समूह: संप्रभुता मॉरीशस को सौंपा

- तिथि: 22 मई 2025
- घोषणा: यूनाइटेड किंगडम द्वारा
- मुख्य बिंदु:**

- चागोस द्वीप समूह की संप्रभुता मॉरीशस को हस्तांतरित
- डिएगो गार्सिया सैन्य अडडा यूके के नियंत्रण में अगले 99 वर्षों तक रहेगा
- स्थान: हिंद महासागर में, मॉरीशस से 1250 मील दूर
- पृष्ठभूमि:**
  - 1810: ब्रिटेन ने मॉरीशस और चागोस पर कब्जा किया
  - 1960s: डिएगो गार्सिया को अमेरिका को सैन्य अडडे हेतु सौंपा
- विशेष तथ्य:** मॉरीशस की दो-तिहाई आबादी भारतीय मूल की है



### ऑपरेशन सिंदूर - आतंकवाद के खिलाफ सैन्य कार्यवाही

- तिथि: 7 मई 2025
- कार्यवाही स्थल: पाकिस्तान और पाकिस्तान-अधिकृत जम्मू-कश्मीर (PoK)
- उद्देश्य:**
  - भारत विरोधी आतंकवादी गतिविधियों को रोकना
  - आतंकी ठिकानों को नष्ट करना
- पृष्ठभूमि:**
  - पहलगाम आतंकी हमला: 25 भारतीय और 1 नेपाली नागरिक की मृत्यु

### भारत-पाकिस्तान संघर्ष विराम समझौता

- तिथि: प्रभावी 10 मई 2025, शाम 5 बजे
- प्रक्रिया:**
  - दोनों देशों के DGMOs के बीच संवाद तात्कालिक और पूर्ण संघर्ष विराम पर सहमति

### भारत की नई सुरक्षा नीति (Post-Operation Sindoor)

- प्रमुख सिद्धांत:**
  - आतंकवादी हमला को युद्ध कार्यवाही माना जाएगा।
  - आतंकी ठिकानों (भले ही पाकिस्तान में हों) पर सीधा हमला
  - परमाणु ब्लैकमेल स्वीकार नहीं किया जाएगा
  - ऑपरेशन सिंदूर भारत की स्थायी आतंकवाद विरोधी नीति बनेगी

### भारत की पाकिस्तान पर नीति

- नीति बिंदु:**
  - केवल दो विषयों पर संवाद:
    - पाकिस्तान के कब्जे वाले जम्मू-कश्मीर की वापसी
    - पाकिस्तान-प्रायोजित आतंकवाद का समाधान
  - पाकिस्तान की सरकार और आतंकवादी संगठनों में कोई भेद नहीं किया जाएगा।

**भूतान: क्रिप्टो भुगतान अपनाने वाला पहला देश (पर्यटन क्षेत्र में)**

- घोषणा: मई 2025
- साझेदारी: Binance Pay और DK Bank के साथ
- भूतान की विशेष उपलब्धि:**
  - संप्रभु राष्ट्र, जिसने राष्ट्रीय पर्यटन नीति में क्रिप्टो भुगतान को शामिल किया
- भुगतान की सुविधाएँ:**
  - फ्लाइट टिकट, होटल बुकिंग, वीजा, SDF शुल्क, स्मारक टिकट, स्थानीय शॉपिंग
- तकनीक:**
  - R कोड आधारित प्रणाली (स्टैटिक व डायनामिक), बिना कार्ड टर्मिनल
  - भुगतान का स्वतः रूपांतरण – क्रिप्टो से भूतानी नगलत्रम (BTN)
- उद्देश्य:** कैशलेस पर्यटन, वित्तीय समावेशन, लेनदेन लागत में कमी, तकनीकी नेतृत्व

**सऊदी अरब की वैश्विक TOURISE पहल**

- शुभारंभ: 22 मई 2025
- उद्देश्य:**
  - वैश्विक पर्यटन में नवाचार और रणनीति को बढ़ावा देना
  - सार्वजनिक और निजी साझेदारी को सशक्त करना
- विशेषताएँ:**
  - वैश्विक सलाहकार बोर्ड के साथ संचालन
  - आगामी 50 वर्षों की टूरिज्म नीति की रूपरेखा तैयार करना
- प्रमुख आयोजन:**
  - TOURISE शिखर सम्मेलन: 11–13 नवंबर 2025, रियाद
  - TOURISE पुरस्कार भी दिए जाएंगे

**भारत-चिली CEPA वार्ता की शुरुआत**

- तिथि: 9 मई 2025, नई दिल्ली
- उद्देश्य:** भारत और चिली के बीच आर्थिक सहयोग को बढ़ावा देना
- CEPA का दायरा:**
  - व्यापार वस्तुएँ, सेवाएँ, निवेश
  - बौद्धिक संपदा अधिकार (IPR)
  - श्रमिक आवाजाही और नीतिगत सहयोग

**22वीं शांगरी-ला वार्ता – सिंगापुर (2025)**

- तिथि: 30 मई – 1 जून 2025
- स्थान: सिंगापुर
- भारत का प्रतिनिधित्व: चीफ ऑफ डिफेंस स्टाफ (CDS) जनरल अनिल चौहान
- विषय:**
  - भविष्य के युद्ध
  - रक्षा नवाचार समाधान

- आयोजक: IISS (International Institute for Strategic Studies), लंदन
- महत्व:**
  - एशिया का प्रमुख रक्षा शिखर सम्मेलन
  - क्षेत्रीय व वैश्विक सुरक्षा विषयों पर विमर्श
- नोट:** पीएम नरेंद्र मोदी 2018 में इस मंच पर भाग लेने वाले पहले भारतीय प्रधानमंत्री बने थे

**अबू धाबी में दुनिया का सबसे बड़ा AI डेटा सेंटर – स्टारगेट प्रोजेक्ट**

- साझेदारी: OpenAI और UAE
- प्रोजेक्ट नाम: Stargate
- स्थान: अबू धाबी (1 गीगावाट एआई क्लस्टर)
- विशेषताएँ:**
  - 2000 मील की परिधि में AI सेवाएँ
  - UAE में ChatGPT को पूरे देश में लागू किया जाएगा
- साझेदार कंपनियाँ: G42, Oracle, NVIDIA, Cisco, SoftBank
- निवेश: अगले 4 वर्षों में \$500 अरब (~₹41 लाख करोड़)
- लक्ष्य: ऊर्जा, स्वास्थ्य, शिक्षा में फ्रंटियर एआई इंफ्रास्ट्रक्चर को सशक्त बनाना

**भारत ट्रेकोमा से मुक्त घोषित – WHO द्वारा**

- घोषणा: 20 मई 2025, जिनेवा (WHO की 78वीं विश्व स्वास्थ्य सभा)
- प्रतिनीधी - पुण्य सलिला श्रीवास्तव (केन्द्रीय स्वास्थ्य सचिव)
- WHO द्वारा मान्यता: भारत को ट्रेकोमा से सार्वजनिक स्वास्थ्य के खतरे से मुक्त घोषित किया गया
- पृष्ठभूमि:**
  - यह मान्यता 8 अक्टूबर 2024 को भारत, नेपाल और म्यांमार को दी गई थी
- ट्रेकोमा:**
  - एक संक्रामक नेत्र रोग, जिससे अंधत्व हो सकता है
  - अब तक 19 देश इस बीमारी के उन्मूलन की स्थिति तक पहुँच चुके हैं

**भारत बना एशियाई उत्पादकता संगठन (APO) का अध्यक्ष**

- कार्यकाल: 2025–26
- घोषणा: 67वीं शासी बैठक (20–22 मई 2025), जकार्ता
- भारत का प्रतिनिधित्व: DPIIT
  - अध्यक्ष: अमरदीप सिंह भाटिया
- APO स्थापना: 1961, अंतर-सरकारी संगठन
- उद्देश्य: उत्पादकता वृद्धि और औद्योगिक क्षमता विकास

**ऑपरेशन गिदोन चैरियर्स – इजराइल का गाजा में सैन्य अभियान**

- आरंभ: 17 मई 2025
- उद्देश्य:**
  - गाजा में हमास द्वारा पकड़े गए इजराइली बंधकों की रिहाई
  - गाजा पट्टी पर पूर्ण नियंत्रण स्थापित करना

**मुख्य कार्यवाही:**

- इंजरायली सेना द्वारा गहन ज़मीनी घुसपैठ
- प्रमुख क्षेत्रों पर सैन्य नियंत्रण

**सैंडी के रीफ विवाद – चीन और फिलीपींस**

- स्थान: दक्षिण चीन सागर में स्थित स्ट्रैटली द्वीप समूह

**विवाद का कारण:**

- फिलीपींस: इसे EEZ (विशेष आर्थिक क्षेत्र) का हिस्सा मानता है (UNCLOS के तहत)
- चीन: Nine-Dash Line के आधार पर इसे ऐतिहासिक अधिकार बताता है

**भौगोलिक स्थिति:**

- पलावान द्वीप (फिलीपींस) से 195 किमी दूर
- जलमग्न प्रवाल भित्ति – ज्वार के समय पूरी तरह जलमग्न
- नोट: 2016 में PCA (स्थायी मध्यस्थता न्यायालय) ने चीन के दावों को अवैध ठहराया था

**एलन मस्क का नया शहर – स्टारबेस (Starbase)**

- स्थान: बोका चीका, टेक्सास, USA
- घोषणा: स्टारबेस को कानूनी रूप से नया शहर घोषित किया गया
- विशेषताएँ:
  - क्षेत्रफल: 1.5 वर्ग मील
  - आबादी: 500 लोग (अधिकतर स्पेसएक्स कर्मचारी)
  - बुनियादी सेवाएँ (सड़क, स्कूल, अस्पताल) – स्पेसएक्स द्वारा संचालित
  - जोनिंग, आपात प्रबंधन, स्थानीय कानूनों पर कंपनी का नियंत्रण

**VoTAN पहल – आतंकवाद पीड़ितों के लिए वैश्विक नेटवर्क**

- पूरा नाम: Victims of Terrorism Advocacy Network (VoTAN)
- शुभारंभ: 28 अप्रैल 2025 – UNOCT (संयुक्त राष्ट्र आतंकवाद-निरोधक कार्यालय) द्वारा
- उद्देश्य: आतंकवाद से प्रभावित व्यक्तियों और समुदायों को सहयोग, सुरक्षा, सशक्तिकरण प्रदान करना
- पृष्ठभूमि:
  - सितंबर 2022 में पहली Global Congress of Victims of Terrorism के दौरान नींव रखी गई
  - नेतृत्व: स्पेन और इराक
- कार्यप्रणाली:
  - पीड़ितों, वकालत समूहों और सिविल समाज संगठनों को जोड़ना
  - अनुभव साझा करने और वैश्विक समर्थन का मंच

**अंगोला के राष्ट्रपति की भारत यात्रा (1–4 मई 2025)**

- प्रतिनिधि: जोआओ मैनुअल गोंकाल्वेस लौरेंको (अंगोला के राष्ट्रपति)
- यह यात्रा: भारत की पहली आधिकारिक यात्रा

**प्रमुख समझौते/MoUs:**

- आयुर्वेद और पारंपरिक चिकित्सा में सहयोग
- कृषि क्षेत्र में समझौता
- 2025–29 सांस्कृतिक सहयोग, युवाओं के आदान-प्रदान कार्यक्रम सहित

- भारत ने \$200 मिलियन का रक्षा क्रूण देने की घोषणा की
- अंगोला इस राशि से भारतीय रक्षा उपकरण, वाहन व गोलाबारूद खरीदेगा
- अंगोला 123वां सदस्य बना जिसने अंतर्राष्ट्रीय सौर गठबंधन (ISA) के फ्रेमवर्क समझौते पर हस्ताक्षर किए।

**ईरानी विदेश मंत्री की भारत यात्रा (7–8 मई 2025)**

- प्रतिनिधि: डॉ. अब्बास अराघची, ईरान के विदेश मंत्री
- उद्देश्य:
  - भारत-ईरान 20वां संयुक्त आयोग बैठक में सह-अध्यक्षता
  - भारत-ईरान मैत्री संधि की 75वां वर्षगांठ का आयोजन

**हस्ताक्षरित MoUs:**

1. सीमा शुल्क सहयोग
2. चिकित्सा उत्पाद नियमन में सहयोग

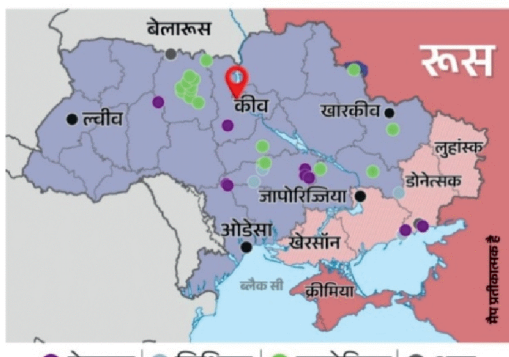
**ऑपरेशन हॉक 2025 – साइबर अपराध के विरुद्ध वैश्विक कार्यवाही**

- नेतृत्व: अमेरिका
- कार्यवाही:
  - CBI (भारत) ने ऑपरेशन हॉक के तहत वैश्विक बाल यौन शोषण से जुड़े साइबर अपराध नेटवर्क को समाप्त किया
  - खुफिया सूचना साझा कर कार्यवाही की गई
- प्रभाव:
  - अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर साइबर सुरक्षा सहयोग
  - बच्चों से जुड़े साइबर अपराधों के विरुद्ध सख्त अभियान

**यूक्रेन-अमेरिका मिनरल डील**



## यूक्रेन में ₹958 लाख करोड़ के दुर्लभ खनिज



- घोषणा: मई 2025
- मुख्य बिंदु:
  - अमेरिका को यूक्रेन के नए खनिज परियोजनाओं में भागीदारी प्राप्त होगी
  - बदले में अमेरिका, यूक्रेन के पुनर्निर्माण में निवेश करेगा

- **संयुक्त निवेश फंड की स्थापना:**
  - अमेरिका का योगदान: सीधा निवेश या सैन्य सहायता के माध्यम से
  - यूक्रेन का योगदान: प्राकृतिक संसाधनों से होने वाली आय का 50% हिस्सा
  - पहले 10 वर्षों तक सारा निवेश केवल यूक्रेन में ही किया जाएगा
  - उसके बाद, लाभ दोनों देशों के बीच विभाजित किया जा सकता है
- **अन्य प्रावधान:**
  - अमेरिका को यूक्रेन के संसाधनों तक प्राथमिकता आधारित पहुंच लेकिन स्वामित्व अधिकार नहीं दिए जाएंगे

### भारत-WHO पारंपरिक चिकित्सा समझौता

- समझौता तिथि: 24 मई 2025
- पार्टनर संस्थाएँ: आयुष मंत्रालय (भारत) और विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO)
- उद्देश्य: WHO के ICHI (International Classification of Health Interventions) के अंतर्गत भारत की पारंपरिक चिकित्सा के लिए एक विशेष मॉड्यूल विकसित करना
- ICHI प्रणाली की भूमिका:
  - उपचार, सर्जरी, पुनर्वासि और मानसिक परामर्श जैसे स्वास्थ्य हस्तक्षेपों को अंतरराष्ट्रीय मानकों के अनुसार वर्गीकृत करता है
- महत्व:
  - आयुर्वेद, सिद्ध, यूनानी जैसी भारतीय पारंपरिक चिकित्सा पद्धतियों को वैश्विक पहचान
  - अंतरराष्ट्रीय मंच पर मानकीकरण व अनुसंधान को बढ़ावा देता है

### अमेरिका ने सीरिया से प्रतिबंध हटाए

- घोषणा: डोनाल्ड ट्रंप (रियाद यात्रा, मई 2025)
- उद्देश्य: नई सरकार (अहमद अल-शारा) को समर्थन और पुनर्निर्माण
- पृष्ठभूमि:
  - 1979: आतंक समर्थक देश घोषित
  - 2004 व 2011: दमन के कारण प्रतिबंध
  - 2024: असद सरकार गिरी, नई सरकार बनी

### IIFT का अंतरराष्ट्रीय विस्तार: दुबई परिसर

- घोषणा: वाणिज्य मंत्रालय
- उद्देश्य: NEP 2020 के तहत उच्च शिक्षा का वैश्विक प्रसार
- विशेषताएँ:
  - पहला अंतरराष्ट्रीय परिसर (दुबई)
  - शिक्षण क्षेत्र: अंतरराष्ट्रीय व्यापार, नीति, अर्थशास्त्र
- भारत में परिसर: दिल्ली, कोलकाता।

### नेपाल का याला ग्लेशियर "मृत" घोषित

- घोषणा: 12 मई 2025

- स्थान: लाङटांग, नेपाल
- महत्व: एशिया का पहला मृत घोषित ग्लेशियर
- कारण: ग्लोबल वॉर्मिंग से 66% द्रव्यमान क्षति (1970 के बाद से)

### भारत-EU: समुद्री प्लास्टिक से हाइड्रोजेन निर्माण

- पहल: व्यापार और प्रौद्योगिकी परिषद
- कुल निवेश: ₹391 करोड़
- दो संयुक्त परियोजनाएँ:
  - माइक्रोप्लास्टिक व प्रदूषण की निगरानी तकनीक (पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय + Horizon Europe)
  - हरित हाइड्रोजेन उत्पादन विधि (MNRE + Horizon Europe)
- महत्व: EU का भारत के साथ अमेरिका के बाद दूसरा ऐसा करार

### डेनमार्क में दुनिया का पहला वाणिज्यिक ई-मेथनॉल संयंत्र

- स्थान: कैस्सो, डेनमार्क
- उद्घाटन: 3 मई 2025
- विकासकर्ता: European Energy (Denmark) + Mitsui (Japan)
- क्षमता: 42,000 MT/वर्ष
- ईंधन स्रोत: बायोगैस + अपशिष्ट CO<sub>2</sub>
- लागत: €150 मिलियन
- उद्देश्य: कार्बन-न्यूट्रल ईंधन से शिपिंग सेक्टर को हरित बनाना

### भारत में ब्रिटिश विश्वविद्यालयों की उपस्थिति

विश्वविद्यालय	देश	स्थान	स्थिति
साउथेम्प्टन	ब्रिटेन	गुग्राम	भारत में पहला ब्रिटिश परिसर, अगस्त 2025 से परिचालन
लिवरपूल विश्वविद्यालय	ब्रिटेन	बैंगलुरु	दूसरा ब्रिटिश विश्वविद्यालय, चौथा विदेशी विश्वविद्यालय
डीकिन विश्वविद्यालय	ऑस्ट्रेलिया	गिफ्ट सिटी, गुजरात	भारत में परिसर खोलने वाला पहला विदेशी विश्वविद्यालय
वॉलोनॉना विश्वविद्यालय	ऑस्ट्रेलिया	गिफ्ट सिटी, गुजरात	संचालन प्रारंभ

- UGC 2023 विनियम के तहत लिवरपूल यूनिवर्सिटी को आशय पत्र (LoI) प्रदान किया गया।
- साउथेम्प्टन यूनिवर्सिटी UGC मानकों के तहत संचालन करने वाला भारत का पहला विदेशी विश्वविद्यालय होगा।

### भारत-मालदीव: \$50 मिलियन ट्रेजरी बिल समझौता

- घोषणा तिथि 12 मई 2025

घटक	विवरण
राशि	\$50 मिलियन
उपकरण	मालदीव के वित्त मंत्रालय द्वारा जारी ट्रेजरी बिल
अवधि	एक वर्ष के लिए नवीनीकरण
उद्देश्य	मालदीव को ऋण संकट में वित्तीय राहत देना

- ट्रेजरी बिल = सरकार द्वारा जारी अल्पकालिक ऋण पत्र
- भारत इस बिल में निवेशकर्ता के रूप में कार्य कर रहा है।

#### भारत 6G 2025 — तीसरा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन

- स्थान: नई दिल्ली
- उद्देश्य:
  - भारत को 6G तकनीक में वैश्विक नेता बनाना
  - भारत को तकनीकी उपभोक्ता से मानक निर्धारक राष्ट्र में बदलना
  - वैश्विक शोधकर्ताओं और नीति निर्माताओं से सहयोग
- 6G विजन दस्तावेज़: प्रस्तुत किया गया - मार्च 2023 में प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा
- तकनीकी विशेषताएँ:
  - गति: 1 टेराबिट/सेकंड (5G से 100 गुना तेज़)
  - विलंबता: 0.1 मिलीसेकंड, जिससे रीयल-टाइम सेवाएँ संभव होंगी

#### 7वाँ क्वाड शिखर सम्मेलन (2025)

बिंदु	विवरण
मेज़बान देश	भारत
सदस्य देश	भारत, अमेरिका, जापान, ऑस्ट्रेलिया
7वाँ सम्मेलन	21 सितंबर 2024, डेलावेर, USA (जो बिडेन द्वारा)
शुरुआत	2007 में औपचारिक रूप से (प्रस्तावक: शिंजो आबे, 2004 सुनामी के बाद)
वर्तमान उद्देश्य	इंडो-पैसिफिक में सुरक्षा सहयोग और चीन की आक्रामकता के विरुद्ध रणनीतिक संतुलन

#### दूसरी ब्लू टॉक्स (20 मई 2025, नई दिल्ली)

घटक	विवरण
आयोजक	भारत का पृथक्षी विज्ञान मंत्रालय
सह-मेज़बान	फ्रांस व कोस्टा रिका के दूतावास
संदर्भ	UNOC 2025 (9–13 जून, नीस, फ्रांस) के लिए तैयारी
पहली ब्लू टॉक्स	फरवरी 2024, भारत में

#### UNOC 2025 (तीसरा संयुक्त राष्ट्र महासागर सम्मेलन)

- स्थान: नीस, फ्रांस
- तिथि: 9–13 जून 2025
- उद्देश्य: SDG-14: महासागरों का संरक्षण और सतत उपयोग
- विषय: "Organizing and Accelerating Ocean Action"

#### विश्व हाइड्रोजन शिखर सम्मेलन 2025 (20–22 मई, रॉटरडैम)

घटक	विवरण
स्थान	रॉटरडैम, नीदरलैंड
भारत का प्रतिनिधित्व	संतोष कुमार सारंगी, सचिव (MNRE)
उद्देश्य	हरित हाइड्रोजन तकनीक को बढ़ावा देना
भारत की उपलब्धियाँ	223 GW नवीकरणीय क्षमता 2047 तक ऊर्जा स्वतंत्रता 2070 तक Net Zero लक्ष्य

#### BRS CoPs सम्मेलन 2025 (BRS Conventions COPs)

बिंदु	विवरण
स्थान और तिथि	28 अप्रैल – 9 मई 2025, जिनेवा, स्विट्जरलैंड
थीम	"अदृश्य को दृश्य बनाएँ: रसायनों एवं अपशिष्टों का अच्छा प्रबंधन"
सम्मेलन	BRS: बेसल, रॉटरडैम, स्टॉकहोम अभिसमय
भारत	तीनों अभिसमयों का सदस्य
सम्मेलन प्रकृति	द्विवर्षीय (हर 2 साल में)
मुख्य उद्देश्य	रसायन व खतरनाक अपशिष्टों के वैश्विक प्रबंधन पर रणनीति व सहयोग

#### अभिसमय:

- बेसल: सीमा-पार खतरनाक अपशिष्टों के निपटान का नियंत्रण
- रॉटरडैम: खतरनाक रसायनों/कीटनाशकों के व्यापार हेतु सूचना-साझाकरण
- स्टॉकहोम: स्थायी कार्बनिक प्रदूषकों (POPs) का उन्मूलन

#### 14वाँ GISEC Global 2025 (ग्लोबल साइबर सम्मेलन)

बिंदु	विवरण
तिथि	6–8 मई 2025
स्थान	दुबई वर्ल्ड ट्रेड सेंटर
थीम	"AI-सक्षम भविष्य की सुरक्षा"
भारत की भागीदारी	DSCI के नेतृत्व में इंडिया पवेलियन
विशेषता	विश्व का तीसरा सबसे बड़ा साइबर सम्मेलन
	MENA क्षेत्र का सबसे बड़ा आयोजन

#### 11वाँ SMLME सम्मेलन 2025 (Seatare Maritime Logistics ME)

बिंदु	विवरण
तिथि	6–8 मई 2025
स्थान	दुबई वर्ल्ड ट्रेड सेंटर
उद्देश्य	मध्य-पूर्व व दक्षिण एशिया के बीच समुद्री सहयोग

- प्रमुख विषय - हरित लॉजिस्टिक्स व डिजिटल नवाचार को बढ़ावा समुद्री सुरक्षा, नवाचार, हरित लॉजिस्टिक्स

#### IMDEX Asia 2025 (International Maritime Defence Exhibition)

बिंदु	विवरण
• तिथि	6–8 मई 2025
• स्थान	चांगी प्रदर्शनी केंद्र, सिंगापुर
• उद्देश्य	नौसेनाओं की Interoperability बढ़ावा क्षेत्रीय समुद्री सहयोग
• भारत की भागीदारी-	INS किल्टान ने भाग लिया

#### 12वाँ वैश्विक अंतरिक्ष अन्वेषण सम्मेलन 2025 (GLEX)

बिंदु	विवरण
• तिथि	7–9 मई 2025
• स्थान	नई दिल्ली
• थीम	“नई दुनिया तक पहुँचना: अंतरिक्ष अन्वेषण पुनर्जागरण”
• आयोजक संस्था	अंतर्राष्ट्रीय वैमानिकी महासंघ (IAF)
• मेजबान	इसरो (ISRO),
• सह-मेजबान:	भारतीय अंतरिक्ष यात्री सोसायटी
• ISRO प्रमुख	वी. नारायणन
• पिछला सम्मेलन-	ओस्लो, नॉर्वे (2023)
• प्रथम सम्मेलन	2010, बीजिंग (चीन)
• मुख्य विषय	मानव अंतरिक्ष मिशन, वैश्विक सहयोग, चंद्र-मार्स मिशन रणनीतियाँ

#### भारत-डेनमार्क हरित ऊर्जा सहयोग 2025

बिंदु	विवरण
• समझौता तिथि	2 मई 2025
• उद्देश्य	भारत का नेट-ज़ेरो लक्ष्य (2070) हेतु हरित सहयोग
• फोकस क्षेत्र	बिजली प्रणाली मॉडलिंग नवीकरणीय ऊर्जा एकीकरण EV चार्जिंग नेटवर्क सीमा पार बिजली व्यापार
• पहला समझौता	5 जून 2020 (समाप्ति: जून 2025)
• संबंधित मंत्रालय	नवीन एवं नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय (भारत)

#### कचरा बीनने वालों के लिए भारत-UNDP समझौता 2025

बिंदु	विवरण
• समझौता तिथि	1 मई 2025
• प्रकार	Letter of Agreement (LoA)
• उद्देश्य	कचरा बीनने वालों की स्थिति में सुधार व वित्तीय समावेशन
• मुख्य क्रियान्वयन	राज्य परियोजना प्रबंधन इकाइयों (PMUs) की स्थापना
• UNDP भूमिका	वित्तीय सहायता व तकनीकी सहायता

#### वनों पर संयुक्त राष्ट्र फोरम – UNFF-20 (2025)

बिंदु	विवरण
• तिथि	5–9 मई 2025
• स्थान	संयुक्त राष्ट्र मुख्यालय, न्यूयॉर्क
• भारत का नेतृत्व-	सुशील कुमार अवस्थी (वन महानिदेशक एवं MoEFCC विशेष सचिव)
• उद्देश्य	वैश्विक वन नीति निर्माण और SDG 15 ("Life on Land") को सशक्त बनाना

## 5. अंतरिक्ष एवं रक्षा प्रौद्योगिकी

### अंतरिक्ष प्रौद्योगिकी

#### PSLV-C61 / EOS-09 मिशन

- 18 मई 2025 को भारत ने अपना 101वाँ अंतरिक्ष मिशन लॉन्च किया, जिसमें EOS-09 उपग्रह को PSLV-C61 रॉकेट के ज़रिए भेजा गया।
- प्रक्षेपण स्थल - सतीश धवन अंतरिक्ष केंद्र (FLP)।
- लक्ष्य - सन सिंक्रोनस पोलर ऑर्बिट (SSPO) में स्थापित करना।
- पहले दो चरण सामान्य रहे, पर तीसरे चरण में तकनीकी गड़बड़ी के कारण मिशन अधूरा रहा।
- PSLV-C61 की मुख्य जानकारी:**
  - यह PSLV की 63वीं उड़ान और XL विन्यास की 27वीं उड़ान थी।
  - ऊंचाई: 44.5 मीटर, भार: 321 टन
  - चार चरणों वाला रॉकेट, जिसमें 6 स्ट्रैप-ऑन बूस्टर थे।
  - योजना के अनुसार, PS4 चरण की ऊंचाई घटाने और उसे निष्क्रिय (passivate) करने की तैयारी थी।
- EOS-09 उपग्रह की विशेषताएँ:**
  - यह एक पृथ्वी-अवलोकन उपग्रह है जिसमें SAR (सिंथेटिक एपर्चर रडार) पेलोड लगा था।
  - भार: 1696.24 किलोग्राम | उद्देश्य: रिमोट सेंसिंग डेटा प्रदान करना
  - मिशन जीवनकाल: 5 वर्ष
  - इसमें डी-ऑर्बिटिंग ईंधन जोड़ा गया था ताकि मिशन अंत में इसे सुरक्षित रूप से निष्क्रिय किया जा सके।

#### तियानवेन-2 मिशन (चीन)

- मई 2025 में चीन ने तियानवेन-2 को लॉन्च मार्च-3B रॉकेट के ज़रिए लॉन्च किया।
- मिशन का लक्ष्य है – कामो-ओआलोवा क्षुद्रग्रह से सैंपल लाना, जो एक ब्रावासी-उपग्रह है और पृथ्वी के गुरुत्व बल के प्रभाव में है।
- प्रयुक्त तकनीकें:**
  - टच-एंड-गो: तेज़ी से नमूना लेने की तकनीक।
  - एंकर-एंड-अटैच: चार रोबोटिक भुजाओं से कठिन सतहों से नमूना इकट्ठा करना।
- उद्देश्य:** इससे क्षुद्रग्रह की संरचना, उत्पत्ति और कक्षा विकास को बेहतर ढंग से समझा जा सकेगा।

#### GRAIL मिशन (NASA)

- NASA के GRAIL (Gravity Recovery and Interior Laboratory) मिशन से यह पता चला कि चंद्रमा की पृथ्वी की ओर और पीछे की सतहों में अंतर का मुख्य कारण पृथ्वी के गुरुत्वीय प्रभाव और भीतरी ताप स्रोतों में अंतर है।

- मिशन में दो यान शामिल थे – Ebb और Flow, जो चंद्रमा की कक्षा में घूमते रहे और उसके गुरुत्वीय क्षेत्र का सटीक नक्शा तैयार किया।
- प्रक्षेपण: 2011, Delta II रॉकेट से, स्थान: केप कैनावेरल
- संचालन: Jet Propulsion Laboratory (JPL)
- वैज्ञानिक निर्देशन: MIT
- उद्देश्य: चंद्रमा की आंतरिक संरचना, थर्मल विकास और ज्वालामुखीय इतिहास की जानकारी।

#### भारत: अंतरिक्ष निगरानी के लिए DST-DRDO साझेदारी

- 13 मई 2025 को विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग (DST) तथा DRDO ने नैनीताल स्थित ARIES और देहरादून स्थित IRDE के साथ सहयोग शुरू किया।
- उद्देश्य:** भारत की Space Situational Awareness (SSA) प्रणाली को सशक्त बनाना।
- प्रमुख तत्व:**
  - ARIES की दूरबीनों से अंतरिक्ष वस्तुओं की निगरानी।
  - Electro-optical सिस्टम्स का संयुक्त विकास।
  - AI और ML आधारित छवि विश्लेषण और डेटा प्रोसेसिंग।
  - साझा शोध, प्रशिक्षण और क्षमतावृद्धि।

#### चंद्रयान-5 (LUPEX) – भारत-जापान सहयोग मिशन

- यह ISRO और JAXA का संयुक्त चंद्र अभियान है, जिसमें NASA और ESA भी भाग ले रहे हैं।
- उद्देश्य:** चंद्र सतह व उपसतह में जल-बर्फ की खोज और सैंपल ड्रिलिंग।
- लॉन्च यान: जापान का H3 रॉकेट, संभावित प्रक्षेपण: 2027–28
- मिशन अवधि: लगभग 100 दिन
- साझेदार योगदान:**
  - ISRO: लैंडर और वैज्ञानिक उपकरण
  - JAXA: रोवर व सेंसर
  - NASA: न्यूट्रॉन स्पेक्ट्रोमीटर
  - ESA: मास स्पेक्ट्रोमीटर

#### अमेरिका की 'गोल्डन डोम' मिसाइल रक्षा प्रणाली

- घोषणा:** अमेरिकी राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रंप ने की
- उद्देश्य:** चीन और रूस से संभावित मिसाइल हमलों से देश की सुरक्षा
- लागत: \$175 बिलियन
- नेतृत्व:** जनरल माइकल गुट्टलीन (अमेरिकी अंतरिक्ष बल)
- लक्ष्य:** जनवरी 2029 तक प्रणाली को पूर्ण करना
- प्रमुख विशेषताएँ:**

- अंतरिक्ष-आधारित सेंसर और इंटरसेप्टर जो हाइपरसोनिक, बैलिस्टिक और क्रूज मिसाइलों को पहचान और निष्क्रिय करेंगे
- उपग्रहों का विशाल नेटवर्क रियल-टाइम डिटेक्शन और प्रतिक्रिया सुनिश्चित करेगा
- भूमि, समुद्र और अंतरिक्ष आधारित तैनाती, बहु-स्तरीय सुरक्षा
- उन्नत संचार नेटवर्क और तेज पूर्व चेतावनी प्रणाली

### गोल्डन डोम बनाम आयरन डोम

विशेषता	गोल्डन डोम (अमेरिका)	आयरन डोम (इजरायल)
उद्देश्य	राष्ट्रव्यापी हवाई रक्षा	सीमित क्षेत्रीय रक्षा
नष्ट करने में सक्षम टारगेट	हाइपरसोनिक, बैलिस्टिक, क्रूज मिसाइलों	कम दूरी के रॉकेट, तोपखाने, UAV
तकनीक	अंतरिक्ष-आधारित सेंसर, इंटरसेप्टर	भू-आधारित रडार और इंटरसेप्टर
तैनाती	भूमि, समुद्र और अंतरिक्ष पर आधारित	इजरायली शहरों के आसपास
अवरोधन प्रणाली	उन्नत सेंसर द्वारा शीघ्र पहचान और निष्क्रियता	अल्प दूरी में खतरों का त्वरित अवरोधन

### भारत का AMCA (5वीं पीढ़ी का लड़ाकू विमान) परियोजना

	2 इंजन का मल्टीरोल फाइटर जेट, हर मौसम में कारगर
	स्टेल्थ तकनीक के चलते रडार की पकड़ में नहीं आएगा
	65 हजार फीट से ज्यादा ऊंचाई तक उड़ान भर सकेगा
	वजन करीब 25 टन, 7000 kg पेलोड के साथ उड़ सकेगा
	एक बार ईंधन भरने पर 3240 km तक उड़ान भर सकेगा
	2035 तक मिलेगा, एयरफोर्स और नेवी में शामिल होगा

- AMCA (Advanced Medium Combat Aircraft) को 27 मई 2025 को केंद्र सरकार ने मंजूरी दी
- उद्देश्य: भारत को 5वीं पीढ़ी के फाइटर जेट विकसित करने वाले देशों में शामिल करना
- स्वदेशी विकास, तेजस के बाद यह भारत का दूसरा लड़ाकू विमान
- संस्थागत भूमिका:
  - ADA (Aeronautical Development Agency) – DRDO की संस्था, डिजाइन विकसित करेगी
  - HAL (Hindustan Aeronautics Limited) – विमान निर्माण कार्य संभालेगा
- पहले से विकसित विमान:
  - तेजस (LCA) और तेजस Mk-1 (उन्नत संस्करण)

### रक्षा प्रौद्योगिकी

#### भारतीय नौसेना को पहला 'अर्नला' श्रेणी पोत मिला

- तिथि: 8 मई 2025 | स्थान: L&T शिप्यार्ड, कट्टूपल्ली (तमில்நாடு)
- निर्माणकर्ता: गार्डन रीच शिप्पिल्डर्स एंड इंजीनियर्स (GRSE), कोलकाता
- प्रकार: एंटी-सबमरीन वॉरफेयर शैलो वॉटर क्राफ्ट (ASW-SWC)
- परियोजना के तहत कुल 16 जहाज स्वदेश में बनने हैं:
  - 8 जहाज: कोचीन शिप्यार्ड लिमिटेड (माहे श्रेणी)
  - 8 जहाज: जीआरएसई (अर्नला श्रेणी)
- नाम प्रेरणा: अर्नला – महाराष्ट्र के समुद्र किले से
- विशेषता: तटीय क्षेत्रों में पनडुब्बी रोधी अभियान
- निर्माणाधीन अर्नला पोत: एंड्रोथ, अंजादीप, अमिनी, अगरी, अक्षय
- उद्देश्य: अभय श्रेणी के कोरवेट को प्रतिस्थापित करना

#### MIGM (मल्टी-इंफ्लुएंस ग्राउंड माइन) का परीक्षण

- तिथि: 5 मई 2025
- संस्थान: DRDO व भारतीय नौसेना
- विकासकर्ता: NSTL, विशाखापत्तनम
- मुख्य विशेषताएँ:
  - प्रकार: अंडरवॉटर नेवल माइन
  - तकनीक: डिजिटल सिग्नल प्रोसेसिंग + प्रोग्रामेबल लॉजिक
  - तैनाती स्थान: समुद्र तल, सतह पर तैरता हुआ या दबा हुआ
  - लक्ष्य: स्टील्थ जहाजों और पनडुब्बियों पर हमला
  - कवरेज: उथले जल से लेकर गहरे समुद्र तक

#### स्ट्रैटोस्फेरिक एयरशिप प्लेटफॉर्म की पहली सफल उड़ान

- तिथि: 3 मई 2025
- स्थान: श्योपुर, मध्यप्रदेश
- विकासकर्ता: ADRDE, आगरा (DRDO की इकाई)
- मुख्य बिंदु:
  - उड़ान ऊंचाई: लगभग 17 किमी
  - उद्देश्य: ISR (इंटेलिजेंस, सर्विलांस, रिकॉर्निंग्स) + पृथ्वी अवलोकन
  - संचालन स्तर: 15–25 किमी स्ट्रैटोस्फियर में
  - फायदे: सैटेलाइट की तुलना में स्तर, लगातार निगरानी, कम जोखिम

#### पाकिस्तान को चीन से मिला J-35A स्टेल्थ फाइटर

- घोषणा: मई 2025
- पहली तैनाती: स्कार्ड एयरबेस
- कुल आपूर्ति: 40 विमान (12 अगली खेप – अगस्त 2025)
- दक्षिण एशिया में पहली बार किसी देश को 5वीं पीढ़ी का स्टेल्थ जेट मिला

**मुख्य विशेषताएं:**

- स्टेल्थ तकनीक से लैस, राडार से बचने में सक्षम।
- 7000 किलोग्राम हथियार ले जाने की क्षमता।
- 6 PM 15E हवा से हवा में मार करने वाली मिसाइलों से लैस।
- गति: 2500 किमी/घंटा (F-35: 1900 किमी/घंटा)।
- रेंज: 1200 किमी (F-35: 2220 किमी)।
- इसकी तुलना अमेरिकी F-35 से की जाती है।
- यह चीन का दूसरा स्टेल्थ फाइटर है, पहला J-20 था।
- भारत के पास फिलाहाल कोई स्टेल्थ फाइटर जेट नहीं है।

**INSV कौड़िन्य – पारंपरिक जहाज भारतीय नौसेना में शामिल**

- तिथि: 21 मई 2025
- स्थान: कारवार, कर्नाटक
- विकास: मेसर्स होदी इनोवेशन, गोवा
- प्रमुख बिंदु:**
  - प्राचीन भारतीय शैली में हाथ से निर्मित जहाज
  - नारियल की रस्सियों से सिला और प्राकृतिक रेजिन से जलरोधक
  - प्रेरणा: अजन्ता गुफाओं की 5वीं शताब्दी की पेंटिंग
  - परियोजना का उद्देश्य भारत की पारंपरिक जहाज निर्माण कला का पुनर्जीवन
  - सहयोगी: संस्कृति मंत्रालय + भारतीय नौसेना + IIT मद्रासा

**DRDO की नई मिसाइल परीक्षण रेंज की आधारशिला**

- तिथि: 2 अप्रैल 2025
- स्थान: नागायलंका, जिला कृष्णा (आंध्र प्रदेश)
- लागत: ₹1,460 करोड़
- घोषणा: प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी
- नई रेंज इंटरसेप्टर मिसाइलों के परीक्षण में सक्षम बनाएगी।
- मिसाइलें दुश्मन के हमलों को हवा में ही नष्ट करने में सक्षम होंगी।

**भार्वाच्छ प्रणाली का सफल परीक्षण**

- विकासकर्ता: Solar Defence & Aerospace Ltd. (SDAL)
- प्रकार: स्वदेशी एंटी-ड्रोन हथियार प्रणाली
- उद्देश्य: ड्रोन झुंडों की पहचान, ट्रैकिंग और उन्हें निष्क्रिय करना

**तकनीकी पक्ष**

श्रेणी	विवरण
हार्ड-किल मोड	<ul style="list-style-type: none"> <li>अनगाइडेड माइक्रो रॉकेट्स — 20 मीटर मारक दायरा, 2.5 किमी प्रभावी रेंज</li> <li>गाइडेड माइक्रो मिसाइलें — उच्च-मूल्य वाले लक्ष्यों को सटीकता से मारना</li> </ul>
सॉफ्ट-किल मोड	<ul style="list-style-type: none"> <li>जैमिंग और स्पूफिंग द्वारा दुश्मन के ड्रोन को गुमराह करना</li> </ul>
डिटेक्शन सिस्टम	<ul style="list-style-type: none"> <li>रडार रेंज: 6–10 किमी</li> <li>EO/IR सेंसर — कम रडार क्रॉस-सेक्शन वाले ड्रोन की पहचान</li> </ul>
गतिशीलता	<ul style="list-style-type: none"> <li>ऊँचाई वाले क्षेत्रों सहित सभी प्रकार के इलाकों में संचालन योग्य</li> </ul>

**रूस से प्राप्त 'इग्ला-एस' एयर डिफेंस मिसाइल प्रणाली**

- खरीद राशि: ₹260 करोड़
- उद्देश्य: सीमावर्ती क्षेत्रों में एयर सुरक्षा सुदृढ़ करना
- मुख्य विशेषताएं:**
  - कंधे पर चलने योग्य (MANPADS) प्रणाली
  - लक्ष्य: कम दूरी के विमान, हेलिकॉप्टर और ड्रोन
  - रेंज: लगभग 6 किमी
  - तकनीक: इंफ्रारेड होमिंग, इंजन की गर्मी को ट्रैक करता है
  - प्रॉक्सिमिटी फ्यूज़: बिना सीधे टकराए लक्ष्य को निष्क्रिय करता है
  - तैनाती: कुछ सेकंड में ऑपरेशन के लिए तैयार
  - रडार से बचने में सक्षम: इसकी ट्रैकिंग कठिन है

**तकनीक****भारत फोरकास्टिंग सिस्टम (BFS): उच्चतम रिज़ॉल्यूशन मौसम पूर्वानुमान प्रणाली**

- लॉन्च: 26 मई 2025
- विकासकर्ता: IITM पुणे
- संचालन: सुपरकंप्यूटर 'अर्का' द्वारा
- उद्देश्य: कृषि, आपदा प्रबंधन और आम नागरिकों के लिए सटीक और तेज़ मौसम भविष्यवाणी
- मुख्य विशेषताएं:**
  - ग्रिड रिज़ॉल्यूशन: 6 किमी x 6 किमी (अब तक का सबसे सटीक)
  - डेटा प्रोसेसिंग: 4 घंटे (पूर्व प्रणाली 'प्रत्युष' से तेज़) Nowcasting: अगले 2 घंटों की तात्कालिक मौसम जानकारी

**विश्व की पहली जीनोम-संपादित चावल किस्में**

- घोषणा तिथि: 4 मई 2025
- घोषणा स्थल: NASC कॉम्प्लेक्स, नई दिल्ली
- घोषक: कृषि मंत्री श्री शिवराज सिंह चौहान
- प्रमुख किस्में:**
  - DRR Rice 100 (कमला)
  - Pusa DST Rice 1
- तकनीक: CRISPR-Cas आधारित (SDN 1 व 2)
- विकास संस्था: ICAR
- लाभ: बेहतर उत्पादन, जल संरक्षण, जलवायु सहनशीलता

**Google Beam: AI-आधारित 3D वीडियो संचार प्लेटफॉर्म**

- पहचान: पूर्व में Project Starline
- तकनीक: AI + वॉल्यूमेट्रिक वीडियो
- उद्देश्य: रीयल-टाइम भाषायी अनुवाद और इमर्सिव 3D वर्चुअल संवाद
- साझेदार कंपनियाँ: Zoom, HP, Deloitte

### प्रमुख विशेषताएँ:

- 2D को लाइव 3D में परिवर्तित करना
- लाइट-फिल्ड डिस्प्ले द्वारा गहराई और आई-कॉन्टैक्ट
- Google Cloud आधारित सुरक्षा और स्केलेबिलिटी
- भाषाओं का AI आधारित त्वरित अनुवाद

### भारत की पहली जीन-संपादित भेड़

- SKUAST कश्मीर में डॉ. रियाज अहमद शाह की टीम ने विकसित की।
- CRISPR-Cas9 तकनीक से मायोस्टैटिन जीन संपादित किया गया।
- उद्देश्य: अधिक मांसपेशियों वाली भेड़ बनाना।
- प्रक्रिया में कोई विदेशी जीन नहीं जोड़ा गया — पूर्णतः स्वदेशी।
- इसी टीम ने 2012 में 'नूरी' क्लोन पश्चिमीना बकरी भी विकसित की थी।

### Codex: AI कोडिंग एर्जेंट

- लॉन्च: 16 मई 2025 | विकासक: OpenAI
- उपलब्धता: ChatGPT Pro, Enterprise, Team यूजर्स के लिए
- उद्देश्य: कोडिंग कार्यों को तेज़, स्वचालित और आसान बनाना।
- विशेषताएँ:
  - मल्टीटास्किंग
  - सुरक्षित सैंडबॉक्स में परीक्षण
  - कोड ट्रैकिंग (Traceability)

### परमाणु ऊर्जा क्षेत्र में निजी कंपनियों को प्रवेश

- भारत में पहली बार निजी कंपनियों परमाणु संयंत्र चला सकेंगी।
- पूर्व में केवल NPCIL ही संचालन करता था।
- उद्देश्य: ऊर्जा मांग पूर्ति, निवेश और नवाचार को बढ़ावा देना।
- अमेरिका ने अपनी कंपनियों को भारत में परमाणु उपकरण निर्माण की अनुमति दी है।
- भारत की वर्तमान परमाणु स्थिति (2025):

विषय	विवरण
परिचालन परमाणु रिएक्टर	22 (सभी राज्य स्वामित्व वाले)
मुख्य ऑपरेटर	NPCIL
कुल बिजली में परमाणु योगदान	लगभग 3%
2031 तक लक्ष्य	22 गीगावाट परमाणु ऊर्जा क्षमता

### IIT जोधपुर का नया आर्सेनिक डिटेक्शन सेंसर

- कम लागत वाला, बिना लैब के इस्तेमाल लायक स्टीक सेंसर विकसित।
- क्षमता: 3.2 सेकंड में 0.90 ppb तक की पहचान।
- Arduino मॉड्यूल से रीयल-टाइम डेटा ट्रांसफर।
- पारंपरिक तरीकों की तुलना में अधिक व्यावहारिक।
- आर्सेनिक के दो रूप ( $\text{As}^{3+}$ ,  $\text{As}^{5+}$ ) — गंभीर जल प्रदूषण कारक।

- WHO सीमा: 10 ppb (पेयजल में)

### LICONN तकनीक: मस्तिष्क संरचना का नैनोस्तरीय मानचित्रण

- विकासकर्ता: इंस्टीट्यूट ऑफ साइंस एंड टेक्नोलॉजी ऑस्ट्रिया (ISTA) + Google Research
- तकनीक: LICONN (Light-microscopy-based Connectomics)
- उपयोग: मस्तिष्क की जटिल न्यूरल कनेक्टिविटी का नैनोस्तर (~20nm) पर अध्ययन।
- विशेषता:
  - पारंपरिक लाइट माइक्रोस्कोप से उन्नत रिजॉल्यूशन
  - न्यूरॉन्स, सिनेप्स व विशिष्ट प्रोटीनों की एक साथ पहचान संभव।
- अनुप्रयोग:
  - अल्जाइमर, ऑटिज्म जैसी न्यूरोबीमारियों के अध्ययन में सहायक।
  - अन्य जटिल अंगों जैसे हृदय, यकृत के ऊतक विश्लेषण हेतु संभावित उपयोग।

### Bulbul-v2: स्वदेशी मल्टी-लैंग्वेज टेक्स्ट-टू-स्पीच मॉडल

- विकासक: Sarvam AI (बैंगलुरु स्थित स्टार्टअप)
- लॉन्च: Bulbul-v2 | पूर्व संस्करण: Bulbul-v1 (अगस्त 2024)
- भाषाएँ: 11 भारतीय भाषाएँ — हिंदी, बंगाली, तमिल, उर्दू, ओडिया आदि।
- मुख्य विशेषताएँ:
  - रीयल-टाइम सिंथेसिस + क्षेत्रीय उच्चारण
  - कोड-मिक्सिंग सोर्पोर्ट (एक ही टेक्स्ट में कई भाषाएँ)
  - पिच, स्पीड, वॉल्यूम पर कंट्रोल
  - संख्या, तारीख और मिश्रित कंटेंट का सामान्यीकरण।
- महत्व: Sarvam AI भारत का पहला स्टार्टअप जिसे स्वदेशी LLM विकास हेतु चुना गया।

### भारत का पहला अंतरिक्ष जैविक प्रयोग – BioE3 नीति के तहत

- घोषणा: 16 मई 2025, डॉ. जितेंद्र सिंह द्वारा।
- मिशन: AXIOM-4 (ISS पर भारत का पहला जैविक प्रयोग)
- भारतीय प्रतिनिधि: ग्रुप कैप्टन शुभांशु शुक्ला।
- उद्देश्य:
  - अंतरिक्ष में मानव जीवन की दीर्घकालिक अनुकूलता।
  - माइक्रोएल्फी व सायनोबैक्टीरिया आधारित खाद्य स्रोत।
  - जैव निर्माण व बायोटेक समाधानों की व्यवहार्यता।

### BioE3 नीति (Biotechnology for Economy, Environment & Employment)

- एजेंसी: जैव प्रौद्योगिकी विभाग (DBT), विज्ञान मंत्रालय।
- उद्देश्य: बायोटेक्नोलॉजी को आर्थिक, पर्यावरणीय व रोजगार विकास से जोड़ना।
- फोकस क्षेत्र: बायोमैन्यूफैक्चरिंग, इनोवेशन, सतत विकास।

**समुद्री जल विलबणीकरण हेतु DRDO की नई तकनीक**

- संस्थान: DMSRDE, DRDO (कानपुर)
- तकनीक: स्वदेशी नैनोपोरस पॉलीमर झिल्ली
- उपयोग: भारतीय तटरक्षक बल के जहाजों में
- लाभ: तटीय क्षेत्रों में जल संकट से निपटने में सहायता

**बायोलम्पीवैक्सिन – लंगी रोग के लिए नया टीका**

- लॉन्च: 14 मई 2025, आंध्र प्रदेश के मुख्यमंत्री द्वारा
- विकास: बायोवेट (ICAR के सहयोग से)
- विशेषता: विश्व का पहला DIVA मार्कर टीका – संक्रमित और टीकाकृत पशुओं में अंतर संभव
- उपयोग: गाय-भैंसों को वर्ष में एक बार, सभी उम्र में
- रोग: लंगी स्किन डिज्नीज़ (LSD) – त्वचा पर गांठें, बुखार, सूजन, दूध उत्पादन में गिरावट

**ई-हंसा: भारत का स्वदेशी इलेक्ट्रिक ट्रेनर विमान**

- विकासकर्ता: CSIR-NAL (बंगलुरु)
- विमान प्रकार: दो-सीटर इलेक्ट्रिक ट्रेनर
- लागत: ₹2 करोड़ (आयातित विकल्पों से लगभग 50% सस्ता)
- उद्देश्य: स्वदेशी और हरित उड़ान को बढ़ावा देना; पायलट प्रशिक्षण को सस्ता और आत्मनिर्भर बनाना।

- प्रोग्राम: HANSA-3 नेक्स्ट जेनरेशन का हिस्सा
- विशेषता: पूरी तरह भारत में निर्मित, स्वच्छ ऊर्जा आधारित

**INSV तारिणी – नविका सागर परिक्रमा 2.0 की सफलता**

- नाव: INSV तारिणी
- क्रू: लेफ्टिनेंट कमांडर रूपा ए. व दिलना के. (भारतीय नौसेना)
- अंभियान दूरी: 25,400 नॉटिकल मील (~50,000 किमी)
- ऊर्जा स्रोत: केवल पवन ऊर्जा

**नविका सागर परिक्रमा 2.0 अभियान**

- आरंभ: 2 अक्टूबर 2024, नेवल ओशन सेलिंग नोड, गोवा से
- इसका समापन समारोह (Flag-in): 29 मई 2025, मोरमुगाओ घोर्ट, गोवा, रक्षा मंत्री राजनाथ सिंह की उपस्थिति में आयोजित हुआ।
- उद्देश्य: नारी शक्ति को बढ़ावा देना, समुद्री कौशल और आत्मनिर्भरता को बढ़ावा देना और वैश्विक समुद्री कूटनीति को सशक्त बनाना।
- यात्रा के दौरान पार किए गए महासागर: हिंद महासागर, प्रशांत महासागर, अटलांटिक महासागर।
- यात्रा के दौरान पार किए गए महाद्वीप: एशिया, ऑस्ट्रेलिया, दक्षिण अमेरिका, अफ्रीका।

## 6. खेल परिदृश्य

### ISSF जूनियर विश्व कप 2025

- आयोजन स्थल: सुहला, जर्मनी | तिथि: 19–27 मई 2025
- आयोजक: अंतरराष्ट्रीय निशानेबाजी खेल महासंघ (ISSF)
- भारत ने 57 निशानेबाजों के साथ भाग लिया और 11 पदक जीतकर पदक तालिका में प्रथम स्थान प्राप्त किया।
- 3 स्वर्ण: कनक (10m एयर पिस्टल), शांभवी क्षीरसागरिन (10m एयर राइफल), तेजस्विनी (25m पिस्टल)
- 4 रजत: ओजस्वी ठाकुर, एड्रियन करमाकर, ख्याति चौधरी/नारायण प्रणव वनिता, अन्य
- 4 कांस्य: एड्रियन करमाकर, नारायण प्रणव, मुकेश नेलवल्ली, शांभवी/हिमांशु टीम

### शीर्ष 5 देश (पदक तालिका):

रैंक	देश	स्वर्ण	रजत	कांस्य	कुल
1	भारत	3	4	4	11
2	चीन	3	0	1	4
3	इटली	2	2	4	8
4	AIN*	2	1	1	4
5	फ्रांस	2	1	0	3

\* individual neutral athletes

- अगला ISSF जूनियर विश्व कप भारत में 24 सितंबर से 2 अक्टूबर 2025 तक नई दिल्ली में होगा।

### पहला खेलो इंडिया बीच गेम्स 2025

- आयोजन: 19–24 मई 2025 को दादगा और नगर हवेली तथा दमन और दीव में।
- उद्घाटन समारोह: 19 मई, घोगला बीच, दीव।
- शुभंकर: पर्ल – एक डॉल्फिन जो नागोआ बीच पर देखी जाती है।
- आयोजक: केंद्रीय युवा मामले एवं खेल मंत्रालय
- खेल:
  - प्रतिस्पर्धी खेल (6): पेनकैक सिलाट, बीच सॉकर, सेपकटकराव (किक वॉलीबॉल), बीच कबड्डी, बीच वॉलीबॉल, खुले पानी में तैराकी
  - प्रदर्शन खेल (2): रस्साकशी, मल्लखंब

### पदक तालिका

रैंक	राज्य / संघ शासित क्षेत्र	स्वर्ण	रजत	कांस्य	कुल पदक
1	मणिपुर	5	6	3	14
2	महाराष्ट्र	5	5	10	20
3	नागालैंड	5	3	5	13
4	हरियाणा	5	1	3	9
4	जम्मू और कश्मीर	5	1	3	9
19	राजस्थान	0	1	5	6

### खेलो इंडिया की अन्य घोषणाएँ – 2025:

खेल	तिथि	स्थान
खेलो इंडिया शीतकालीन खेल	जनवरी-फरवरी 2025	जम्मू और गुलमग्ग
खेलो इंडिया पैरा गेम्स	मार्च-अप्रैल 2025	दिल्ली
खेलो इंडिया युवा खेल	मई 2025	बिहार
खेलो इंडिया मार्शल आर्ट्स खेल	जुलाई-अगस्त 2025	तमिलनाडु और आंध्र प्रदेश
खेलो इंडिया जनजातीय खेल	सितंबर 2025	छत्तीसगढ़

### जेके मेमोरियल टूर्नामेंट में नीरज चोपड़ा दूसरे स्थान पर रहे

- स्थान: पोलैंड
- नीरज की श्रृंखला: 84.14 मीटर → दूसरा स्थान
- विजेता: जूलियन वेबर (जर्मनी) – 86.12 मीटर
- तीसरा स्थान: एंडरसन पीटर्स (ग्रेनेडा) – 83.24 मीटर

### तीरंदाजी विश्व कप स्टेज 2, 2025

- स्थान: शंघाई, चीन
- भारत का प्रदर्शन: कुल 7 पदक
- भारत के पदकों में 2 स्वर्ण, 1 रजत और 4 कांस्य शामिल हैं।

पदक	त्रैणी	विजेता / टीम
स्वर्ण	महिला कंपाउंड व्यक्तिगत	मधुरा धामणगांवकर
स्वर्ण	पुरुष कंपाउंड टीम	अभिषेक वर्मा, क्रष्ण यादव, ओजस्व देवताले
रजत	महिला कंपाउंड टीम	ज्योति सुरेखा वेन्नम, मधुरा धामणगांवकर, चिकिता तनीपार्थी
कांस्य	महिला रिकर्व व्यक्तिगत	दीपिका कुमारी
कांस्य	पुरुष रिकर्व व्यक्तिगत	पार्थ सालुंखे
कांस्य	मिश्रित कंपाउंड टीम	अभिषेक वर्मा, मधुरा धामणगांवकर
कांस्य	पुरुष कंपाउंड व्यक्तिगत	क्रष्ण यादव

- आगामी चरण: वर्ल्ड कप का तीसरा चरण 3 से 8 जून 2025 तक अंताल्या, तुर्की में आयोजित किया जाएगा।

### खेलो इंडिया नॉर्थईस्ट गेम्स

- अब हर वर्ष आयोजित होंगे
- आठ पूर्वोत्तर राज्यों में रोटेशन के आधार पर होंगे
- उद्देश्य: क्षेत्रीय खेल प्रतिभा को बढ़ावा और पारंपरिक खेलों का संरक्षण

### UWCL 2025 – UEFA महिला चैंपियंस लीग

- फाइनल: लिस्बन, पुर्तगाल (24 मई 2025)
- विजेता: आर्सेनल (1–0 बनाम बार्सिलोना)
- गोल: स्टिना ब्लैकस्टेनियस (असिस्ट – बेथ मीड)
- आर्सेनल का दूसरा UWCL खिताब (पहला – 2007)
- बार्सिलोना पिछले 4 वर्षों में 3 बार विजेता रह चुका है

### एशियाई भारतीय चैंपियनशिप 2026 – अहमदाबाद में होगी

- तारीख: 1–10 अप्रैल 2026
- घोषणा: 27 मई 2025
- पहले चुना गया स्थान: गांधीनगर (बाद में बदला गया)
- भारत दूसरी बार करेगा मेज़बानी (पहली बार – 1982, दिल्ली)

### महेंद्र गुर्जर का भाला फेंक (F42 वर्ग) में विश्व रिकॉर्ड

- महेंद्र गुर्जर ने नॉटविल, स्विट्जरलैंड में पुरुषों की भाला फेंक F42 श्रेणी में 61.17 मीटर फेंककर विश्व रिकॉर्ड स्थापित किया और स्वर्ण पदक जीता।
- यह उनका ग्रैंड प्रिक्स में दूसरा स्वर्ण पदक था, इससे पहले 23 मई को उन्होंने लॉन्ग जंप T42 श्रेणी में 5.59 मीटर छलांग लगाकर स्वर्ण जीता।
- भारतीय एथलीट सुमित अंतिल ने भी F64 वर्ग में 72.35 मीटर के जैवलिन थ्रो के साथ स्वर्ण पदक जीता।

### एल.आर. श्रीहरि बने भारत के 86वें ग्रैंडमास्टर

- खिलाड़ी: एल.आर. श्रीहरि (तमिलनाडु)
- उपलब्धि: तीसरा ग्रैंडमास्टर नॉर्म पूरा कर भारत के 86वें ग्रैंडमास्टर बने
- टूर्नामेंट: एशियाई व्यक्तिगत पुरुष शतरंज चैंपियनशिप 2025
- स्थान व तिथि: अल-एन, यूएई | 6–15 मई 2025
- महत्वपूर्ण जानकारी:
  - आवश्यक योग्यता: FIDE रेटिंग 2500+ और 3 अंतर्राष्ट्रीय नॉर्म
  - भारत के पहले GM: विश्वनाथन आनंद (1988)
  - पहली महिला GM: कोनेरु हम्पी (2002)

### खेलो इंडिया यूथ गेम्स 2025 – बिहार

- तिथि: 4–15 मई 2025
- आयोजन स्थल: बिहार (मुख्य रूप से पटना, गया, राजगीर, बेगूसराय, भागलपुर), कुछ आयोजन दिल्ली में
- खेल: कुल 28 (27 प्रतिस्पर्धात्मक, 1 प्रदर्शन खेल)
- थीम: "खेल के रंग, बिहार के संग"
- शुभंकर: गजसिम्हा (हाथी + सिंह का पौराणिक मिश्रण)
- प्रमुख आयोजक: युवा मामले एवं खेल मंत्रालय, IOA और SAI

### पदक तालिका (शीर्ष 5 राज्य):

स्थान	राज्य	स्वर्ण	रजत	कांस्य	कुल
1	महाराष्ट्र	58	47	53	158
2	हरियाणा	39	27	51	117
3	राजस्थान	24	12	24	60
4	कर्नाटक	17	26	15	58
5	दिल्ली	16	20	32	68

### श मैनी – फॉर्मूला 2 रेस में ऐतिहासिक जीत

- रेसर: कुश मैनी (बैंगलुरु, 24 वर्ष)
- उपलब्धि: F2 रेस जीतने वाले पहले भारतीय
- रेस: मोनाको ग्रां प्री 2025 – फॉर्मूला 2 स्प्रिंट
- उल्लेखनीय: यह उनके करियर की पहली रेस जीत और पहला पोडियम फिनिश था

### टोटेनहैम – यूरोपा लीग विजेता 2025

- तारीख: 21 मई 2025
- फाइनल स्कोर: टोटेनहैम 1-0 मैनचेस्टर यूनाइटेड
- विजयी गोल: ब्रेनन जॉनसन
- महत्व: टोटेनहैम की 1984 के बाद पहली यूरोपीय ट्रॉफी
- अगला टूर्नामेंट: स्पर्स ने UEFA चैंपियंस लीग के लिए क्वालीफाई किया

### इटैलियन ओपन 2025 – विजेता सूची

श्रेणी	विजेता	उपविजेता
पुरुष एकल	कालींस अल्काराज़	जैनिक सिनर
महिला एकल	जैस्मिन पाओलिनी	कोको गॉफ़
पुरुष युगल	मार्सिलो एरेबलो / मेट पाविक	सादियो डॉम्बिया / फैबियन रेबोल
महिला युगल	सारा इरानी / जैस्मिन पाओलिनी	वेरोनिका कुडरमेतोवा / एलिसे मर्टेस

### सर्बिया के जोकोविच का 100वां करियर टाइटल

- टूर्नामेंट: जिनेवा ओपन 2025
- फाइनल जीत: पोलैंड के ह्यूबर्ट हरकेज को 5-7, 7-6, 7-6 से हराया
- उपलब्धि: 100 टेनिस टाइटल क्लब में शामिल (कॉनर्स: 109, फेडरर: 103)

### मैड्रिड ओपन 2025 – बेलारूस की आर्यना सबालेंका की जीत

- फाइनल मुकाबला: अमेरिका की कोको गॉफ को 6-3, 7-6 से हराया
- कुल टाइटल: 20वां करियर खिताब
- 2025 में जीत: ब्रिस्बेन, मियामी, मैड्रिड

### मलेशिया मास्टर्स 2025 – किदांबी श्रीकांत उपविजेता

- स्थान: बुकिट जलील, मलेशिया | 20–25 मई
- फाइनल: ली शिफेंग (चीन) ने 21-11, 21-9 से हराया
- विशेष उपलब्धि: 2025 में किसी BWF फाइनल तक पहुँचने वाले पहले भारतीय

## 2025 मलेशिया मास्टर्स विजेता तालिका

क्रम	स्पर्धा	विजेता	उपविजेता
1	पुरुष एकल	ली शिंगे (चीन)	किदांबी श्रीकांत (भारत)
2	महिला एकल	वांग ज़ी यी (चीन)	हान यू (चीन)
3	पुरुष युगल	मैन वेर्ड चोंग व एन चिया (मलेशिया)	काई बुन टी व सोह बूल यिक (मलेशिया)
4	महिला युगल	ली शेंग शू व जिया यी फैन (चीन)	तान शिंग व झांग शु जियान (चीन)
5	मिश्रित युगल	फेंग यान झे व जियांग जेन बैंग (चीन)	तान शिंग व झांग शु जियान (चीन)

## एशियाई अंडर-15 और अंडर-17 मुक्केबाजी चैंपियनशिप 2025 (अम्मान, जॉर्डन)

- भारत ने कुल 43 पदक जीते: 15 स्वर्ण, 6 रजत, 22 कांस्य
- रैंकिंग: भारत तीसरे स्थान पर
- अंडर-15: 11 स्वर्ण, 3 रजत, 11 कांस्य
- अंडर-17: 4 स्वर्ण, 3 रजत, 11 कांस्य

रैंक	देश	स्वर्ण	रजत	कांस्य	कुल
1	कजाखस्तान	16	15	13	44
2	उज्बेकिस्तान	15	15	12	42
3	भारत	15	6	22	43
4	यूक्रेन	5	7	24	36
5	ईरान	0	2	10	12

## नापोली ने 2024–25 सीरी ए खिताब जीता

- नापोली ने सीरी ए फुटबॉल सीज़न 2024–25 का खिताब अपने नाम किया।
- डिएगो अरमांडो माराडोना स्टेडियम में नापोली ने कैलियारी को 2-0 से हराया।
- नापोली ने इंटर मिलान को 1 अंक से पीछे छोड़ते हुए चैंपियनशिप जीती।
- एंटोनियो कॉन्टे तीन अलग-अलग क्लबों (जुवेंटस, इंटर मिलान, नापोली) के साथ सीरी ए खिताब जीतने वाले पहले मैनेजर बने।
- यह नापोली का तीन वर्षों में दूसरा सीरी ए खिताब है।

## SAFF U-19 फुटबॉल चैंपियनशिप 2025

- आयोजन: 9–18 मई 2025, युपिया (अरुणाचल प्रदेश)
- विजेता: भारत — फाइनल में बांग्लादेश को 4-3 (पेनल्टी शूटआउट) से हराया
- पिछला विजेता: बांग्लादेश (2024, नेपाल को हराकर)
- मेजबान: अखिल भारतीय फुटबॉल महासंघ और अरुणाचल प्रदेश फुटबॉल संघ

## स्कॉश वर्ल्ड चैंपियनशिप 2025

- महिला वर्ग विजेता: नूर अल शेरबिनी (मिस्र) — 8वीं बार चैंपियन, निकोल डेविड के रिकॉर्ड की बराबरी

- फाइनल: हानिया एल हम्मामी को 3-1 से हराया
- पुरुष वर्ग विजेता: मुस्तफा असल (मिस्र) — पहली बार खिताब जीता, अली फरग को हराया

## CCI बिलियर्ड्स क्लासिक 2025

- विजेता: पंकज आडवाणी (भारत) — ध्रुव सितवाला को 5-2 से हराया
- यह उनका तीसरा CCI बिलियर्ड्स खिताब
- स्थान और तिथि: 25 अप्रैल – 4 मई 2025, मुंबई
- कुल विश्व खिताब: 28 (बिलियर्ड्स, स्नूकर, पूल मिलाकर)

## WTT यूथ स्टार कंटेंडर टेबल टेनिस (U-19 डबल्स)

- विजेता जोड़ी: अंकुर भट्टाचार्जी और अभिनंद प्रधावधी (भारत)
- फाइनल: दक्षिण कोरिया की जोड़ी ली जुंगमोक और चोई जिवुक को 3-1 से हराया
- स्थान: बैंकॉक, 2-4 मई 2025

## महिला त्रिकोणीय एकदिवसीय श्रृंखला 2025 (श्रीलंका)

- विजेता: भारत — फाइनल में श्रीलंका को 97 रन से हराया
- फाइनल नायक: स्मृति मंधाना — 116 रन (11वां शतक)
- सीरीज़ MVP: स्नेह राणा — 15 विकेट
- प्रतियोगी टीमें: भारत, श्रीलंका, दक्षिण अफ्रीका
- तिथियाँ: 27 अप्रैल – 11 मई 2025

## दोहा डायमंड लीग 2025

- तिथि: 16 मई 2025
- स्थान: सुहेम बिन हमद स्टेडियम, दोहा (कतर)
- नीरज चोपड़ा:
  - श्रो: 90.23 मीटर (तीसरा प्रयास)
  - उपलब्धि: भारत के पहले 90+ मीटर श्रोअर
  - स्थान: दूसरा
- विजेता: जूलियन वेबर (जर्मनी) – 91.06 मीटर
- तीसरा स्थान: एंडरसन पीटर्स – 85.64 मीटर

## सुपरबेट क्लासिक 2025 (शतरंज)

- विजेता: आर. प्रग्नानन्द (भारत)
- स्थान: बुखारेस्ट, रोमानिया
- टूर्नामेंट: Grand Chess Tour का भाग
- इनाम राशि: \$77,667 (लगभग ₹66 लाख)
- विशेष: प्रग्नानन्द का पहला GCT खिताब

## सुदीरमन कप 2025 (मिस्टर टीम बैडमिंटन)

- तिथि: 27 अप्रैल – 4 मई 2025
- स्थान: जियामेन, चीन
- विजेता: चीन (द. कोरिया को 3-1 से हराया)
- भारत की रैंकिंग: 9वां स्थान (16 टीमों में)
- चीन के विजेता खिलाड़ी:
  - मिश्रित युगल: फेंग यान्झे / हुआंग डोंगपिंग

- पुरुष एकल: शिंयू कुकी
- महिला युगल: लियू शेंगशु / टैन निंग
- महिला एकल: एन से-यंग (द. कोरिया)

#### वानखेड़े स्टेडियम - नए स्टैंड नामकरण (16 मई 2025)

- **रोहित शर्मा स्टैंड:**
  - पूर्व नाम: Divecha Pavilion Level 3
  - सम्मान: 2024 T20 WC और 2025 CT विजेता कप्तान
- **शरद पवार स्टैंड:**
  - पूर्व नाम: Grand Stand Level 3
  - योगदान: वरिष्ठ क्रिकेट प्रशासक
- **अजीत वाडेकर स्टैंड:**
  - पूर्व नाम: Grand Stand Level 4
  - उपलब्धि: 1971 टेस्ट सीरीज़ विजेता कप्तान
- **MCA ऑफिस लाउंज़:**
  - स्मृति में: MCA पूर्व अध्यक्ष अमोल काले

#### विराट कोहली का टेस्ट क्रिकेट से संन्यास

- कुल टेस्ट: 123
- रन: 9230 | औसत: 46.85
- शतक/अर्धशतक: 30 / 31
- सर्वोच्च स्कोर: 254\* बनाम दक्षिण अफ्रीका (2019)
- कप्तानी रिकॉर्ड: 68 में से 40 टेस्ट जीते (भारत के सबसे सफल टेस्ट कप्तान)
- टेस्ट में रन बनाने वाले भारत के चौथे सबसे बड़े बल्लेबाज
- पहले ही T20I से संन्यास ले चुके हैं।

#### रोहित शर्मा का टेस्ट क्रिकेट से संन्यास (7 मई 2025)

- कुल टेस्ट: 67 | पारियां: 116
- रन: 4302 | औसत: 40.58
- शतक/अर्धशतक: 12 / 18
- 2022 में कोहली के बाद टेस्ट कप्तान बने

- हाल ही में T20I से भी संन्यास ले चुके हैं।

#### एशियाई खेल 2026 में मिक्स्ड मार्शल आर्ट्स (MMA) की शुरुआत

- स्थान: आइची व नागोया (जापान)
- तारीख: 19 सितम्बर – 4 अक्टूबर 2026
- पहली बार MMA को प्रतिस्पर्धी खेल के रूप में शामिल किया गया
- क्रिकेट भी फिर से शामिल, जो पहले 2010 और 2022 में हुआ था (2018 में नहीं हुआ था)

#### FIBA महिला एशिया कप 2025

- तिथि: 13 – 20 जुलाई 2025
- स्थान: शेन्जेन, चीन
- राजदूत: मियाओ लिजी (FIBA हॉल ऑफ फेमर, चीन की बास्केटबॉल खिलाड़ी)

#### AIFF वार्षिक पुरस्कार 2024–25 (घोषणा: 2 मई 2025)

क्रम	पुरस्कार श्रेणी	विजेता	क्लब
1	वर्ष का सर्वश्रेष्ठ पुरुष खिलाड़ी	सुभाशीष बोस	मोहन बागान सुपर जाइंट
2	वर्ष की सर्वश्रेष्ठ महिला खिलाड़ी	सौम्या गुगुलोथ	ईस्ट बंगाल
3	वर्ष का होनहार पुरुष खिलाड़ी	ब्रिसन फर्नांडीस	एफसी गोवा
4	वर्ष की होनहार महिला खिलाड़ी	तोइजाम थोइबिसाना चानू	ईस्ट बंगाल
5	सर्वश्रेष्ठ पुरुष गोलकीपर	विशाल कैथ	मोहन बागान सुपर जाइंट
6	सर्वश्रेष्ठ महिला गोलकीपर	एलंगबम पंथोई चानू	ईस्ट बंगाल

## 7. पुरस्कार एवं सम्मान

### अंतरराष्ट्रीय बुकर पुरस्कार 2025

- विजेता: बानू मुश्ताक (कन्नड़ लेखिका, वकील)
- कृति: Heart Lamp (लघुकथा संग्रह, 12 कहानियाँ)
- भाषा: मूल – कन्नड़ | अनुवाद – अंग्रेजी (दीपा भट्टी)
- विषय: दक्षिण भारत की मुस्लिम महिलाओं का जीवन संघर्ष
- महत्व: पहली बार किसी कन्नड़ पुस्तक को यह पुरस्कार मिला

### अमेरिकन म्यूज़िक अवॉर्ड्स (AMA) 2025

- विजेता: राजा कुमारी (भारतीय-अमेरिकी रैपर)
  - AMA जीतने वाली पहली भारतीय मूल की कलाकार
- पुरस्कार श्रेणी: Favorite Soundtrack
- गाना: Renegade (We Never Run)
- सह-कलाकार: स्टेफलन डॉन (UK), जरीना डी मार्को (डोमिनिकन रिप./ब्राज़ील)
- गाना आधारित: Arcane: League of Legends – Season 2

### बीजू पटनायक को रूसी सम्मान (मरणोपरांत)

- सम्मान स्थान: रूसी दूतावास, नई दिल्ली (7 मई 2025)
- कारण: WWII के स्टालिनग्राद युद्ध में रसद पहुंचाने का योगदान
- विवरण: उन्होंने डकोटा विमान से सोवियत सेना के लिए खाद्य सामग्री पहुंचाई
- सम्मान रूप: स्मारक पट्टिका का अनावरण
- महत्व: भारत-रूस ऐतिहासिक संबंधों की याद में

### विश्व खाद्य पुरस्कार 2025

- विजेता: डॉ. मारियांगेला हुंग्रिया (ब्राज़ील की माइक्रोबायोलॉजिस्ट)
- योगदान: टिकाऊ कृषि और जैविक नाइट्रोजन स्थिरीकरण तकनीक (Biological Nitrogen Fixation)
- अनुसंधान अनुभव: 40 वर्षों का शोध
- पुरस्कार संस्थापक: नॉर्मन बोरलॉग (1986)
- प्रदाता संस्था: World Food Prize Foundation
- पुरस्कार राशि: \$500,000
- महत्व: खाद्य एवं कृषि का सर्वोच्च अंतरराष्ट्रीय सम्मान

### संसद रत्न पुरस्कार 2025

- कुल चयन: 17 संसद + 2 संसदीय स्थायी समितियाँ
- उद्देश्य: संसद में उत्कृष्ट योगदान, सक्रिय भागीदारी, प्रश्न पूछना, बहस में भाग लेना और विधायी सुझावों के लिए सम्मान।

### विशेष सम्मान प्राप्त सांसद (लगातार उत्कृष्ट कार्य हेतु)

नाम	दल
भर्तृहरि महताब	भाजपा
सुप्रिया सुले	एनसीपी (शरद पवार गुट)

एन.के. प्रेमचंद्रन	आरएसपी
त्रीरंग अप्पा बारणे	शिवसेना

- ये सभी सांसद 16वीं व 17वीं लोकसभा में लगातार सक्रिय रहे हैं।

### संसद रत्न पुरस्कार विजेता सांसद (13 सांसद)

संसद का नाम	पार्टी
स्मिता वाघ	भाजपा
अरविंद सावंत	शिवसेना (उद्घव गुट)
नरेश गणपत म्हास्के	शिवसेना
वर्षा गायकवाड़	कांग्रेस
मेधा कुलकर्णी	भाजपा
प्रवीण पटेल	भाजपा
रवि किशन	भाजपा
निशिकांत दुबे	भाजपा
बिद्युत बारन महतो	भाजपा
मदन राठोड़	भाजपा
पी.पी. चौधरी	भाजपा
सी.एन. अन्नादुरे	डीएमके
दिलीप सैकिया	भाजपा

### सम्मानित संसदीय समितियाँ

समिति	अध्यक्ष
वित्त पर स्थायी समिति	भर्तृहरि महताब
कृषि पर स्थायी समिति	चरणजीत सिंह चन्नी

### 58वां ज्ञानपीठ पुरस्कार 2023

- 16 मई 2024 को राष्ट्रपति द्वारा विज्ञान भवन, नई दिल्ली में प्रदान किया गया।
- पुरस्कार प्राप्तकर्ता:**
  - गुलजार (उर्दू कवि और गीतकार)
  - जगद्गुरु रामभद्राचार्य (संस्कृत साहित्यकार व धर्मचार्य)

गुलजार का योगदान	रामभद्राचार्य का योगदान
<ul style="list-style-type: none"> <li>"जय हो" (ऑस्कर 2009, ग्रैमी 2010) जैसे गीतों के रचनाकार।</li> <li>पुरस्कार: साहित्य अकादमी (2002), पद्म भूषण (2004), दादा साहेब फाल्के पुरस्कार (2013), पाँच राष्ट्रीय फ़िल्म पुरस्कार।</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>चित्रकूट स्थित तुलसी पीठ के संस्थापक।</li> <li>240+ ग्रन्थों के लेखक, चार महाकाव्य रचे।</li> <li>22 भाषाओं के ज्ञाता, 1982 से जगद्गुरु रामानंदाचार्य पद पर विराजमान।</li> <li>पद्म विभूषण से सम्मानित (2015)।</li> </ul>

**ज्ञानपीठ पुरस्कार**

- स्थापना: 1961; प्रथम विजेता: जी. शंकर कुरुप (1965)।
- भाषाएँ: भारत की 22 अनुसूचित भाषाओं में उत्कृष्ट साहित्य के लिए।
- सम्मान: ₹21 लाख, वादेवी प्रतिमा और प्रशस्ति पत्र।
- नवीनतम विजेता (2024): विनोद कुमार शुक्ल (59वां ज्ञानपीठ)।

**पुलित्जर पुरस्कार 2025**

- घोषणा: पुलित्जर पुरस्कार बोर्ड द्वारा।
- प्रमुख क्षेत्र: पत्रकारिता और कला में उत्कृष्टता।
- पुलित्जर पुरस्कार को पत्रकारिता का सबसे प्रतिष्ठित अंतरराष्ट्रीय पुरस्कार माना जाता है।

**पत्रकारिता श्रेणियों में प्रमुख विजेता**

श्रेणी	विजेता
सार्वजनिक सेवा	कविता सुराना, लिज्जी प्रेसर, कैसांद्रा जागामिलो, स्टेसी क्रैनिट्ज (गर्भपाता कानूनों से जुड़ी मातृ मृत्यु रिपोर्ट)
ब्रेकिंग न्यूज़ रिपोर्टिंग	The Washington Post स्टाफ (ट्रम्प हत्या प्रयास की कवरेज)
खोजी रिपोर्टिंग	Reuters – “Fentanyl Express”
व्याख्यात्मक रिपोर्टिंग	आजम अहमद, क्रिस्टीना गोल्डबाम, मैथू ऐक्स (New York Times)
स्थानीय रिपोर्टिंग	एलिसा झू, निक थिएम, जेसिका गैलाघर (Baltimore Banner और NYT)
राष्ट्रीय रिपोर्टिंग	Wall Street Journal – एलन मस्क जांच
अंतर्राष्ट्रीय रिपोर्टिंग	डेक्लान वाल्श और NYT स्टाफ – सूडान संघर्ष
ब्रेकिंग न्यूज़ फोटोग्राफी	डैग मिल्स (NYT) – ट्रम्प पर हत्या प्रयास की तस्वीर

**संयुक्त राष्ट्र द्वारा भारतीय पीस-कीपर्स को मरणोपरांत सम्मान**

- सम्मान: डैग हैमरस्कोल्ड मेडल (मरणोपरांत)
- प्राप्तकर्ता:
  - ब्रिगेडियर जनरल अमिताभ झा
  - हवलदार संजय सिंह
- अवसर: International Day of UN Peacekeepers
- स्थान: UN मुख्यालय, न्यूयॉर्क
- प्राप्तकर्ता: परवथानेनी हरीश (भारत के स्थायी प्रतिनिधि)
- प्रदानकर्ता: UN महासचिव एंटोनियो गुटेरेस

**असम का नागशंकर मंदिर कछुआ संरक्षण के लिए सम्मानित**

- असम के बिश्वनाथ जिले में स्थित नागशंकर मंदिर को 23 मई 2025 को विश्व कछुआ दिवस पर कछुओं के संरक्षण हेतु आदर्श मंदिर का दर्जा दिया गया।

**भारतीय फिल्म ‘शेप ऑफ मोमो’ का Cannes Film Festival 2025 में चयन**

- फिल्म का नाम: Shape of Momo
- निर्देशक: त्रिबेनी राय (रानीपूल, सिक्किम)
- श्रेणी: HAF Goes to Cannes (निर्माणाधीन एशियाई फिल्में)
- महत्व: भारत का अंतरराष्ट्रीय स्तर पर प्रतिनिधित्व
- मंच: Cannes Film Festival 2025 (फ्रांस)

**राष्ट्रपति द्वारा वीरता पुरस्कार 2025**

- समारोह: राष्ट्रपति भवन, रक्षा अलंकरण समारोह (पहला चरण)
- प्रदानकर्ता: राष्ट्रपति द्वारा पुर्स्कार मुर्मू
- सम्मानित वीरता पुरस्कार:
  - 6 कीर्ति चक्र (4 मरणोपरांत)
  - 33 शौर्य चक्र (7 मरणोपरांत)

**कीर्ति चक्र (मरणोपरांत)**

- राइफलमैन रवि कुमार, कर्नल मनप्रीत सिंह, डिप्टी एसपी हिमायन मुजमिल भट, और नायक दिलवर खान शामिल हैं।
- अन्य प्राप्तकर्ता: मेजर मल्ला राम गोपाल नायडू (मराठा लाइट इन्फैट्री) और मेजर मंजीत (पंजाब रेजिमेंट)।

**शौर्य चक्र (मरणोपरांत)**

- मेजर आशीष धोंचक, सिपाही प्रदीप सिंह, हवलदार रोहित कुमार, कांस्टेबल पवन कुमार, देवन सी, विजयन कुट्टी जी, और कैप्टन दीपक सिंह शामिल हैं।
- कीर्ति चक्र: शांतिकाल का दूसरा सबसे बड़ा वीरता सम्मान, जो दुश्मन के सीधे संपर्क में न होने पर असाधारण वीरता पर दिया जाता है।
- शौर्य चक्र: शांतिकाल का तीसरा सबसे बड़ा वीरता सम्मान, साहसी कृत्यों के लिए दिया जाता है।

**समुद्री क्षेत्र में योगदान हेतु भारतीय महिलाएं सम्मानित**

- तिथि: 18 मई 2025
- स्थान: मुंबई
- सम्मानित महिला योगदानकर्ता
  - सुमिता बनर्जी
  - भारती भंडारकर
  - कल्पना देसाई
  - पूनम नागपाल
  - येन पिंटो
  - अर्चना सक्सेना संगल
  - रूपाली राज जोशी
  - कैप्टन दीपि सिंह
  - अमरजीत रेवाड़ी
- उद्देश्य: समुद्री क्षेत्र में महिलाओं की भागीदारी को बढ़ाना
- 2030 तक तकनीकी समुद्री भूमिकाओं में 12% महिला प्रतिनिधित्व का लक्ष्य

**IRED A को उत्कृष्ट रेटिंग और शीर्ष प्रदर्शन की मान्यता**

- संस्था: IRED A (Indian Renewable Energy Development Agency Ltd.)
- वर्ष: 2023-24 हेतु रेटिंग: "उत्कृष्ट" (by DPE - Department of Public Enterprises)
- प्रमुख उपलब्धियाँ:**
  - विद्युत व एनबीएफसी क्षेत्र में शीर्ष CPSE
  - भारत की शीर्ष 4 CPSEs में शामिल (98+ अंक)
  - लगातार 4th वर्ष (2020-2024) में उत्कृष्ट प्रदर्शन

**नीरज चोपड़ा को भारतीय सेना में मानद पदोन्नति**

- ओलंपिक स्वर्ण पदक विजेता नीरज चोपड़ा को "भारत के राजपत्र" में प्रकाशित अधिसूचना के अनुसार लेफिटनेंट कर्नल की मानद रैंक प्रदान की गई।
- मुख्य उपलब्धियाँ:**
  - 2020 टोक्यो ओलंपिक: भाला फेंक में स्वर्ण पदक (व्यक्तिगत ओलंपिक स्वर्ण जीतने वाले दूसरे भारतीय)

- 2024 पेरिस ओलंपिक: रजत पदक
- डायमंड लीग 2022: स्वर्ण पदक (ब्रेसल्स) — ऐसा करने वाले पहले भारतीय
- अन्य स्वर्ण पदक:**
  - 2016 दक्षिण एशियाई खेल (गुवाहाटी)
  - 2018 राष्ट्रमंडल खेल (गोल्ड कोस्ट)
  - 2018 एशियाई खेल (जकार्ता)

**सम्मान और पुरस्कार:**

वर्ष	पुरस्कार/सम्मान
2018	अर्जुन पुरस्कार
2021	मेजर ध्यानचंद खेल रत्न पुरस्कार
2022	पद्म श्री (भारत का चौथा सर्वोच्च नागरिक सम्मान)
2022	परम विशिष्ट सेवा पदक (भारतीय सेना का सर्वोच्च शांति पदक)

## 8. चर्चित व्यक्तित्व

### भूषण रामकृष्ण गवई – भारत के 52वें मुख्य न्यायाधीश

- पदभार ग्रहण: 14 मई 2025
- पहले बौद्ध समुदाय से और दूसरे दलित समुदाय से CJI
- कार्यकाल: 14 मई 2025 से 23 नवंबर 2025
- जन्म: 24 नवंबर 1960, अमरावती, महाराष्ट्र
- पूर्व पद:
  - बॉम्बे हाईकोर्ट जज (2003–2005)
  - सुप्रीम कोर्ट जज (2019–2025)

### न्यायमूर्ति सूर्यकांत – कार्यकारी अध्यक्ष, NALSA

- नियुक्ति तिथि: 14 मई 2025
- पूर्व अध्यक्ष: सुप्रीम कोर्ट विधिक सेवा समिति
- NALSA स्थापना: 1995, उद्देश्य – कमजोर वर्गों को मुफ्त विधिक सहायता
- पूर्व अध्यक्ष: जस्टिस बी.आर. गवई

### डॉ. अजय कुमार – नए UPSC अध्यक्ष

- नियुक्ति तिथि: 14 मई 2025
- पूर्ववर्ती: प्रीति सूदन
- IAS बैच: 1985, केरल कैडर
- पूर्व पद: रक्षा सचिव (सेवानिवृत्त – 2022)
- कार्यकाल: 6 वर्ष या 65 वर्ष की तक (जो पहले हो)

### सुजाता चतुर्वेदी – UPSC सदस्य

- नियुक्ति तिथि: 1 मई 2025
- IAS बैच: 1989, बिहार कैडर
- शपथ दिलाई: लेफिटनेंट जनरल (से.नि.) राज शुक्ला

### UPSC

- स्थापना: 1926 (पहला लोक सेवा आयोग)
- स्वतंत्र संवैधानिक निकाय: 26 जनवरी 1950 से
- पहले अध्यक्ष: सर रॉस बार्कर
- पहले भारतीय अध्यक्ष: एच.के. कृपलानी (1947)

### डॉ. समीर वी. कामत – DRDO अध्यक्ष का कार्यकाल बढ़ा

- सेवा विस्तार: एक वर्ष (मई 2026 तक)
- वर्तमान पद: DRDO अध्यक्ष व DDR&D सचिव (25 अगस्त 2022 से)
- उपलब्धि: स्वदेशी रक्षा तकनीकों में महत्वपूर्ण योगदान
- यह दूसरा सेवा विस्तार है।

### प्रवीण सूद – सीबीआई निदेशक का कार्यकाल बढ़ा

- सेवा विस्तार: एक वर्ष
- नियुक्ति समिति:**
  - प्रधानमंत्री (अध्यक्ष)
  - लोकसभा में विपक्ष के नेता
  - भारत के मुख्य न्यायाधीश
- अधिनियम: दिल्ली विशेष पुलिस स्थापना अधिनियम, 1946 के अंतर्गत नियुक्ति

### गीता सामोता – माउंट एवरेस्ट पर चढ़ने वाली पहली CISF महिला

- तारीख: 19 मई 2025
- पद: सब-इंस्पेक्टर, CISF
- उपलब्धि: पहली CISF महिला अधिकारी जिन्होंने माउंट एवरेस्ट फतह किया
- जन्मस्थान: चक गांव, सीकर जिला, राजस्थान

### 'अंकिता' – भारत की पहली क्षेत्रीय भाषा AI न्यूज एंकर

- लॉन्च: 15 मई 2025, असम के मुख्यमंत्री हिमंता बिस्वा सरमा द्वारा
- भाषा: असमिया
- कार्य: असम कैबिनेट के निर्णयों को सोशल मीडिया पर प्रस्तुत करना
- उद्देश्य: ई-गवर्नेंस और जनसंचार को डिजिटल रूप से मजबूत बनाना

### डॉ. कृष्णमूर्ति वी. सुब्रमणियन – IMF से वापसी

- पद: कार्यकारी निदेशक, अंतरराष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF)
- नियुक्ति: 1 नवंबर 2022
- स्थिति: भारत सरकार द्वारा कार्यकाल पूरा होने से पूर्व वापस बुलाया गया

### एयर मार्शल नर्मदेश्वर तिवारी – वायुसेना के उप प्रमुख

- पदभार ग्रहण: 2 मई 2025
- पूर्व पदाधिकारी: एयर मार्शल सुजीत पुष्पाकर धारकर
- सम्मान:**
  - वायु सेना पदक (2008)
  - अति विशिष्ट सेवा पदक (2022)
  - परम विशिष्ट सेवा पदक (2025)

### हरवंश चावला – BRICS CCI के अध्यक्ष

- पद: चेयरमैन, BRICS चैंबर ऑफ कॉर्मस एंड इंडस्ट्री
- पृष्ठभूमि:**
  - संस्थापक, K.R. Chawla & Co. Advocates
  - कॉर्पोरेट कानून और अंतरराष्ट्रीय व्यापार में 30+ वर्षों का अनुभव
- भौमिका: BRICS देशों के बीच व्यापार सहयोग और नीति संवाद को बढ़ावा

### राम मोहन एम.के. – MPEDA निदेशक

- पद: निदेशक, समुद्री उत्पाद निर्यात विकास प्राधिकरण (MPEDA)
- अनुभव: 20+ वर्ष (विपणन, गुणवत्ता नियंत्रण, अंतरराष्ट्रीय व्यापार)
- MPEDA विवरण:**
  - स्थापना: 1972
  - मंत्रालय: वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय
  - मुख्यालय: कोच्चि, केरल

### न्यायमूर्ति केप्पैया सोमशेखर – मणिपुर उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश

- पूर्व पद: न्यायाधीश, कर्नाटक उच्च न्यायालय
- नियुक्ति की सिफारिश: सुप्रीम कोर्ट कॉलेजियम (अध्यक्षता: CJI बी. आर. गवई)

### प्रकाश मगदुम – राष्ट्रीय फिल्म विकास निगम (NFDC) के नए प्रबंध निदेशक

- सेवा पृष्ठभूमि: 1999 बैच, भारतीय सूचना सेवा
- पूर्व पद: PIB और केंद्रीय संचार ब्यूरो, अहमदाबाद में ADG
- NFDC: 1975 में स्थापित फिल्म विकास संस्था, सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय के अंतर्गत

### कामी रीता शेरपा – एवरेस्ट पर 31वीं चढ़ाई

- तारीख: 27 मई 2025
- उपलब्धि: माउंट एवरेस्ट पर 31 बार चढ़ाई पूरी करने वाले पहले व्यक्ति
- नेतृत्व: भारतीय सेना के 22-सदस्यीय दल का नेतृत्व
- वर्तमान पद: Seven Summit Treks में वरिष्ठ गाइड
- भुवन रिभु – विश्व कानून कांग्रेस सम्मान पाने वाले पहले भारतीय वकील**
- सम्मान: वर्ल्ड लॉ कांग्रेस 2025 में "मेडल ऑफ ऑनर"
- प्रशंसा का कारण: बाल शोषण के खिलाफ 20+ वर्षों की कानूनी सक्रियता

### वैश्विक नेतृत्व परिवर्तन

देश	नया नेता / पद	मुख्य विवरण
सिंगापुर	लॉरेंस वोंग (प्रधानमंत्री)	PAP ने आम चुनाव में 87/97 सीटें और 65.57% वोट के साथ जीत दर्ज की
ऑस्ट्रेलिया	एंथनी एल्बनीज़ (PM – दूसरी बार)	लेबर पार्टी की लगातार दूसरी जीत; विपक्ष: लिबरल-नेशनल गठबंधन
कनाडा	अनीता आनंद (विदेश मंत्री)	पहली हिंदू महिला विदेश मंत्री; अन्य भारतीय मूल मंत्री भी शामिल
सूडान	कामिल इदरीस (प्रधानमंत्री)	सेना प्रमुख द्वारा नियुक्त; 2022 के बाद पहली बार नया पीएम
रोमानिया	निकुसोर डैन (राष्ट्रपति)	संवैधानिक अदालत द्वारा विजेता घोषित; EU समर्थक नीति
यमन	सलीम सालेह बिन ब्रिक (प्रधानमंत्री)	5 मई 2025 को नियुक्त; पूर्व वित्त मंत्री

### निधन

नाम	क्षेत्र	तिथि	मुख्य योगदान	सम्मान
डॉ. जयंत नार्लीकर	खगोलशास्त्र	20 मई	बिंग बैंग का वैकल्पिक मॉडल, विज्ञान संप्रेषण	पद्म विभूषण, पद्म भूषण, साहित्य अकादमी
डॉ. एम.आर. श्रीनिवासन	परमाणु विज्ञान	20 मई	भारत की असैन्य परमाणु ऊर्जा नीति, 'अप्सरा' रिएक्टर	पद्म विभूषण, पद्म भूषण, पद्म श्री
डॉ. सुब्बना अर्यप्पन	मत्स्य विज्ञान	7 मई	नीली क्रांति के जनक, ICAR प्रमुख	पद्मश्री
सरोज घोष	विज्ञान संप्रेषण	17 मई	राष्ट्रीय विज्ञान संग्रहालय आंदोलन के प्रणेता	-
प्रो. सनी थॉमस	निशानेबाजी (कोच)	मई	अभिनव बिंद्रा, राठौर जैसे खिलाड़ियों के कोच	द्रोणाचार्य पुरस्कार (2001)
बाबा शिवानंद	योग	3 जून	128 वर्ष की आयु में निधन, दीर्घायु व योग प्रचारक	पद्मश्री (2022)

## 9. चर्चित स्थल

### कोझिकोड WHO के वृद्ध-अनुकूल शहर नेटवर्क में शामिल

- सम्मान: WHO के Global Network for Age-friendly Cities and Communities (GNAFCC) में शामिल
- उद्देश्य: वरिष्ठ नागरिकों के लिए समावेशी, सुलभ और टिकाऊ शहर विकास को बढ़ावा देना
- प्रमुख प्रयास: स्वास्थ्य सेवाएं, डिजिटल समावेशन, सुलभ सार्वजनिक स्थल, सामुदायिक भागीदारी और आवास सुधार
- विशेष मान्यता: पहले ही यूनेस्को साहित्य के शहर का दर्जा प्राप्त है
- GNAFCC की जानकारी:**
  - शुरूआत: 2010, WHO द्वारा
  - उद्देश्य: वृद्धजनों की सहभागिता और नीति निर्माण को सशक्त बनाना
  - महत्व: वैश्विक अनुभवों को साझा करने का मंच

### भारत का पहला ट्रांसपर्मिडिया शहर – 'क्रिएटर लैंड'

- स्थान: अमरावती, आंध्र प्रदेश
- साझेदारी: राज्य सरकार और क्रिएटिवलैंड एशिया प्राइवेट लिमिटेड
- घोषणा: 1 मई 2025, समझौता ज्ञापन (MoU)
- विशेषताएं: सिनेमा, गेमिंग, AI-संचालित वर्चुअल प्रोडक्शन, वॉल्यूमेट्रिक कैप्चर और रेंडरिंग तकनीक से युक्त वर्चुअल स्टूडियो
- संभावित निवेश: ₹10,000 करोड़ तक

### विज्ञिनजाम – भारत का पहला समर्पित ट्रांसशिपमेंट बंदरगाह

- स्थान: तिरुवनंतपुरम், केरल
- उद्घाटन: 2 मई 2025, प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा
- प्रमुख तथ्य:**
  - भारत का पहला अर्ध-स्वचालित और ट्रांसशिपमेंट केंद्रित बंदरगाह
  - DBFOT मॉडल पर PPP परियोजना
  - साझेदार: केरल सरकार की विज्ञिनजाम इंटरनेशनल पोर्ट लिमिटेड और अदानी विज्ञिनजाम पोर्ट प्राइवेट लिमिटेड
  - देश की पहली AI-आधारित पोत यातायात प्रबंधन प्रणाली (IIT मद्रास द्वारा विकसित)
  - बहुउद्देशीय और ब्रेक-बल्क कार्गो क्षमता के साथ केंद्र ट्रांसशिपमेंट सेवा

### पहली निजी हेलीकॉप्टर असेंबली लाइन – कर्नाटक

- साझेदारी: टाटा एडवांस्ड सिस्टम्स लिमिटेड (TASL) और एयरबस
- उत्पाद: H125 हल्के और बहुउपयोगी हेलीकॉप्टर
- स्थान: कर्नाटक, वेमगल औद्योगिक क्षेत्र
- विशेष तथ्य: वैश्व का चौथा H125 असेंबली प्लांट (फ्रांस, अमेरिका, ब्राज़ील के बाद)
- प्रारंभिक क्षमता: 10 हेलीकॉप्टर प्रति वर्ष

### ब्रह्मोस एयरोस्पेस का सबसे बड़ा संयंत्र – लखनऊ

- उद्घाटन: 11 मई 2025, रक्षा मंत्री राजनाथ सिंह द्वारा
- स्थान: उत्तर प्रदेश रक्षा औद्योगिक गलियारा
- क्षेत्रफल: 80 हेक्टेयर, लागत ₹300 करोड़
- उत्पादन क्षमता: 80–100 ब्रह्मोस मिसाइल/वर्ष
- विशेषता: ब्रह्मोस एनजी (नई पीढ़ी) मिसाइल निर्माण
- अन्य केंद्र: हैदराबाद, नागपुर, पिलानी, तिरुवनंतपुरम्
- ब्रह्मोस मिसाइल: सुपरसोनिक, 2.8–3.5 मैक गति, 290–400 किमी रेज, बहु-प्लेटफॉर्म लॉन्च क्षमता

### क्वांटम टेक्नोलॉजी रिसर्च सेंटर (QTRC) – दिल्ली

- उद्घाटन: 27 मई 2025, DRDO अध्यक्ष डॉ. समीर वी. कामत
- उद्देश्य: रक्षा और रणनीतिक उपयोग हेतु स्वदेशी क्वांटम तकनीक का विकास
- प्रमुख तकनीकें:**
  - Quantum Key Distribution (QKD)
  - सुरक्षित संचार प्रणाली
  - पोस्ट-क्वांटम क्रिप्टोग्राफी और सेंसिंग

### दीव – देश का पहला पूर्ण सौर ऊर्जा आधारित जिला

- स्थान: केंद्रशासित प्रदेश दादर एवं नगर हवेली तथा दमन और दीव
- विशेष उपलब्धि: संपूर्ण विद्युत आवश्यकता सौर ऊर्जा से पूरी
- स्थापित क्षमता: 11.88 मेगावाट (9MW ग्राउंड-आधारित, 2.88MW रूफटॉप)

### पहला 9000 HP इलेक्ट्रिक लोकोमोटिव संयंत्र – दाहोद, गुजरात

- उद्घाटन: 26 मई 2025, प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा
- निर्माणकर्ता: सीमेंस इंडिया
- विशेषता:**
  - भारतीय रेलवे का पहला 9000 HP इलेक्ट्रिक इंजन संयंत्र
  - मालगाड़ियों के लिए, 4600 टन तक भार ढोने की क्षमता
  - डिज़ाइन, इंजीनियरिंग और रखरखाव की ज़िम्मेदारी सीमेंस के पास

### गुजरात बना 100% रेल विद्युतीकरण पूरा करने वाला 24वां राज्य

- उपलब्धि: गुजरात ने अपने सभी रेल मार्गों का विद्युतीकरण पूर्ण कर लिया है।
- भारत की स्थिति: फरवरी 2025 तक 98.83% ब्रॉड गेज नेटवर्क विद्युतीकृत, लक्ष्य वर्ष 2025-26 तक पूर्ण विद्युतीकरण
- वैश्विक तुलना: भारत विद्युतीकरण गति (16 किमी/दिन) में विश्व में अग्रणी, स्विट्जरलैंड ही इससे आगे (99%)
- 100% विद्युतीकृत 24 राज्य/केंद्रशासित प्रदेश।

### भारत की पहली विस्टाराम जंगल सफारी ट्रेन – उत्तर प्रदेश

- उद्घाटन: 26 मई 2025, उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा

- पथ: दुधवा टाइगर रिजर्व से कतरनियाघाट वन्यजीव अभयारण्य तक
- विशेषताएं:
  - पारदर्शी छत और कांच की खिड़कियों से जंगल का 360° दृश्य
  - सतत पर्यटन और वन्यजीव जागरूकता को बढ़ावा
  - “One Destination, Three Forests” योजना का हिस्सा
  - स्टेशन: 9 (दुधवा, टिकुनिया, पलिया कलां आदि)
  - कवर क्षेत्र: दुधवा, कतरनियाघाट और किशनपुर वन्यजीव क्षेत्र

#### **भारत का छठा सेमीकंडक्टर प्लांट – जेवर (उत्तर प्रदेश)**

- स्थान: यमुना एक्सप्रेसवे औद्योगिक क्षेत्र, जेवर अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डे के निकट
- संयुक्त उद्यम: ताइवान की Foxconn और भारत की HCL
- उत्पादन क्षमता: प्रतिमाह 36 मिलियन यूनिट
- उत्पाद: डिस्प्ले ड्राइवर चिप्स (लैपटॉप, मोबाइल, ऑटोमोबाइल आदि हेतु)
- भारत में निर्माणाधीन अन्य 5 सेमीकंडक्टर इकाइयाँ:
  1. Micron (अमेरिका): सारांद, गुजरात (जनवरी 2026 से संचालन)
  2. Tata Electronics + Powerchip: धोलेरा, गुजरात
  3. Tata Semiconductor ATPL: मोरीगांव, असम
  4. CG Power + Renesas (जापान) + Stars Micro (थाईलैंड): सारांद, गुजरात
  5. Kayne's Semiconductor: सारांद, गुजरात

#### **भारत के पहले 3nm चिप डिजाइन सेंटर का उद्घाटन**

- स्थान: नोएडा (उत्तर प्रदेश) और बैंगलुरु (कर्नाटक)
- उद्घाटन: केंद्रीय मंत्री अश्विनी वैष्णव द्वारा
- कंपनी: रेनेसास इलेक्ट्रॉनिक्स ईंडिया प्रा. लि. (जापान की सहायक)
- प्रसंग: भारत में पहले से 7nm और 5nm चिप डिजाइन सेंटर कार्यरत हैं

#### **लक्कुंडी स्मारक समूह – यूनेस्को टेंटेटिव सूची में प्रस्तावित**

- स्थान: लक्कुंडी, गडग जिला, कर्नाटक
- प्रस्ताव: कर्नाटक सरकार द्वारा यूनेस्को की टेंटेटिव लिस्ट हेरिटेज सूची में शामिल करने हेतु
- ऐतिहासिक संदर्भ:
  - काल: 10वीं-12वीं सदी
  - वंश: पश्चिमी चालुक्य (Kalyana Chalukyas)
  - विशेषताएँ: मंदिर वास्तुकला, जल संरचनाएँ, तकनीकी नवाचार

#### **जयगीर गाँव – कोर क्षेत्र से स्थानांतरित पहला गाँव**

- स्थान: पलामू टाइगर रिजर्व, झारखंड
- उपलब्धि: कोर क्षेत्र से बाहर स्थानांतरित होने वाला पहला गाँव
- पृष्ठभूमि:
  - पलामू – प्रोजेक्ट टाइगर के पहले चरण (1973) में शामिल 9 रिजर्व में से एक

- झारखंड का एकमात्र बाघ अभयारण्य
- छोटानागपुर पठार के लातेहार व गढ़वा जिलों में फैला हुआ

#### **विश्व का सबसे बड़ा नवीकरणीय ऊर्जा पार्क – खावड़ा, गुजरात**

- कंपनी: अदाणी ग्रीन एनर्जी लिमिटेड
- स्थान: कच्छ, गुजरात (खावड़ा क्षेत्र)
- क्षेत्रफल: 538 वर्ग किमी (पेरिस से 5 गुना बड़ा)
- ऊर्जा स्वरूप:
  - दिन में सौर ऊर्जा (26 GW)
  - रात में पवन ऊर्जा (4 GW)
- लक्ष्य: 30 गीगावाट कुल क्षमता, 81 अरब यूनिट उत्पादन
- पर्यावरणीय लाभ: 58 मिलियन टन CO<sub>2</sub> उत्सर्जन में वार्षिक कमी
- प्रगति: 2023 में शुरू हुई परियोजना में अब तक 5 GW क्षमता स्थापित
- नोडल एंजेंसी: गुजरात इंडस्ट्रीज़ पावर कंपनी लिमिटेड (GIPCL)

#### **पूर्वोत्तर का पहला भूतापीय ऊर्जा कुआं – अरुणाचल प्रदेश**

- स्थान: दिरांग, पश्चिम कार्मेंग, अरुणाचल प्रदेश
- संस्था: सेंटर फॉर अर्थ साइंसेज एंड हिमालयन स्टडीज़ (CESHS)
- सहयोग: पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय और राज्य सरकार
- महत्व: ऊर्जा वाले क्षेत्रों में भू-तापीय ऊर्जा संभावनाओं का परीक्षण

#### **नागपुर – 'स्वस्ति निवास' और NFSU परिसर का भूमि पूजन**

- तिथि: 26 मई 2025
- निवास: कैंसर रोगियों और परिजनों के लिए 'स्वस्ति निवास', नेशनल कैंसर इंस्टीट्यूट परिसर में
- NFSU: नागपुर में नेशनल फॉरेंसिक साइंस यूनिवर्सिटी का स्थायी परिसर
- विशेषता: महाराष्ट्र में पहला और देश में 11वां परिसर

#### **आइजोल – रेलवे से जुड़ने वाली चौथी पूर्वोत्तर राज्य राजधानी**

- राज्य: मिजोरम
- प्रोजेक्ट: बैराबी-सैरांग रेल परियोजना
- लंबाई: 51.38 किमी
- लागत: ₹5,021.45 करोड़
- पहले से जुड़ी राजधानियाँ: दिसपुर, ईटानगर, नाहरलागुन

#### **दिल्ली विधानसभा – पूरी तरह सौर ऊर्जा संचालित पहली विधानसभा**

- शिलान्यास: 12 मई 2025
- वर्तमान संयंत्र: 200 किलोवाट रूफटॉप सोलर
- नया संयंत्र:
  - क्षमता: 500 किलोवाट
  - क्षेत्र: 3,250 वर्ग फीट
  - लागत: ₹2 करोड़
  - निर्माण अवधि: 45 दिन
  - वार्षिक उत्पादन: 8.2 लाख यूनिट

### ReNew Power – भारत का सबसे बड़ा नवीकरणीय ऊर्जा परिसर (RE Complex)

- स्थान: बेथपल्ले, अनंतपुर ज़िला, आंध्र प्रदेश
- घोषणा: 16 मई 2025
- कुल निवेश: ₹22,000 करोड़
- प्रथम चरण:**
  - सौर: 587 मेगावाट
  - पवन: 250 मेगावाट
  - बैटरी भंडारण: 415 मेगावाट-घंटे
  - व्यय: ₹7,000 करोड़
- योजनाबद्ध कुल क्षमता:**
  - सौर: 1,800 मेगावाट (पीक)
  - पवन: 1,000 मेगावाट

### विविध

#### AI-आधारित वन चेतावनी प्रणाली – मध्य प्रदेश

- उपलब्धि: भारत की पहली AI-संचालित रियल-टाइम फौरेस्ट मॉनिटरिंग प्रणाली
- तकनीक: उपग्रह डेटा, AI एल्गोरिदम और मोबाइल फ़िल्ड रिपोर्टिंग का समन्वित उपयोग
- उद्देश्य: वनों की अवैध कटाई, भूमि अतिक्रमण और पर्यावरणीय परिवर्तनों की निगरानी

#### कक्षा 10 में रोबोटिक्स अनिवार्य – केरल

- आरंभ: 2 जून 2025 से
- विशेषता: देश का पहला राज्य जिसने 10वीं कक्षा में रोबोटिक्स को अनिवार्य किया
- लाभार्थी: 4.3 लाख छात्र
- संसाधन: 29,000 रोबोटिक्स किट वितरित, "आई लर्निंग" पाठ्यक्रम कक्षा 8 से 10 तक लागू

#### 'राहवीर योजना' – सड़क सुरक्षा पहल, मध्य प्रदेश

- उद्देश्य: दुर्घटना पीड़ितों को शीघ्र चिकित्सीय सहायता प्रदान करना
- प्रोत्साहन: घायल व्यक्ति को प्राथमिक स्वास्थ्य केंद्र तक पहुँचाने वाले को ₹25,000 की राशि
- लाभ: जीवन रक्षा के लिए नागरिकों की भागीदारी को बढ़ावा

#### भारत का पहला प्रमाणित ग्रीन म्युनिसिपल बॉन्ड – गाजियाबाद

- नगर निगम: गाजियाबाद
- उद्देश्य: स्वच्छ भारत मिशन के तहत सतत जल प्रबंधन
- जुटाई गई राशि: ₹150 करोड़
- उपयोग:**
  - 40 MLD क्षमता वाला टर्शियरी सीवेज ट्रीटमेंट प्लांट (TSTP)
  - PPP-HAM मॉडल के तहत परियोजना विकास
  - 40% वित्तीय भागीदारी नगर निगम की
- ग्रीन बॉन्ड: पर्यावरणीय और सतत विकास परियोजनाओं के लिए विशेष ऋण साधन

#### 'ज्ञान पोस्ट' सेवा – सस्ती शैक्षिक डाक सेवा

- शुरूआत: 1 मई 2025, सभी विभागीय डाकघरों में
- उद्देश्य: कम लागत पर शैक्षिक, सामाजिक, धार्मिक व सांस्कृतिक पुस्तकों का संपूर्ण भारत में वितरण
- विशेषताएँ:**
  - सतही परिवहन से वितरण
  - ट्रैकिंग सुविधा उपलब्ध
  - केवल गैर-व्यावसायिक शैक्षिक सामग्री पात्र

#### ऑपरेशन ओलिविया – ओलिव रिडले कछुओं की सुरक्षा अभियान

- समयावधि: प्रतिवर्ष नवंबर से मई
- स्थान: ओडिशा – रुशिकुल्या नदी मुहाना, गहिरमाथा तट व आसपास
- संचालन: भारतीय तटरक्षक बल (ICG)
- परिणाम: 6.98 लाख से अधिक ओलिव रिडले कछुओं की सफल सुरक्षा
- उद्देश्य: कछुओं को अंडे देने के लिए सुरक्षित घोंसले का स्थान प्रदान करना
- संरक्षण स्थिति: बन्यजीव संरक्षण अधिनियम, 1972 की अनुसूची-1 में संरक्षित

#### केरल में निपाह वायरस का नया मामला

- स्थान: मलपुरम, केरल
- स्थिति: 2018 के बाद से सातवाँ प्रकोप
- वायरस प्रकृति: जूनोटिक (जानवरों से इंसानों में फैलने वाला)
- प्रथम मामला: 1999, मलेशिया (सुंगई निपाह गाँव)
- प्राकृतिक वाहक: फल चमगादड (Pteropodidae प्रजाति)
- संक्रमण के तरीके: संक्रमित व्यक्ति के संपर्क से या दूषित खाद्य-सामग्री से
- लक्षण: बुखार, सिरदर्द, मांसपेशियों में दर्द, इंसेफेलाइटिस
- स्थिति: कोई प्रमाणित इलाज या टीका उपलब्ध नहीं

#### IIFT का नया केंद्र – GIFT City, गुजरात

- संस्थान: भारतीय विदेश व्यापार संस्थान (IIFT), नई दिल्ली
- स्थान: GIFT सिटी, गांधीनगर
- स्वीकृति: शिक्षा मंत्रालय द्वारा, UGC विनियम 2023 के तहत
- कार्य: अंतरराष्ट्रीय व्यापार कार्यक्रम, प्रशिक्षण व शोध गतिविधियाँ

#### कोटा और पुरी – नए ग्रीनफील्ड हवाई अड्डों को मंजूरी

- स्वीकृति: नागरिक उड़ान अंतराल द्वारा
- स्थान: कोटा (राजस्थान) और पुरी (ओडिशा)
- उद्देश्य: क्षेत्रीय विकास व रोजगार वृद्धि
- विशेषता: ग्रीनफील्ड एयरपोर्ट – ऐसी जगह पर निर्माण जहाँ पहले कोई हवाई अड्डा नहीं था।

**इंदिरामा गिरि जला विकासम योजना – तेलंगाना**

- शुरूआत: 19 मई 2025, माचाराम गाँव, अमराबाद मंडल
- उद्देश्य: आदिवासी किसानों को सौर आधारित सिंचाई सुविधा 100% सब्सिडी पर देना
- लाभार्थी:**
  - 2.1 लाख आदिवासी किसान
  - 6 लाख एकड़ ROFR भूमि के धारक
  - ₹6 लाख मूल्य के सोलर पंपसेट प्रति लाभार्थी
- कार्यान्वयन:** 5 वर्षों में चरणबद्ध, संतुष्टि मोड में

**दुनिया का सबसे बड़ा साँप – नॉर्दन ग्रीन एनाकोंडा**

- स्थान: बायहुएरी वाओरानी क्षेत्र, इक्वाडोर (अमेज़न)
- खोज: वाओरानी आदिवासी समुदाय और वैज्ञानिकों की टीम द्वारा
- संदर्भ: नेशनल जियोग्राफिक की डॉक्यूमेंट्री Pole to Pole की शूटिंग के दौरान
- विशेषताएँ:**
  - प्रजाति: Northern Green Anaconda
  - लंबाई: 26 फीट, वजन: 500 किलोग्राम
  - नॉर्दन और साउथन ग्रीन एनाकोंडा में 5.5% जेनेटिक अंतर पाया गया

**‘ज्योति’ योजना – प्रवासी बच्चों की शिक्षा हेतु (केरल)**

- शुरूआत: मई 2025, केरल सरकार द्वारा
- उद्देश्य: प्रवासी श्रमिकों के बच्चों को औपचारिक शिक्षा से जोड़ना
- लक्ष्य: शिक्षा के जरिए सामाजिक एकीकरण और मौसमी प्रवास के बावजूद पढ़ाई की निरंतरता
- कार्यान्वयन:**
  - 3–6 वर्ष: आंगनवाड़ी में नामांकन
  - 6+ वर्ष: सरकारी विद्यालयों में प्रवेश
- मई 2025 में प्रवासी बस्तियों की पहचान हेतु फ़िल्ड अभियान

**तमிலनாடு की अंतरिक्ष औद्योगिक नीति 2025**

- उद्देश्य: निजी अंतरिक्ष क्षेत्र को प्रोत्साहन, ₹10,000 करोड़ निवेश, 10,000 नौकरियाँ
- नीति के प्रमुख प्रावधान:**
  - अनुसंधान केंद्रों हेतु वेतन सब्सिडी
  - ₹300 करोड़ तक की परियोजनाओं के लिए “Space Bays” में प्रोत्साहन
  - अंतरिक्ष पार्कों में आवास निर्माण पर 10% सब्सिडी (₹10 करोड़ तक, 10 वर्ष)
  - ग्रीन इनिशिएटिव हेतु पूँजी लागत पर 25% सब्सिडी (अधिकतम ₹5 करोड़)
  - अंतरिक्ष तकनीक को कृषि, स्वास्थ्य, आपदा प्रबंधन, परिवहन क्षेत्रों में बढ़ावा

**‘पढ़AI कॉन्क्लेव’ – शिक्षा में AI पर राष्ट्रीय विमर्श**

- आयोजन: 27–28 मई 2025, इंडिया हैबिटेट सेंटर, नई दिल्ली
- उद्घाटन: केंद्रीय राज्य मंत्री जितिन प्रसाद द्वारा
- आयोजक: CPRG (Center for Policy Research and Governance), स्वतंत्र थिंक टैंक

- उद्देश्य: शिक्षा प्रणाली में AI की भूमिका और भविष्य की दिशा पर विचार-विमर्श
- प्रतिभागी: नीति-निर्माता, शिक्षाविद, तकनीकी विशेषज्ञ

**“सेमहेक फॉर ग्रीन इन्फ्रा” – ग्रीन निर्माण पर पहला राष्ट्रीय हैक्थॉन**

- आरंभ: 20 मई 2025, NCB बल्लभगढ़
- उद्देश्य: सीमेंट व निर्माण क्षेत्र में ग्रीन नवाचार और स्टार्टअप सहयोग
- प्रमुख विषय: ग्रीन सीमेंट, ग्रीन प्रोसेस, कार्बन कैप्चर, नेट ज़ीरो लॉजिस्टिक्स
- प्रोत्साहन: ₹1 लाख तक इनाम, इन्क्यूबेशन व मेंटरशिप अवसर
- संस्था: NCB – निर्माण सामग्री में अग्रणी अनुसंधान संस्था (वाणिज्य मंत्रालय के अधीन)

**‘एक राष्ट्र, एक मिशन: प्लास्टिक प्रदूषण समाप्त करें’ अभियान**

- प्रारंभ: 22 मई 2025, पर्यावरण मंत्रालय द्वारा
- उद्देश्य:**
  - सिंगल-यूज़ प्लास्टिक पर रोक
  - जन-जागरूकता व स्थायी जीवनशैली को बढ़ावा
  - पर्यावरण-अनुकूल विकल्पों को अपनाने हेतु प्रेरणा
- संबंध: Mission LiFE के तहत पर्यावरणीय पहल

**PDS में पारदर्शिता हेतु 3 नए ऐप लॉन्च**

- तिथि: 20 मई 2025, नई दिल्ली
- उद्देश्य: सार्वजनिक वितरण प्रणाली में डिजिटलीकरण, पारदर्शिता और निगरानी
  - डिपो दर्पण ऐप
- उपयोग: गोदामों की निगरानी, स्मार्ट बेयरहाउसिंग, IoT आधारित सुरक्षा
  - अन्ना सहायता ऐप
- लाभार्थी: आम नागरिक
- विशेषता: शिकायत दर्जीकरण (टेक्स्ट/वॉयस), रीयल-टाइम ट्रैकिंग
  - अन्ना मित्र ऐप
- लाभार्थी: राशन डीलर, निरीक्षक, जिला अधिकारी
- विशेषता: वितरण डेटा, बिक्री रिपोर्ट, सरकारी निर्देशों की जानकारी

**उन्नत प्रवासी भारतीय नागरिक (OCI) पोर्टल**

- लॉन्च: केंद्रीय गृह मंत्री अमित शाह द्वारा, नई दिल्ली में
- लाभार्थी: 50 लाख+ वर्तमान व संभावित OCI कार्डधारक
- मुख्य विशेषताएँ:**
  - बेहतर सुरक्षा और डिजिटल सुविधाएँ
  - सरल पंजीकरण प्रक्रिया
  - उपयोगकर्ता-अनुकूल इंटरफ़ेस
- नोट: OCI कार्डधारकों को विशेष नागरिक सुविधाएँ मिलती हैं, परंतु यह पूर्ण नागरिकता नहीं होती

**‘ई-ज़ीरो एफ.आई.आर.’ – साइबर अपराध पर नई पहल**

- संस्थान: भारतीय साइबर अपराध समन्वय केंद्र (I4C), गृह मंत्रालय

- **उद्देश्य:**
  - ₹10 लाख से अधिक साइबर धोखाधड़ी पर स्वतः एफ.आई.आर.
  - धन वापसी प्रक्रिया को तेज बनाना
- **शुरुआत:** पायलट रूप में दिल्ली से
- **प्रक्रिया:**
  - शिकायत 1930 हेल्पलाइन या cybercrime.gov.in पर
  - तुरंत ई-क्राइम थाना, दिल्ली में ज़ीरो एफ.आई.आर.
  - 3 दिन में संबंधित थाना जाकर इसे नियमित एफ.आई.आर. में बदला जा सकता है

#### ‘आदिशक्ति अभियान’ – महाराष्ट्र

- शुभारंभ: 7 मई 2025, चौंडी (अहिल्याबाई होल्कर की जन्मस्थली)
- उद्देश्य: महिला और बाल सशक्तिकरण को जमीनी स्तर पर मजबूत करना
- प्रमुख विषय: मातृ-शिशु स्वास्थ्य, कुपोषण, घरेलू हिंसा, यौन अपराध, बाल विवाह
- संरचना: 5 स्तरों की समितियाँ (गांव से राज्य तक)
- कार्य: स्थानीय समस्याओं की पहचान, परामर्श, सहायता और रोकथाम
- प्रोत्साहन: ‘आदिशक्ति पुरस्कार’ की घोषणा – उत्कृष्ट योगदान पर सम्मान

#### बोडोफा उपेन्द्रनाथ ब्रह्मा की प्रतिमा का अनावरण

- तिथि: 1 मई 2025
- स्थान: नई दिल्ली
- उद्घाटनकर्ता: केंद्रीय गृह मंत्री अमित शाह
- **विशेषताएँ:**
  - 9 फीट ऊँची प्रतिमा
  - एक सड़क और रोटरी का नामकरण भी उनके नाम पर
- **योगदान:**
  - बोडो जनजाति और बोडोलैंड आंदोलन के लिए कार्य
  - शांतिपूर्ण सक्रियता और आदिवासी अधिकारों की रक्षा
  - बोडोफा उपाधि – ‘बोडो का पिता’

#### भारत का पहला CCU टेस्टबेड क्लस्टर (सीमेंट उद्योग हेतु)

- घोषणा: 11 मई 2025 (राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी दिवस)
- संयोजन: विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग (DST), PPP मॉडल
- **उद्देश्य:**
  - सीमेंट उद्योग में CO<sub>2</sub> उत्सर्जन में कमी
  - CCU (Carbon Capture & Utilisation) तकनीक को बढ़ावा
  - नेट ज़ीरो लक्ष्य (2070) की ओर कदम
- **लाभ:**
  - हरित औद्योगिकरण
  - उद्योग-शिक्षा संस्थानों के बीच सहयोग
  - स्वदेशी नवाचार

#### 5 प्रमुख CCU टेस्टबेड और साझेदार संस्थान:

स्थान	संस्थान / साझेदार
बल्लभगढ़, हरियाणा	JK Cement + NCCBM
IIT कानपुर	JSW Cement
IIT बॉम्बे	डालमिया सीमेंट
IIT तिरुपति, CSIR-IIP, IISc	JSW Cement
IIT मद्रास, BITS गोवा	Ultratech Cement

#### ऑपरेशन ‘नादेर’ – आतंकवाद विरोधी अभियान

- स्थान: जम्मू-कश्मीर
- संचालक एजेंसियाँ: भारतीय सेना, J&K पुलिस, CRPF
- उद्देश्य: हालिया आतंकी हमलों के जवाब में खुफिया सूचना आधारित कार्यवाही

#### ‘जनता की कहानी – मेरी आत्मकथा’ (बंडारू दत्तात्रेय)

- **लेखक:** बंडारू दत्तात्रेय (हरियाणा के राज्यपाल)
- **मुख्य विषय:**
  - राजनीतिक संघर्ष और जनता के प्रति समर्पण
  - संसदीय और मंत्री रूप में कार्यकाल के अनुभव
- **बंडारू दत्तात्रेय की राजनीतिक पृष्ठभूमि:**
  - चार बार लोकसभा सांसद (सिंकंदराबाद, तेलंगाना)
  - केंद्र सरकार में विभिन्न मंत्रालयों में राज्य मंत्री
  - 15 जुलाई 2021 से हरियाणा के राज्यपाल

#### पंजाब में ड्रोन रोधी प्रणाली – नार्को-आतंकवाद पर कार्यवाही

- **स्वीकृति:** पंजाब मंत्रिमंडल
- **स्थान:** 6 सीमावर्ती ज़िले
- **प्रस्ताव:** 9 ड्रोन रोधी सिस्टम की खरीद
- **उद्देश्य:** पाकिस्तान सीमा (532 किमी) पर ड्रोन से हो रही नशीली वस्तुओं की तस्करी और आतंकवाद की निगरानी
- **सहयोग:** बीएसएफ और राज्य सरकार का समन्वय
- **संबंधित योजना:** ‘फरिश्ते योजना’ – आतंकवाद पीड़ितों और युद्ध में घायल नागरिकों को मुफ्त इलाज

#### उत्तर प्रदेश की दो प्रमुख पहलें – UP AGREES और AI प्रज्ञा

- **घोषणा:** 9 मई 2025, मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ द्वारा, विश्व बैंक अध्यक्ष अजय बंगा की उपस्थिति में।
- **UP AGREES (Agri-Resilient and Green Economy for Sustainable)**
  - कार्यान्वयन क्षेत्र: बुंदेलखण्ड और पूर्वांचल के 28 ज़िले
  - **उद्देश्य:** जलवायु-लचीली कृषि प्रणाली, तकनीकी खेती व नवाचार और उत्पादकता में सुधार और किसानों की आय वृद्धि।
- **AI प्रज्ञा**
  - **लक्ष्य:** 10 लाख युवाओं को आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस और डिजिटल कौशल में प्रशिक्षित करना
  - **प्रयोग क्षेत्र:** शिक्षा, स्वास्थ्य, कृषि, और सरकारी सेवाएँ
  - **उद्देश्य:** उत्तर प्रदेश को AI टैलेंट हब के रूप में विकसित करना

## 10. प्रमुख सम्मेलन/महोत्सव

### विश्व दृश्य-श्रव्य और मनोरंजन शिखर सम्मेलन (WAVES) 2025

- उद्घाटन: 1 मई 2025, मुंबई (PM नरेंद्र मोदी द्वारा)
- आयोजक: सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय
- उद्देश्य: भारत के मीडिया व मनोरंजन क्षेत्र को वैश्विक मंच पर प्रस्तुत करना
- महत्वपूर्ण आयोजन: 2 मई को “वैश्विक मीडिया संवाद” मुंबई में

### विंस इंडिया 2026 – नागरिक विमानन का द्विवार्षिक कार्यक्रम

- तिथि: 28–31 जनवरी 2026, बेगमपेट हवाई अड्डा, हैदराबाद
- आयोजक: नागरिक उड़ान मंत्रालय, AAI और FICCI
- घोषणा तिथि: 23 मई 2025
- थीम: “भारतीय विमानन: भविष्य का मार्ग प्रशस्त करना – डिजाइन से नियोजन तक, नवाचार से स्थिरता तक”

### विश्व बैंक भूमि सम्मेलन 2025

- तिथि: 5–8 मई 2025, वाशिंगटन डी.सी.
- थीम: “जलवायु कार्यवाही के लिए भूमि स्वामित्व और पहुंच को सुरक्षित करना”
- भारत की उपलब्धिः
  - SVAMITVA योजना और ग्राम मंचन प्लेटफॉर्म के लिए “चैंपियन देश” का दर्जा प्राप्त

### 9वां इंडिया मोबाइल कांग्रेस (IMC) 2025

- तिथि: 8–11 अक्टूबर 2025, यशोभूमि कन्वेशन सेंटर, नई दिल्ली
- थीम: “Innovate to Transform”
- प्रमुख विषय: 5G, 6G, AI, IoT, इलेक्ट्रॉनिक्स और ग्रीन टेक
- स्टार्टअप प्लेटफॉर्मः
  - 500+ स्टार्टअप
  - 300+ निवेशक, मेंटर, इनक्यूबेटर – ASPIRE कार्यक्रम के अंतर्गत

### राइजिंग नॉर्थईस्ट इन्वेस्टर्स समिट 2025

- उद्घाटन: 23 मई 2025, नई दिल्ली (PM नरेंद्र मोदी द्वारा)
- आयोजक: पूर्वोत्तर क्षेत्र विकास मंत्रालय (DoNER)
- उद्देश्य: पूर्वोत्तर राज्यों में निवेश अवसर बढ़ाना, आसियान व BBN (बांग्लादेश, भूटान, नेपाल) बाजारों तक पहुंच।
- फोकस राज्य: असम, मेघालय, मिजोरम, मणिपुर, त्रिपुरा, अरुणाचल प्रदेश, नागालैंड, सिक्किम

### शिर्ष लिली उत्सव 2025 – मणिपुर

- तिथि: 20–24 मई 2025
- स्थान: उखरूल जिला

- आयोजक: मणिपुर सरकार और पर्यटन विभाग
- उद्देश्य: शिर्ष लिली फूल के संरक्षण को बढ़ावा, मणिपुर की सांस्कृतिक विरासत का प्रदर्शन और स्थानीय पर्यटन को प्रोत्साहन।

### पुष्कर कुंभ मेला 2025 – उत्तराखण्ड

- तिथि: 15–26 मई 2025
- स्थान: केशव प्रयाग, पुष्कर (अलकनंदा व सरस्वती नदियों का संगम)
- उद्घाटन: मुख्यमंत्री पुष्कर सिंह धामी
- विशेषताएँ:
  - वैष्णव परंपरा से जुड़ा
  - हर 12 वर्ष में आयोजित
  - बृहस्पति के मिथुन राशि में प्रवेश के शुभ अवसर पर
  - वेदव्यास की तपस्थली मानी जाती है

### भारत समावेशी शिखर सम्मेलन 2025 – नई दिल्ली

- तिथि: 15 मई 2025 (वैश्विक सुगम्यता दिवस)
- प्रारूप: भौतिक + हाइब्रिड
- आयोजक: दिव्यांगजन सशक्तिकरण विभाग, सामाजिक न्याय मंत्रालय
- सहयोगी: एसबीआई फाउंडेशन, नेशनल एसोसिएशन फॉर द ब्लाइंड
- उद्देश्य: समावेशी विकास, दिव्यांगजनों के लिए डिजिटल पहुंच।
- विशेष पहल: AI-सक्षम चैटबॉट लॉन्च – योजनाओं की जानकारी प्रदान करने हेतु

### 22वां भारत टेलीकॉम 2025 – नई दिल्ली

- तिथि: 6 मई 2025
- उद्घाटन: संचार मंत्री ज्योतिरादित्य सिंधिया
- आयोजक: TEPC और दूसंचार विभाग (DoT)
- उद्देश्य: भारत को वैश्विक टेलीकॉम समाधान प्रदाता के रूप में प्रस्तुत करना
- महत्व: अंतरराष्ट्रीय टेलीकॉम नेताओं व भारतीय उद्योग के बीच साझेदारी मंच

### रम्माण उत्सव – उत्तराखण्ड

- स्थान: सलूङ-दंग्रा गाँव, चमोली जिला, गढ़वाल क्षेत्र
- समय: बैसाख माह (अप्रैल–मई)
- प्रकृति: लोक-सांस्कृतिक, धार्मिक और अनुष्ठानिक उत्सव
- यूनेस्को मान्यता: 2009 में मानवता की अमूर्त सांस्कृतिक विरासत के रूप में सूचीबद्ध

## 11. इंडेक्स एवं रिपोर्ट

**भारत की तटीय रेखा – नई गणना (गृह मंत्रालय रिपोर्ट 2023–24)**

- नई लंबाई: 11,098.81 किमी (पहले 7,516.6 किमी)
- परिवर्तन का कारण: जियोस्पेशियल मैपिंग, सैटेलाइट इमेजिंग, ड्रोन सर्वेक्षण।
- कार्यकर्ता एजेंसियाँ: सर्वे ऑफ इंडिया और नेशनल हाइड्रोग्राफिक ऑफिस (NHO)

**तटीय राज्य और केंद्र शासित प्रदेश**

- भारत के पास कुल 9 तटीय राज्य और 4 केंद्र शासित प्रदेश (अंडमान एवं निकोबार द्वीपसमूह, लक्षद्वीप, पुदुचेरी, दमन और दीव) हैं।
- भारत से जुड़ने वाला अंतिम तटीय राज्य गोवा है, जो 1961 में भारत का हिस्सा बना।

**राज्य/केंद्र शासित प्रदेशों की नई तटीय लंबाई**

राज्य/केंद्र शासित प्रदेश	तटीय लंबाई (किमी.)
अंडमान व निकोबार द्वीपसमूह (सबसे लंबी तटरेखा)	3,083.10
गुजरात (राज्यों में सर्वाधिक तटरेखा)	2,340.62
तमिलनाडु	1,068.69
आंध्र प्रदेश	1,053.07
महाराष्ट्र	877.97
पश्चिम बंगाल	721.02
केरल	600.15
उडीसा	574.71
कर्नाटक	343.30
गोवा (राज्यों में न्यूनतम तटरेखा)	193.95
लक्षद्वीप	144.80
दमन और दीव	54.38
पुदुचेरी (न्यूनतम तटरेखा)	42.65

**मानव विकास सूचकांक (HDI) 2025**

- जारीकर्ता: संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम (UNDP)
- भारत की रैंक (2023): 130वाँ स्थान (193 देशों में)
- 2022 की तुलना में सुधार: 133वें से 130वें स्थान पर (3 पायदान की वृद्धि)
- HDI स्कोर: 0.685 (मध्यम मानव विकास श्रेणी)
- जीवन प्रत्याशा: 72 वर्ष (2023), जो 2022 में 71.7 वर्ष थी
- शिक्षा:**
  - अपेक्षित स्कूली शिक्षा वर्ष: 13 वर्ष (स्थिर)
  - औसत स्कूली शिक्षा वर्ष: 6.6 → 6.9 वर्ष
- प्रति व्यक्ति सकल राष्ट्रीय आय (GNI):**
  - 2022: \$8,475 → 2023: \$9,047 (2021 PPP \$)

- रिपोर्ट का विषय: "A matter of choice: People and possibilities in the age of AI"

**लैंगिक सूचकांक में भारत का प्रदर्शन**

- लैंगिक असमानता सूचकांक (GII):
  - रैंकिंग सुधार: 2022 में 108 → 2023 में 102
- लैंगिक विकास सूचकांक (GDI) स्कोर: 0.874

**मानव विकास सूचकांक 2025 – शीर्ष 5 देश (2023 के आंकड़े)**

रैंक	देश	HDI स्कोर
1	आइसलैंड	0.972
193	दक्षिण सूडान	0.388

**दक्षिण एशिया में भारत की तुलना**

देश	रैंक (2023)	स्थिति
भारत	130	मध्यम HDI
बांग्लादेश	130	समान रैंक
भूटान	125	बेहतर प्रदर्शन
नेपाल	145	पीछे
पाकिस्तान	168	काफी पीछे
अफगानिस्तान	181	सुधार के बावजूद निचले पायदान पर
श्रीलंका	89	उच्च HDI
चीन	78	उच्च HDI

**प्रेस स्वतंत्रता सूचकांक 2025**

- जारीकर्ता: रिपोर्टर्स विदाउट बोर्डर्स (RSF) — पेरिस स्थित अंतरराष्ट्रीय NGO
- भारत की स्थिति (2025): 151वाँ स्थान। (2024 में 159वाँ स्थान था।)
  - भारत का कुल स्कोर: 32.96

शीर्ष 5 देश (प्रेस स्वतंत्रता में सर्वश्रेष्ठ)	निम्नतम 5 देश (सबसे खराब स्थिति)
रैंक देश स्कोर	रैंक देश स्कोर
1 नॉर्वे 92.31	180 इरीट्रिया 11.32
2 एस्टोनिया 89.46	179 उत्तर कोरिया 12.64
3 नीदरलैंड 88.64	178 चीन 14.80
4 स्वीडन 88.13	177 सीरिया 15.82
5 फिनलैंड 87.18	176 ईरान 16.22

**नीति आयोग रिपोर्ट – Designing a Policy for Medium Enterprises**

- जारी तिथि: 26 मई 2025

- उद्देश्य:** मध्यम उद्यमों की क्षमता उजागर करना, उन्हें बड़े उद्यमों में विकसित करना और नवाचार व वैश्विक प्रतिस्पर्धा के लिए अनुकूल नीतियाँ बनाना।

#### MSME क्षेत्र का योगदान:

- भारत की GDP में 29% योगदान।
- कुल निर्यात में 40% हिस्सा।
- देश के 60% से अधिक कार्यबल को रोजगार उपलब्ध कराता है।

#### MSME वर्गीकरण (संख्या के अनुसार वितरण):

- सूक्ष्म उद्यम (Micro) – 97%
- लघु उद्यम (Small) – 2.7%
- मध्यम उद्यम (Medium) – मात्र 0.3%, फिर भी MSME निर्यात में 40% हिस्सेदारी रखते हैं।

#### DPIIT की FDI संबंधी रिपोर्ट 2024–25

- भारत को 2024–25 में **81.04 बिलियन अमेरिकी डॉलर (अनंतिम)** का प्रत्यक्ष विदेशी निवेश (FDI) प्राप्त हुआ।
- यह राशि 2023–24 में 71.28 बिलियन डॉलर थी।
- यह 14% की वार्षिक वृद्धि को दर्शाता है।

#### एफडीआई के घटक (2024–25)

घटक	राशि (USD में)
इक्विटी निवेश	\$51.04 बिलियन
पुनर्निवेश	\$23.5 बिलियन
अन्य पूंजी प्रवाह	\$6.5 बिलियन

#### FDI इक्विटी निवेश: क्षेत्रवार

क्षेत्र	कुल निवेश (\$ बिलियन)	वार्षिक वृद्धि	इक्विटी FDI में हिस्सेदारी
सेवा क्षेत्र	9.34 (पिछले वर्ष 6.64)	↑ 40.7%	19%
कंप्यूटर हार्डवेयर व सॉफ्टवेयर	7.81	↓ 2%	16%
ट्रेडिंग	4.17	↑ 8%	8%

#### शीर्ष 5 एफडीआई स्रोत देश (2024–25)

देश	निवेश	इक्विटी FDI में हिस्सा
सिंगापुर	\$14.94 बिलियन	30% (26.9% की वृद्धि)
मॉरीशस	\$8.34 बिलियन	17%
संयुक्त राज्य अमेरिका	\$5.45 बिलियन	11%
नीदरलैंड	\$4.62 बिलियन	—
UAE (संयुक्त अरब अमीरात)	\$4.34 बिलियन	—

#### FDI आकर्षित करने वाले शीर्ष 5 राज्य

राज्य	निवेश	इक्विटी FDI में हिस्सा
महाराष्ट्र	\$19.6 बिलियन	39%
कर्नाटक	\$6.61 बिलियन	13%
दिल्ली	\$6 बिलियन	12%
गुजरात	\$5.7 बिलियन	—
तमिलनाडु	\$3.68 बिलियन	—

- भारत में सेवा क्षेत्र और टेक्नोलॉजी क्षेत्र एफडीआई निवेश के प्रमुख केंद्र बने हुए हैं।
- सिंगापुर, महाराष्ट्र, और सेवा उद्योग FDI आकर्षण में अग्रणी हैं।

#### गुजरात में एशियाई शेरों की आबादी में वृद्धि

- जनगणना वर्ष: मई 2025
- संख्या वृद्धि:**
  - 2020: 674
  - 2025: 891 (31.5% वृद्धि)
- गणना अवधि: 10–13 मई 2025, दो चरणों में
- कवर क्षेत्र:** 11 ज़िले, 35,000 वर्ग किमी
- प्राकृतिक आवास: केवल गुजरात (गिर राष्ट्रीय उद्यान एवं आसपास के क्षेत्र)
- प्रमुख ज़िले: जूनागढ़, गिर सोमनाथ, अमरेली, भावनगर, राजकोट, मोरबी, बोटाद, सुरेन्द्रनगर, पोरबंदर, जामनगर, देवभूमि द्वारका।

#### IMF फिस्कल मॉनिटर रिपोर्ट – अप्रैल 2025

- 2020 में वैश्विक सार्वजनिक ऋण: 98.9% GDP
- IMF अनुमान:**
  - यदि सुधार न हुआ तो 2027 तक 117%
  - 2030 तक घटकर 99.6% हो सकता है।
- 2025 में सार्वजनिक ऋण–GDP अनुपात के अनुसार शीर्ष 10 देश:

#### 2025 में शीर्ष 5 देश (ऋण-से-GDP अनुपात के आधार पर)

रैंक	देश	सार्वजनिक ऋण (% GDP)
1	सूडान	252%
2	जापान	234.9%
3	सिंगापुर	174.9%
4	ग्रीस	142.2%
5	बहरीन	141.4%

- चीन: 21वाँ स्थान, (ऋण-GDP अनुपात 96%)
- भारत: 31वाँ स्थान, (ऋण-GDP अनुपात 80%)

#### वैश्विक सैन्य व्यय 2024 (SIPRI रिपोर्ट)

- कुल वैश्विक सैन्य व्यय: \$2.718 ट्रिलियन
- वृद्धि: 9.4% (2023 की तुलना में)
- प्रमुख कारण: बढ़ते भू-राजनीतिक तनाव

## 2025 में सक्रिय सैन्यकर्मियों की संख्या के आधार पर शीर्ष 10 देश

रैंक	देश	सक्रिय सैन्यकर्मी (लगभग)
1	चीन	20,35,000
2	भारत	14,55,550
3	अमेरिका	13,28,000
4	उत्तर कोरिया	13,20,000
5	रूस	13,20,000
6	यूक्रेन	9,00,000
7	पाकिस्तान	6,54,000
8	ईरान	6,10,000
9	दक्षिण कोरिया	6,00,000
10	वियतनाम	6,00,000

## ब्लूमबर्ग: एशिया के 20 सबसे धनी परिवारों की सूची – 2025

- जारीकर्ता: ब्लूमबर्ग
- मापदंड: एक से अधिक पीढ़ियों तक संचालित संपत्ति
- भारत के 6 परिवार सूची में शामिल
- शीर्ष स्थान: अंबानी परिवार – \$90.5 बिलियन, रिलायंस इंडस्ट्रीज़

## भारत के शीर्ष 6 परिवार

रैंक	परिवार का नाम	कंपनी	संपत्ति (\$ में)	उद्योग	पीढ़ियाँ
1	अंबानी	रिलायंस इंडस्ट्रीज़	\$90.5 बिलियन	समूह (कॉलोमरेट)	3
4	मिस्त्री	शापूर्जी पालोंजी ग्रुप	\$37.5 बिलियन	समूह (कॉलोमरेट)	5
7	जिंदल	ओ. पी. जिंदल ग्रुप	\$28.1 बिलियन	औद्योगिक	3
9	बिरला	आदित्य बिरला ग्रुप	\$23.0 बिलियन	समूह (कॉलोमरेट)	7
13	बजाज	बजाज ग्रुप	\$20.1 बिलियन	समूह (कॉलोमरेट)	4
18	हिंदुजा	हिंदुजा ग्रुप	\$15.2 बिलियन	वित्त, संपत्ति	4

## पंचायत उन्नति सूचकांक (PAI) 2.0 पोर्टल

- लॉन्च तिथि: 26 मई 2025
- विकासकर्ता: पंचायती राज मंत्रालय
- उद्देश्य: ग्राम पंचायतों के सतत विकास लक्ष्यों (LSDGs) पर प्रदर्शन की निगरानी

## PAI 1.0 बनाम PAI 2.0

घटक	PAI 1.0	PAI 2.0
संकेतक (Indicators)	516	147 (72% की कमी)
आँकड़ा बिंदु (Data Points)	794	227

- लाभ: प्रयोगात्मकता, डेटा गुणवत्ता और दक्षता में सुधार

## राष्ट्रीय राइटशॉप कार्यशाला:

- तिथि: 26–27 मई 2025
- स्थान: डॉ. अंबेडकर अंतर्राष्ट्रीय केंद्र, नई दिल्ली

## साइबर अपराध के खिलाफ वित्तीय फ्रॉड जोखिम संकेतक (FRI) टूल लॉन्च

- लॉन्च: 21 मई 2025
- विकासकर्ता: केंद्रीय दूरसंचार विभाग
- उद्देश्य: मोबाइल नंबर आधारित साइबर वित्तीय धोखाधड़ी की पहचान, बैंकों और UPI प्लेटफॉर्म को वास्तविक समय में जोखिम रेटिंग देना।
- FRI टूल मोबाइल नंबरों को तीन जोखिम श्रेणियों मध्यम जोखिम, उच्च जोखिम, अत्यंत उच्च जोखिम में वर्गीकृत करता है।

## दक्षिण एशिया प्रेस स्वतंत्रता रिपोर्ट 2024–25

- संस्करण: 23वाँ
- जारीकर्ता: अंतर्राष्ट्रीय पत्रकार महासंघ (IFJ)
- सहयोगी: SAMS (South Asia Media Solidarity Network)
- समयावधि: 1 मई 2024 – 30 अप्रैल 2025
- शीर्षक: “Frontline Democracy: Political Turmoil and the Media”
- कवर देश: भारत, पाकिस्तान, बांग्लादेश, श्रीलंका, अफगानिस्तान, नेपाल, भूटान, मालदीव
- भारत की स्थिति – खंड: “India: Propaganda and the Press”
- प्रमुख चिंताएँ:
  - कानूनी दबाव और पत्रकारों का उत्पीड़न
  - राजनीतिक हस्तक्षेप और प्रचार तंत्र का प्रभाव
  - मीडिया संस्थानों पर वित्तीय और संस्थागत नियंत्रण

## प्रधानमंत्री एफएमई योजना (PMFME) – बिहार शीर्ष पर

- वित्तीय वर्ष: 2024–25
- प्रथम स्थान: बिहार
- PM-FME: प्रधानमंत्री सूक्ष्म खाद्य प्रसंस्करण उद्यम औपचारिकीकरण योजना
- योजना उद्देश्य: सूक्ष्म खाद्य प्रसंस्करण इकाइयों को औपचारिक बनाना और वित्तीय सहायता देना
- योजना के अंतर्गत 10,296 आवेदकों को ऋण स्वीकृति प्रदान की गई है।
- इनमें से 6,589 इकाइयों को ऋण वितरण किया जा चुका है।
- यह कुल स्वीकृत ऋण का 63% वितरण है, जो अन्य राज्यों की तुलना में सर्वाधिक है।

## फोर्ब्स की शीर्ष 10 क्रिप्टोकरेसी 2025

- कुल वैश्विक क्रिप्टो मार्केट वैल्यू: \$3.09 ट्रिलियन
- बिटकॉइन: “Digital Gold” कहा जाता है

## मार्केट कैप के आधार पर शीर्ष 10 क्रिप्टोकरेंसी (मई 2025)

क्रम	क्रिप्टोकरेंसी का नाम	प्रतीक (Symbol)	बाजार पूँजीकरण (USD)
1	बिटकॉइन (Bitcoin)	BTC	\$1.92 ट्रिलियन
2	एथेरियम (Ethereum)	ETH	\$220.86 बिलियन
3	टेथर (Tether)	USDT	\$149.41 बिलियन
4	एक्सआरपी (XRP)	XRP	\$125.82 बिलियन
5	बीएनबी (BNB)	BNB	\$87.87 बिलियन
6	सोलाना (Solana)	SOL	\$75.98 बिलियन
7	यूएसडीसी (USDC)	USDC	\$60.97 बिलियन
8	डोज़कॉइन (Dogecoin)	DOGE	\$25.69 बिलियन
9	कार्डानो (Cardano)	ADA	\$24.51 बिलियन
10	ट्रॉन (TRON)	TRX	\$23.14 बिलियन

## ग्लोबल मीथेन ट्रैकर रिपोर्ट 2025

- जारीकर्ता: IEA (International Energy Agency)
- मुख्य बिंदु:**
  - वर्ष 2024 में मीथेन उत्सर्जन: 145 मिलियन टन (ऊर्जा क्षेत्र से)
  - मीथेन का योगदान: औद्योगिक क्रांति के बाद ग्लोबल वार्मिंग में 30% की हिस्सेदारी
  - मीथेन: CO<sub>2</sub> से 80 गुना ज्यादा शक्तिशाली ग्रीनहाउस गैस (20 वर्षों की अवधि में)

## मीथेन उत्सर्जन के मुख्य स्रोत:

- कृषि क्षेत्र
- ऊर्जा क्षेत्र
- अपशिष्ट प्रबंधन क्षेत्र

## ऊर्जा उपक्षेत्रों से 2024 में उत्सर्जन (मीट्रिक टन में):

- तेल संचालन – 45 मीट्रिक टन
- प्राकृतिक गैस संचालन – 35 मीट्रिक टन
- त्यागे गए कुएं – 3 मीट्रिक टन
- अंतिम उपयोग उपकरण – 2 मीट्रिक टन
- कोयला खनन – 40 मीट्रिक टन

## ऊर्जा क्षेत्र में मीथेन उत्सर्जन के शीर्ष देश:

- चीन
- संयुक्त राज्य अमेरिका
- रूस
- ईरान
- तुर्कमेनिस्तान
- भारत
- वेनेजुएला
- इंडोनेशिया

## वैश्विक आंतरिक विस्थापन रिपोर्ट 2025 (GRID)

- जारीकर्ता: Internal Displacement Monitoring Centre (IDMC)
- अवधि: वर्ष 2024
- आंतरिक विस्थापन:** जब लोग घरेलू स्तर पर विस्थापित होते हैं, परंतु अंतरराष्ट्रीय सीमा पार नहीं करते।

## प्रमुख निष्कर्ष

- प्राकृतिक आपदाओं से विस्थापन: 2024 में 45.8 मिलियन लोग, जो पिछले दशक के औसत से दोगुना है।
- अमेरिका में सर्वाधिक विस्थापन: 11 मिलियन, जंगल की आग प्रमुख कारण।
- संघर्षों से विस्थापन: 20.1 मिलियन लोग हिंसा या युद्ध के कारण।

## क्षेत्रवार स्थिति (शीर्ष 3)

क्षेत्र	कुल विस्थापन (मिलियन)	आपदा-जनित (मिलियन)	प्रमुख कारण
उप-सहारा अफ्रीका	19.3	7.8	संघर्ष, सूखा, बाढ़
पूर्वी एशिया व प्रशांत	16.2	14.8	चक्रवात, बाढ़, भूस्खलन
अमेरिका	14.5	13.1	जंगल की आग, तूफान

## भारत की स्थिति

- संघर्ष एवं हिंसा से विस्थापन: 1,700 लोग
- आपदाओं से विस्थापन: 5.4 मिलियन लोग
- अकेले असम में 2.5 मिलियन लोग बाढ़ के कारण विस्थापित हुए – यह राज्य का एक दशक में सबसे गंभीर बाढ़ संकट था।

## PLFS (Periodic Labour Force Survey) मासिक रिपोर्ट – अप्रैल 2025

- जारीकर्ता: NSO (National Statistical Office)
- रिलीज तिथि: 15 मई 2025
- रिपोर्ट अवधि: जनवरी–मार्च 2025 तिमाही
- नवाचार: पहली बार PLFS मासिक आधार पर प्रकाशित हुई (पहले केवल ट्रैमासिक/वार्षिक)

## मुख्य संकेतक और आँकड़े (मासिक रिपोर्ट – अप्रैल 2025)

संकेतक	उप-श्रेणी	कुल	ग्रामीण	शहरी
1. श्रम बल भागीदारी दर (LFPR) – 15 वर्ष और उससे अधिक आयु	कुल	55.6%	58.0%	50.7%
	पुरुष	—	79.0%	75.3%
2. श्रमिक जनसंख्या अनुपात (WPR – CWS)	—	52.8%	55.4%	47.4%

3. बेरोजगारी दर (CWS आधारित)	कुल	5.1%	—	—
	पुरुष	5.2%	—	—
	महिला	5.0%	—	—

- इसका उद्देश्य देश की रोजगार-बेरोजगारी की स्थिति का मूल्यांकन करना है।
- ग्रामीण क्षेत्रों में महिलाओं की भागीदारी दर केवल 38.2% है।

#### नमूना पंजीकरण प्रणाली (SRS) रिपोर्ट 2021

- जारीकर्ता: भारत के महापंजीयक
- रिलीज तिथि: 7 मई 2025
- कवर अवधि: 2019–21
- लक्ष्य: मातृ, शिशु और बाल मृत्यु दर में गिरावट के आँकड़ों का आकलन

#### प्रमुख संकेतकों में प्रगति

संकेतक	2014-16
मातृ मृत्यु दर (MMR)	130
शिशु मृत्यु दर (IMR)	39
नवजात मृत्यु दर (NMR)	1000
पाँच वर्ष से कम आयु मृत्यु दर	45

जन्म के समय लिंग अनुपात	899
कुल प्रजनन दर (TFR)	2.3

#### SDG लक्ष्य प्राप्त करने वाले राज्य:

- MMR (SDG लक्ष्य) प्राप्त करने वाले 8 राज्य:**
  - केरल (20), महाराष्ट्र (38), तेलंगाना (45), आंध्र प्रदेश (46), तमिलनाडु (49), झारखंड (51), गुजरात (53), कर्नाटक (63)
- U5MR (5 वर्ष से कम आयु मृत्यु दर) का SDG लक्ष्य प्राप्त करने वाले 12 राज्य/केंद्र शासित प्रदेश:**
  - केरल (8), दिल्ली (14), तमिलनाडु (14), जम्मू-कश्मीर (16), महाराष्ट्र (16), पश्चिम बंगाल (20), कर्नाटक (21), पंजाब (22), तेलंगाना (22), हिमाचल प्रदेश (23), आंध्र प्रदेश (24), गुजरात (24)
- NMR (नवजात मृत्यु दर) का SDG लक्ष्य प्राप्त करने वाले 6 राज्य/केंद्र शासित प्रदेश:**
  - केरल (4), दिल्ली (8), तमिलनाडु (9), महाराष्ट्र (11), जम्मू-कश्मीर (12), हिमाचल प्रदेश (12)

## महत्वपूर्ण दिवस

तिथि	दिवस का नाम	विवरण / थीम
1 मई	अंतर्राष्ट्रीय मज़दूर दिवस	मज़दूरों के अधिकार और योगदान को सम्मान
1 मई	महाराष्ट्र और गुजरात दिवस	दोनों राज्यों की स्थापना (1960) की वर्षगांठ
3 मई	विश्व प्रेस स्वतंत्रता दिवस	थीम: 'AI का प्रेस स्वतंत्रता पर प्रभाव'
4 मई	कोयला खनिक दिवस	कोयला श्रमिकों के समर्पण व सुरक्षा पर जागरूकता
4 मई	अंतर्राष्ट्रीय अग्निशमन दिवस	अग्निशमकों के साहस और सेवा को मान्यता
5 मई	विश्व पुर्तगाली भाषा दिवस	लुसोफोन समुदाय की भाषाई व सांस्कृतिक विविधता
6 मई	विश्व अस्थमा दिवस	थीम: 'श्वसन उपचार को सभी के लिए सुलभ बनाना'
6-8 मई	संयुक्त राष्ट्र वेसाक दिवस	बुद्ध के जीवन की तीन घटनाओं का स्मरण
7 मई	विश्व एथ्लेटिक्स दिवस	छात्रों में ट्रैक एंड फील्ड के प्रति रुचि
8 मई	अंतर्राष्ट्रीय थैलेसीमिया दिवस	थीम: 'रोगियों को प्राथमिकता देना'
8 मई	विश्व रेड क्रॉस दिवस	हेनरी डुनैट की जयंती पर मानवीय सेवा को समर्पित
8 मई	बुद्ध पूर्णिमा	भगवान बुद्ध की जन्म, ज्ञान और महापरिनिर्वाण तिथि
10 मई	विश्व प्रवासी पक्षी दिवस	थीम: 'पक्षी-अनुकूल शहर और समुदाय'
10 मई	विश्व ल्यूपस दिवस	थीम: 'ल्यूपस को सबके सामने लाएं'
11 मई	राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी दिवस	1998 पोखरण परमाणु परीक्षण की स्मृति में
12 मई	अंतर्राष्ट्रीय पौध स्वास्थ्य दिवस	पौधों की कृषि और खाद्य सुरक्षा में भूमिका
15 मई	अंतर्राष्ट्रीय परिवार दिवस	थीम: 'परिवार-उन्मुख नीतियाँ'
16 मई	राष्ट्रीय डेंगू दिवस	थीम: 'स्वच्छ पर्यावरण, स्वस्थ जीवन'
16 मई	अंतर्राष्ट्रीय प्रकाश दिवस	थीम: 'प्रकाश, नवाचार, समाज'
16 मई	सिक्किम राज्य स्थापना के 50 वर्ष	भारत में पूर्ण विलय 1975 में हुआ
17 मई	विश्व दूरसंचार दिवस	थीम: 'डिजिटल परिवर्तन में लैंगिक समानता'
18 मई	अंतर्राष्ट्रीय संग्रहालय दिवस	थीम: 'संग्रहालयों का भविष्य'
18 मई	अंतर्राष्ट्रीय समुद्री महिला दिवस	महिलाओं की समुद्री भागीदारी को प्रोत्साहन
19 मई	विश्व निष्पक्ष खेल दिवस	पहली बार 2025 में मनाया गया
20 मई	विश्व मधुमक्खी दिवस	थीम: 'Bee Inspired by Nature to Nourish Us All'
21 मई	राष्ट्रीय आतंकवाद विरोधी दिवस	पूर्व PM राजीव गांधी की पुण्यतिथि पर
21 मई	अंतर्राष्ट्रीय चाय दिवस	थीम: 'Tea for Better Lives'
22 मई	अंतर्राष्ट्रीय जैव विविधता दिवस	थीम: 'प्रकृति के साथ सामंजस्य और सतत विकास'
23 मई	विश्व कछुआ दिवस	थीम: 'Dancing Turtle Rock'
25 मई	विश्व थायरॉइड दिवस	थीम: 'थायरॉइड रोग और आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस'
25 मई	विश्व फुटबॉल दिवस	पहली बार 2025 में मनाया गया
28 मई	विश्व भूख दिवस	थीम: 'Sowing Resilience'
28 मई	मेस्ट्रुअल हाइजीन डे	थीम: '#PeriodFriendlyWorld बनाएं'
28 मई	वीर सावरकर जयंती	142वीं जयंती; 'स्वातंत्र्य वीर गैरव दिवस'
29 मई	संयुक्त राष्ट्र अंतर्राष्ट्रीय शांति सैनिक दिवस	थीम: 'शांतिरक्षण का भविष्य'
25-31 मई	गैर-स्वशासित प्रदेशों के लोगों के साथ एकजुटता सप्ताह	उपनिवेशवाद समाप्ति और आत्म-निर्णय का समर्थन
23 सितंबर	राष्ट्रीय आयुर्वेद दिवस	अब हर साल 23 सितंबर को मनाया जाएगा

