

Daily Current Affairs

Date : 27 March, 2026



अनुक्रमणिका

क्र. सं.	टॉपिक का नाम
1.	श्रीजी के हनुमानजी
2.	जयपुर जू में हिमालयन भालू
3.	अनवर खाँ मांगणियार संगीत नाटक अकादमी के उपाध्यक्ष नियुक्त
4.	सिटी ऑफ हंड्रेड आइलैंड्स
5.	ऑपरेशन एंटी - वेनम
6.	कवच (KAVACH) प्रणाली
7.	सरस्वती सम्मान 2025
8.	वित्त विधेयक 2026
9.	ट्रांसजेंडर व्यक्ति (अधिकारों का संरक्षण) संशोधन विधेयक, 2026
10.	उड़ान योजना (संशोधित)
11.	प्रवासन, वीजा, विदेशी व्यक्ति पंजीकरण और ट्रेकिंग (IVFRT) योजना
12.	कादिर (Qader) क्रूज मिसाइल
13.	भारत का राष्ट्रीय स्तर पर निर्धारित अंशदान (2031-2035)
14.	अग्नाइट (Agnite) इंजन
15.	IIED खाद्य सुरक्षा सूचकांक

--:1:--



राजस्थान परिदृश्य



श्रीजी के हनुमानजी



चर्चा में क्यों?

- नाथद्वारा (राजसमंद) में स्थित विश्व की सबसे ऊँची शिव प्रतिमा विश्वास स्वरूपम् के सामने 500 फीट ऊँची गिरिराज पर्वत पर राजस्थान की सबसे ऊँची हनुमान प्रतिमा का लोकार्पण किया गया।



मुख्य बिन्दु:

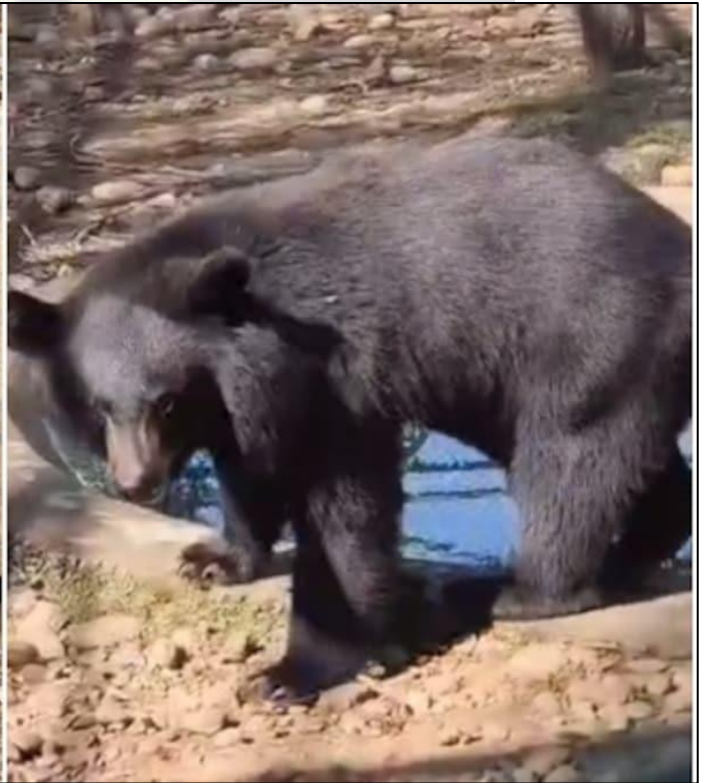
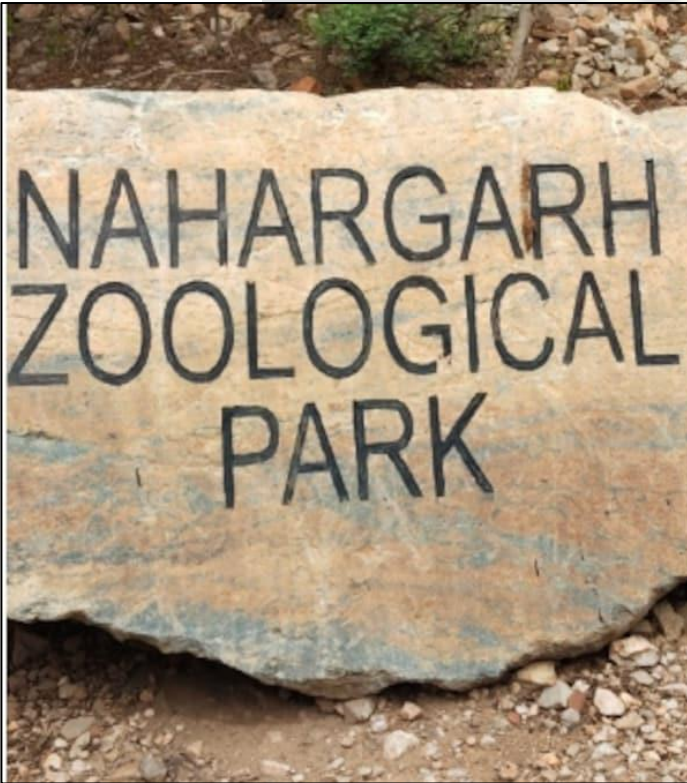
- मूर्तिकार - नरेश कुमावत।
- ऊँचाई - 131 फीट।
- निर्माण अवधि - 3 साल।

--2--

जयपुर जू में हिमालयन भालू

चर्चा में क्यों?

- जयपुर स्थित नाहरगढ़ जैविक उद्यान में जम्मू एवं कश्मीर से एक नर एवं एक मादा हिमालयन काले भालू को एक्सचेंज प्रोग्राम से जैव विविधता के तहत आमजन के अवलोकन के लिए प्रदर्शित किया गया है। नर भालू का नाम हरि व मादा भालू का नाम कमला रखा गया है।



मुख्य बिन्दु:

- इस अवसर पर बाघ शिवाजी एवं बाघिन रानी के पाँच शावकों का नामकरण:
- नर : सूर्या, शौर्य, विजय।
- मादा: अम्बे, वृंदा।

अनवर खाँ मांगणियार-संगीत नाटक अकादमी के उपाध्यक्ष

चर्चा में क्यों?

- बाड़मेर के प्रसिद्ध लोक कलाकार पद्मश्री अनवर खाँ मांगणियार को भारत सरकार के संगीत नाटक अकादमी का उपाध्यक्ष नियुक्त किया गया है।



मुख्य बिन्दु:

- संगीत नाटक अकादमी के उपाध्यक्ष का चुनाव जनरल काउंसिल के सदस्यों द्वारा 5 साल के कार्यकाल के लिए किया जाता है, अध्यक्ष की अनुपस्थिति में उपाध्यक्ष ही अकादमी की शक्तियों और कार्यों का निर्वहन करता है।
- **सम्मान और उपलब्धियाँ-** पद्मश्री - 2024, संगीत नाटक अकादमी पुरस्कार (2017)

सिटी ऑफ हंड्रेड आइलैंड्स

चर्चा में क्यों?

- सिटी ऑफ हंड्रेड आइलैंड्स के नाम से विख्यात बाँसवाड़ा जिले को पर्यटन की दृष्टि से विकसित करने के लिए मुख्यमंत्री के मार्गदर्शन में उच्च स्तरीय समिति गठित।



मुख्य बिन्दु:

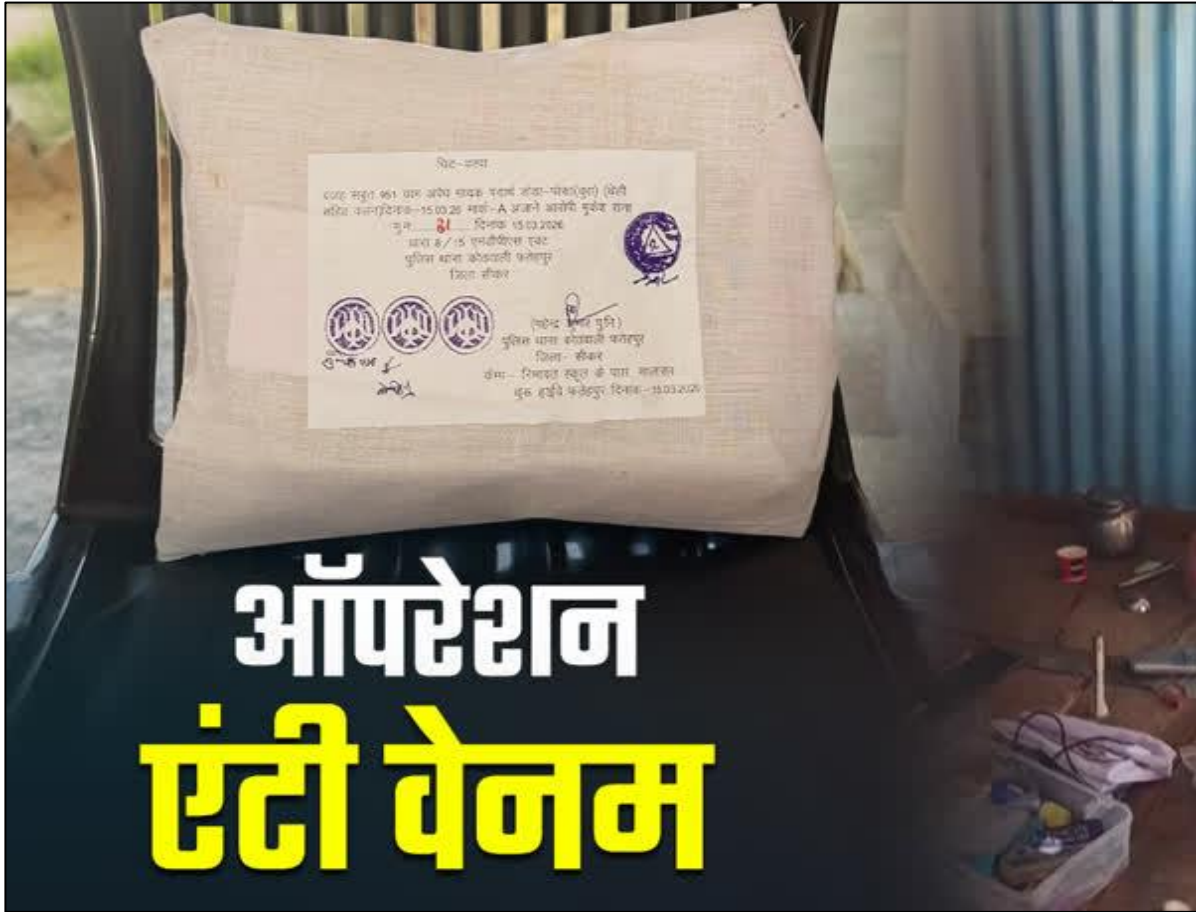
- उदयपुर संभागीय आयुक्त समिति अध्यक्ष होंगे।
- **उद्देश्य:** यह समिति एक विस्तृत मास्टर प्लान तैयार करेगी जिसके तहत पर्यावरण अनुकूल पर्यटन, जल संरक्षण व रोजगार सृजन करने पर बल दिया जाएगा।

ऑपरेशन एंटी - वेनम



चर्चा में क्यों?

- ऑपरेशन एंटी वेनम मुख्य रूप से राजस्थान पुलिस द्वारा मार्च, 2026 में नशीले पदार्थों के तस्करों के खिलाफ चलाया गया अभियान है।



मुख्य बिन्दु:

- **उद्देश्य:** 15 दिनों के भीतर (31 मार्च 2026 तक) नशीले पदार्थों की सप्लाई चेन को तोड़ना और हॉटस्पॉट्स को बंद करना।
- **कार्यक्षेत्र:** अभियान 8 जिलों और 115 पुलिस थानों तक विस्तृत।
- **अन्य सक्रिय पुलिस अभियान:** ऑपरेशन क्लीन स्वीप, ऑपरेशन त्रिनेत्र, ऑपरेशन संकल्प, ऑपरेशन फ्लश आउट आदि।

--6--

राष्ट्रीय परिदृश्य

कवच (KAVACH) प्रणाली

चर्चा में क्यों?

- भारतीय रेलवे ने कई जोन में कवच प्रणाली के विस्तार को मंजूरी दी।



मुख्य बिन्दु:

कवच {स्वचालित ट्रेन सुरक्षा (ATP) प्रणाली}:

- यह ट्रेन टक्कर बचाव प्रणाली (TCAS) है। यदि दो ट्रेनें टकराने की स्थिति में हों, तो यह स्वचालित रूप से ब्रेक लगाकर टक्कर रोकती है।
- विकास:** भारतीय रेलवे के अनुसंधान डिजाइन और मानक संगठन (RDSO) द्वारा।

Daily Current Affairs

Date : 27 March, 2026



प्रमुख विशेषताएँ:

- लोकोमोटिव को निरंतर रीयल-टाइम अपडेट प्रदान करना।
- सभी प्रकार की ट्रेन टक्करों की रोकथाम: आमने-सामने, पीछे से और बगल से टक्कर (लोको से लोको संचार)।
- सिग्नल को पार करने पर खतरे को रोकना।
- अन्य: कोहरे वाले मौसम के लिए लाइन-साइड सिग्नल को दोहराना, स्वचालित हॉर्न एक्टिवेशन और आपातकालीन संदेश प्रसारित करना।

UTKARSH

CIVIL
SERVICES

--8--

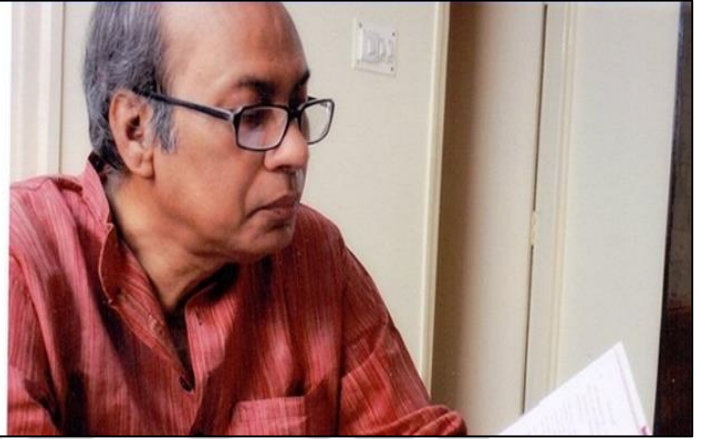
सरस्वती सम्मान 2025

चर्चा में क्यों?

- लेखक रामकुमार मुखोपाध्याय के बंगाली उपन्यास 'हारा पारबती कथा' को सरस्वती सम्मान, 2025 के लिए चुना गया है।



सरस्वती नः सुभगामयस्करत.



मुख्य बिन्दु:

- सरस्वती सम्मान, जिसकी स्थापना के.के. बिरला फाउंडेशन द्वारा वर्ष 1991 में की गई थी, एक वार्षिक पुरस्कार है जो किसी भारतीय नागरिक द्वारा किसी भी भारतीय भाषा में लिखित और पिछले 10 वर्षों के दौरान प्रकाशित उत्कृष्ट साहित्यिक कृति के लिए दिया जाता है।

भारतीय शासन एवं राजव्यवस्था

वित्त विधेयक 2026

चर्चा में क्यों?

- वित्त विधेयक, 2026 को लोकसभा द्वारा पारित कर दिया गया है, जो 2026-27 वित्तीय वर्ष के लिए केंद्रीय बजट प्रक्रिया को सम्पन्न करने की दिशा में एक महत्वपूर्ण कदम है।



मुख्य बिन्दु:

वित्त विधेयक क्या है?

- वित्त विधेयक एक धन विधेयक है जो केंद्र सरकार के कराधान और वित्तीय प्रस्तावों को प्रभावी बनाता है।
- इसे संविधान के अनुच्छेद 110 के तहत केंद्रीय बजट प्रस्तुत होने के बाद प्रतिवर्ष पेश किया जाता है। इसमें निम्नलिखित से संबंधित प्रावधान शामिल होते हैं:

--:10:--

Daily Current Affairs

Date : 27 March, 2026



- o प्रत्यक्ष और अप्रत्यक्ष करों से संबंधित प्रावधान ।
- o मौजूदा कर कानूनों में संशोधन ।
- o वित्तीय नियमों और नीतिगत ढाँचे में परिवर्तन ।

विधेयक का महत्त्व

- कर प्रस्तावों को कानूनी मंजूरी प्रदान करता है , जिससे राजस्व जुटाना सुनिश्चित होता है।
- करों को सरल बनाकर व्यापार करने में आसानी (Ease of Doing) को बढ़ावा देता है ।
- लक्षित कर उपायों के माध्यम से निवेश और उपभोग को प्रोत्साहित करता है ।
- यह भारत के राजकोषीय सुदृढ़ीकरण और विकास के मार्ग को मजबूत करता है।

UTKARSH

CIVIL
SERVICES

-:11:-

समाजशास्त्र

ट्रांसजेंडर व्यक्ति (अधिकारों का संरक्षण) संशोधन विधेयक, 2026

चर्चा में क्यों?

- संसद ने ट्रांसजेंडर व्यक्ति (अधिकारों का संरक्षण) संशोधन विधेयक, 2026 पारित किया।



मुख्य बिन्दु:

विधेयक के प्रमुख प्रावधान

- **संशोधित परिभाषा:** ट्रांसजेंडर व्यक्तियों को सामाजिक-सांस्कृतिक पहचान (किन्नर, हिजड़ा, अरावनी, जोगता), जैविक भिन्नता आदि के आधार पर परिभाषित किया गया है।
- **स्व-पहचान के अधिकार को हटाना:** इस विधेयक के द्वारा 2019 के अधिनियम की धारा 4(2) को हटा दिया गया है। इसमें प्रावधान था कि कोई भी शख्स अपनी इच्छा से खुद को ट्रांसजेंडर घोषित कर सकता था, उसके बाद उसे प्रमाणपत्र मिल जाता था। अब स्व-निर्धारण की विधिक मान्यता समाप्त कर दी गई है।

- **सत्यापन प्राधिकरण:** ट्रांसजेंडर की पहचान के सत्यापन हेतु मुख्य चिकित्सा अधिकारी/उप मुख्य चिकित्सा अधिकारी की अध्यक्षता में एक चिकित्सा बोर्ड की स्थापना की जाएगी।
- **कठोर दंड का प्रावधान:** ट्रांसजेंडर व्यक्तियों के विरुद्ध अपराधों के लिए कई तरह के दंड के प्रावधान किए गए हैं। इनमें आजीवन कारावास तक की सजा का प्रावधान भी है।
- **राष्ट्रीय ट्रांसजेंडर परिषद्:** इसकी संरचना में संशोधन करके राज्यों और संघ राज्य क्षेत्रों का प्रतिनिधित्व रोटेशन के आधार पर सुनिश्चित किया गया है।

विधेयक से जुड़ी प्रमुख चिंताएँ

- स्वतंत्रता की हानि।
- संकीर्ण परिभाषा के कारण कई लोग समुदाय से बाहर हो जाएंगे।
- निजता और गरिमा का उल्लंघन।
- मेडिकल गेटकीपिंग।
- विधेयक पर अधिक परामर्श नहीं किया जाना।

भारत में ट्रांसजेंडर समुदाय के कल्याण हेतु पहलें

- **राष्ट्रीय विधिक सेवा प्राधिकरण (NALSA) बनाम भारत संघ वाद:** ट्रांसजेंडर व्यक्तियों को थर्ड जेंडर के रूप में मान्यता दी गयी। ट्रांसजेंडर के स्व-पहचान के अधिकार की पुष्टि की गई।
- **राष्ट्रीय ट्रांसजेंडर परिषद्:** यह ट्रांसजेंडर व्यक्तियों के अधिकारों की सुरक्षा और संवर्धन हेतु एक सांविधिक निकाय है।
- **राष्ट्रीय ट्रांसजेंडर पोर्टल:** यह ट्रांसजेंडर को पहचान प्रमाणपत्र प्रदान करने और लाभों की प्राप्ति के लिए ऑनलाइन आवेदन की सुविधा प्रदान करता है।
- **SMILE/स्माइल (Support for Marginalized Individuals for Livelihood and Enterprise) योजना।**

योजनाएँ एवं नीतियाँ

उड़ान योजना (संशोधित)

चर्चा में क्यों?

- केंद्रीय मंत्रिमंडल ने क्षेत्रीय संपर्क योजना (RCS)- संशोधित उड़ान (UDAN) को मंजूरी दी।



मुख्य बिन्दु:

- उड़ान योजना के तहत हवाई अड्डों का विकास अब चैलेंज मोड के तहत किया जाएगा। इससे योजना के समय पर पूरा होने, गुणवत्ता, नवाचार और सततता के नए मानक स्थापित होंगे।

संशोधित उड़ान योजना:-

- योजना अवधि: 10 वर्ष (वित्तीय वर्ष 2026-27 से 2035-36) तक।

योजना के घटक:

- एरोड्रोम विकास (CAPEX): क्षेत्रीय कनेक्टिविटी को बढ़ावा देने के लिए अप्रयुक्त हवाई पट्टियों से 100 हवाई अड्डे विकसित किए जाएंगे। यह लक्ष्य 'विकसित भारत@2047' के दृष्टिकोण के अनुरूप है।
- संचालन एवं रखरखाव (O&M): लगभग 441 केवल RCS एरोड्रोम के लिए 3 वर्षों तक वित्तीय सहायता दी जाएगी।
- आधुनिक हेलीपैड: लास्ट माइल कनेक्टिविटी और आपातकालीन सेवाओं को बढ़ाने के लिए दूरदराज, पहाड़ी और आकांक्षी क्षेत्रों में 200 हेलीपैड का विकास किया जाएगा।
- वायबिलिटी गैप फंडिंग (VGF): क्षेत्रीय हवाई मार्गों में परिचालन बनाए रखने हेतु एयरलाइन ऑपरेटरों को सहायता उपलब्ध कराई जाएगी।
- आत्मनिर्भर यानी स्वदेशी विमान की खरीद को बढ़ावा: दूरदराज और दुर्गम क्षेत्रों में विमान परिचालन क्षमता को बढ़ाने के लिए HAL ध्रुव हेलीकॉप्टरों और डोर्नियर विमानों की खरीद की जाएगी।

उड़ान/UDAN (उड़े देश का आम नागरिक) योजना

- शुभारंभ: अक्टूबर 2016।
- क्रियान्वयन: नागरिक विमानन मंत्रालय
- उद्देश्य: हवाई यात्रा को सभी के लिए वहनीय और सुलभ बनाना, टियर-2 और टियर-3 शहरों तक हवाई कनेक्टिविटी बढ़ाना।

प्रवासन, वीज़ा, विदेशी व्यक्ति पंजीकरण और ट्रेकिंग (IVFRT) योजना

चर्चा में क्यों?

- केंद्रीय मंत्रिमंडल ने अप्रैल 2026 से मार्च 2031 तक IVFRT योजना को जारी रखने को मंजूरी दी।



मुख्य बिन्दु:

IVFRT योजना:

- **मंत्रालय:** केंद्रीय गृह मंत्रालय द्वारा राष्ट्रीय ई-गवर्नेंस योजना (NeGP) के तहत।
- **उद्देश्य:** आव्रजन और वीजा सेवाओं का आधुनिकीकरण करना। यह राष्ट्रीय सुरक्षा को मजबूत करते हुए वैध यात्रियों को सुविधा प्रदान करता है।
- **फोकस क्षेत्र:** उभरते तकनीकी नवाचार, मुख्य बुनियादी ढाँचे का परिवर्तन और प्रौद्योगिकी एवं सेवा अनुकूलन।
- यह योजना भारत में आव्रजन, वीजा जारी करने, विदेशियों के पंजीकरण और उनकी गतिविधियों की निगरानी को एकीकृत करती है।

--:16:--

अंतरराष्ट्रीय परिदृश्य

कादिर (Qader) क्रूज मिसाइल



मुख्य बिन्दु:

- ईरान ने USS अब्राहम लिंकन विमानवाहक पोत पर कादिर क्रूज मिसाइलें दागीं।
- कादिर ईरान द्वारा विकसित मध्यम दूरी की तट-आधारित जहाज-रोधी क्रूज मिसाइल है।
- यह नूर मिसाइल का उन्नत संस्करण है। इसकी अनुमानित मारक क्षमता 120-300 किलोमीटर है।

पर्यावरण एवं पारिस्थितिकी

भारत का राष्ट्रीय स्तर पर निर्धारित अंशदान (2031-2035)

चर्चा में क्यों?

- केंद्रीय मंत्रिमंडल ने UNFCCC को प्रस्तुत किए जाने वाले भारत के 2031-2035 के लिए अद्यतन राष्ट्रीय स्तर पर निर्धारित अंशदान (NDC) को मंजूरी दी।

INDIA'S NDC (2031-2035) TOWARDS VIKSIT BHARAT @2047 & NET-ZERO BY 2070

EMISSIONS INTENSITY OF GDP REDUCTION



47 PERCENT
REDUCTION
by 2035
(from 2005 level)

Reduced by 36%
during 2005-2020

NON-FOSSIL FUEL ELECTRICITY



60 PERCENT
CUMULATIVE
INSTALLED
CAPACITY
by 2035

Achieved 52.57% non-fossil
capacity (Feb 2026)

CARBON SINK THROUGH FORESTS



CREATE 3.5 TO 4.0
BILLION TONNES
CO₂eq BY 2035

Already created 2.29 billion
tonnes CO₂eq by 2021

APPROACH & STRATEGIES

This strategy follows a multi-pronged approach: **People-Centric** measures including LiFE and EK PED MAA KE NAAM; **Clean Energy** initiatives through **Green Hydrogen**, PM SURYA GRGHAR, and PLI SCHEMES; adaptation via **Mangroves**, **EARLY WARNINGS**, and **Heat Action Plans**; and **International Partnerships** like ISA, CDRI, GBA, and Lead-IT.

मुख्य बिन्दु:

भारत के राष्ट्रीय स्तर पर निर्धारित योगदान (2031-2035):

- राष्ट्रीय स्तर पर निर्धारित योगदान (एनडीसी) पेरिस समझौते के तहत देशों द्वारा प्रस्तुत जलवायु कार्य योजनाएँ हैं जिनमें ग्रीनहाउस गैस उत्सर्जन को कम करने और जलवायु प्रभावों के अनुकूलन के लिए उनके द्वारा स्वयं परिभाषित लक्ष्यों का वर्णन किया गया है।
- अवधि:** यह विशिष्ट एनडीसी 2031 से 2035 तक की अवधि को कवर करता है, जो 2030 के लिए पहले से निर्धारित लक्ष्यों पर आधारित है।

प्रमुख लक्ष्यों की घोषणा की गई:

- **उत्सर्जन तीव्रता:** 2035 तक (2005 के स्तर से) अपने सकल घरेलू उत्पाद की उत्सर्जन तीव्रता को 47% तक कम करना।
- **गैर-जीवाश्म ईंधन ऊर्जा:** 2035 तक गैर-जीवाश्म ईंधन आधारित ऊर्जा संसाधनों से संचयी विद्युत शक्ति स्थापित क्षमता का 60% प्राप्त करना।
- **कार्बन सिंक:** 2035 तक वनों और वृक्षों के आवरण का विस्तार करके 3.5 से 4.0 अरब टन CO₂ के बराबर अतिरिक्त कार्बन सिंक का निर्माण करना।

अन्य प्रमुख विशेषताएँ:

- **समग्र सरकारी दृष्टिकोण:** केंद्रीय मंत्रालयों, उद्योग निकायों और नागरिक समाज को शामिल करते हुए 10 नीति आयोग कार्य समूहों के माध्यम से तैयार किया गया।
- **अनुकूलन पर ध्यान केंद्रित करना:** शमन के अलावा, यह आपदा से निपटने की क्षमता पर जोर देता है, जिसमें मैंग्रोव बहाली (मिट्टी), हीट एक्शन प्लान और हिमालय में ग्लेशियर की निगरानी शामिल है।
- **जन-केंद्रित पहल :** जलवायु परिवर्तन के खिलाफ कार्रवाई को जन आंदोलन में बदलने के लिए LiFE (पर्यावरण के लिए जीवनशैली) आंदोलन और 'एक पेड़ मां के नाम' जैसी समुदाय-संचालित कार्रवाइयों को बढ़ावा देती है
- **स्वच्छ ऊर्जा मिशन:** ग्रीन हाइड्रोजन मिशन, पीएम सूर्या घर और कार्बन कैप्चर, यूटिलाइजेशन और स्टोरेज प्रौद्योगिकियों का लाभ उठाता है।
- **वैश्विक नेतृत्व:** अंतरराष्ट्रीय सौर गठबंधन और वैश्विक जैव ईंधन गठबंधन जैसे अंतरराष्ट्रीय गठबंधनों में भारत की भूमिका की पुष्टि करता है।

⌚ विज्ञान प्रौद्योगिकी 🌡️

अग्नाइट (Agnite) इंजन

📢 चर्चा में क्यों?

- भारतीय निजी अंतरिक्ष स्टार्टअप अग्नि कुल कॉसमॉस ने अग्नाइट इंजन का सफलतापूर्वक परीक्षण कर एक बड़ी उपलब्धि हासिल की है।



📌 मुख्य बिन्दु:

अग्नाइट इंजन:

- अग्नाइट विश्व का सबसे बड़ा एकल 3D-प्रिंटेड बूस्टर इंजन है।
- अग्नाइट और अग्नि लेट अग्नि कुल के 3D-प्रिंटेड सेमी-क्रायोजेनिक इंजन हैं।
- यह इनकॉनेल का उपयोग करके बनाया गया है।
- इनकॉनेल एक उच्च-प्रदर्शन वाला मिश्र धातु है। इसे विशेष रूप से अत्यधिक तापमान सहन करने के लिए डिज़ाइन किया गया है।
- अग्नाइट इंजन अग्नि कुल के अग्निबाण प्रक्षेपण यान के बूस्टर चरण को शक्ति प्रदान करने के लिए बनाए गए हैं।

महत्त्वपूर्ण सूचकांक एवं रिपोर्ट

IIED खाद्य सुरक्षा सूचकांक

चर्चा में क्यों?

- टरनेशनल इंस्टीट्यूट फॉर एनवायरनमेंट एंड डेवलपमेंट (IIED) ने IIED खाद्य सुरक्षा सूचकांक प्रकाशित किया।

खाद्य सुरक्षा सूचकांक



मुख्य बिन्दु:

- यह सूचकांक मूल्यांकन करता है कि जलवायु परिवर्तन खाद्य सुरक्षा के "चार स्तंभों" को कैसे प्रभावित करता है। ये स्तंभ हैं: उपलब्धता, पहुंच, उपयोग और संधारणीयता।
- भारत उन बड़ी अर्थव्यवस्थाओं में शामिल है, जो वैश्विक तापमान के बढ़ने के कारण खाद्य असुरक्षा का सर्वाधिक सामना कर सकता है।
- खाद्य सुरक्षा सूचकांक में भारत की स्थिति सबसे चिंताजनक बताई गई है।
- तापमान में 1.5°C और 2°C की वृद्धि के परिदृश्यों के तहत भारत का खाद्य सुरक्षा स्कोर तेजी से (15% तक) गिर सकता है। यह भारत को "गंभीर रूप से असुरक्षित (क्रिटिकली इनसेक्योर)" श्रेणी के करीब धकेल देगा।
- बढ़ता तापमान खाद्य सुरक्षा सुनिश्चित करने की क्षमता के मामले में अमीर और गरीब देशों के बीच के अंतराल को और बढ़ा सकता है।

--:21:--