



S I N C E 2 0 1 3
We Shine Academy[®]

guiding you to get through

TNPSC | TNUSRB | TET | SSC | BANK EXAM

DAILY CURRENT AFFAIRS JUNE 18

India validated Truenat HR-HPV-Plus, the country's first indigenous Human Papillomavirus (HPV) screening test for cervical cancer, developed by Molbio Diagnostics. It became the first indigenous point-of-care HPV screening test to fully meet international validation criteria.

Molbio Diagnostics நிறுவனத்தால் உருவாக்கப்பட்ட, கருப்பை வாய் புற்றுநோய்க்கான இந்தியாவின் முதல் உள்நாட்டு Human Papillomavirus (HPV) பரிசோதனையான 'Truenat HR-HPV-Plus'-க்கு இந்தியா அங்கீகாரம் அளித்தது.

சர்வதேச அங்கீகார அளவுகோல்களை முழுமையாகப் பூர்த்தி செய்த முதல் உள்நாட்டு 'பாயிண்ட்-ஆஃப்-கேர்' (point-of-care) HPV பரிசோதனை இதுவாகும்.



IIT Bhubaneswar has developed ArsenSafe, a portable device that rapidly detects arsenic contamination in drinking water without laboratory facilities.

ArsenSafe is a handheld and field-deployable device that can test water directly at the source with minimal training.

ஐஐடி புவனேஸ்வர், ஆய்வக வசதிகள் இன்றி குடிநீரில் உள்ள ஆர்சனிக் மாசுபாட்டை விரைவாகக் கண்டறியும் 'ஆர்சன்சேஃப்' என்ற கையடக்கக்

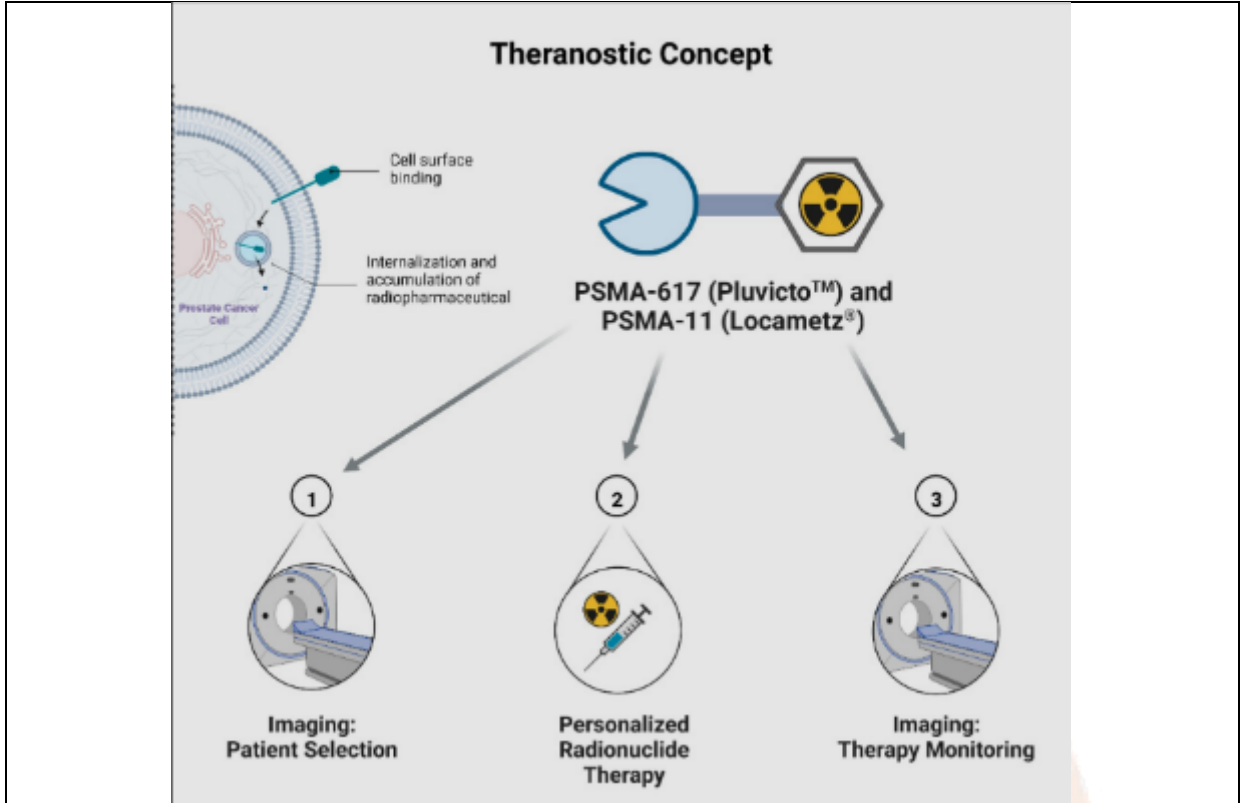
கருவியை உருவாக்கியுள்ளது.

ஆர்சன்சேஃப் என்பது கையடக்கமான மற்றும் களத்தில் பயன்படுத்தக்கூடிய ஒரு கருவியாகும். இது குறைந்தபட்ச பயிற்சியுடன், நீர் வரும் இடத்திலேயே நேரடியாக நீரைப் பரிசோதிக்க வல்லது.



India has approved Pluvicto, the country's first radioligand therapy (RLT) for treating advanced prostate cancer.

முற்றிய நிலையிலுள்ள புரோஸ்டேட் புற்றுநோய்க்குச் சிகிச்சையளிப்பதற்காக, நாட்டின் முதல் ரேடியோலிகண்ட் சிகிச்சையான (RLT) 'ப்ளூவிக்டோ' (Pluvicto)-வை இந்தியா அங்கீகரித்துள்ளது.



World Blood Donor Day is observed every year on 14 June to honour voluntary and unpaid blood donors and raise awareness about the need for safe blood donation.

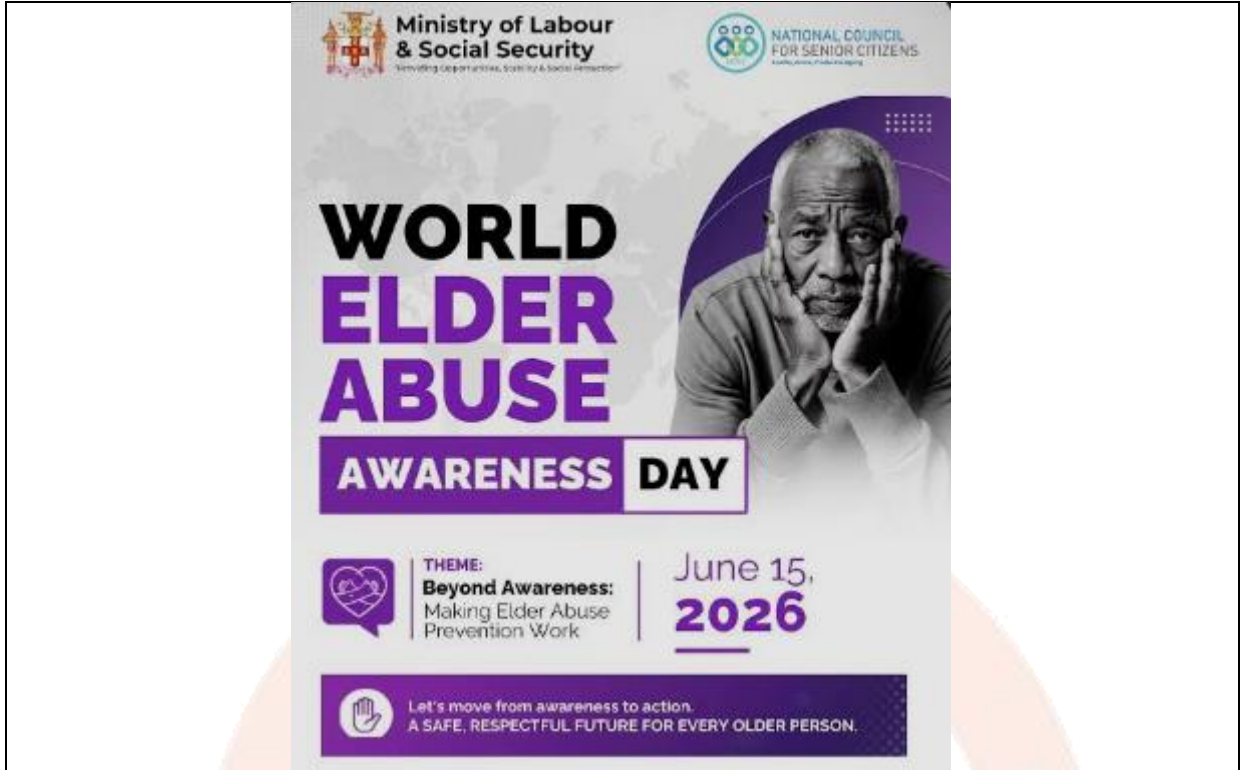
The theme of the year 2026 is "One Drop of Humanity. Give Blood. Save Lives."

தன்னார்வ மற்றும் ஊதியம் பெறாத இரத்த தானம் செய்பவர்களைக் கௌரவிக்கவும், பாதுகாப்பான இரத்த தானத்தின் அவசியம் குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தவும் ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 14 அன்று 'உலக இரத்த தானம் செய்பவர்கள் தினம்' கடைபிடிக்கப்படுகிறது. 2026-ஆம் ஆண்டிற்கான கருப்பொருள் "மனிதநேயத்தின் ஒரு துளி: இரத்தம் கொடுங்கள், உயிர்களைக் காப்பாற்றுங்கள்" என்பதாகும்.



World Elder Abuse Awareness Day (WEAAD) 2026 is observed every year on 15 June to raise awareness about elder abuse, including physical, psychological and financial abuse, and neglect of older persons. o The theme of the year 2026 is "Beyond Awareness: Making Elder Abuse Prevention Work."

முதியோர் மீதான உடல் ரீதியான, உளவியல் ரீதியான மற்றும் நிதி சார்ந்த துன்புறுத்தல்கள் மற்றும் அவர்களைப் புறக்கணித்தல் உள்ளிட்டவை குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதற்காக, ஆண்டுதோறும் ஜூன் 15-ஆம் தேதி 'உலக முதியோர் துன்புறுத்தல் விழிப்புணர்வு நாள்' (WEAAD) கடைபிடிக்கப்படுகிறது. 2026-ஆம் ஆண்டிற்கான கருப்பொருள் "விழிப்புணர்வைத் தாண்டி: முதியோர் துன்புறுத்தல் தடுப்பு நடவடிக்கைகளைச் செயல்படுத்துதல்" என்பதாகும்.



White Paper on State Finances 2026

- ❖ The Tamil Nadu government released a White Paper on State Finances (2021–22 to 2025–26), presenting the State's fiscal position and debt status.
- ❖ The White Paper stated that Tamil Nadu's total outstanding debt is ₹13.18 lakh crore, and each child born in the State carries an estimated debt burden of ₹1.28 lakh.
- ❖ The White Paper stated that the headline debt of ₹10 lakh crore represents only the Tamil Nadu government's direct borrowings, including market loans, institutional debt, and public account liabilities.
- ❖ It does not include the debts of Public Sector Undertakings (PSUs), statutory boards, and special purpose vehicles (SPVs) that are guaranteed or supported by the State government.
- ❖ The power sector is the largest source of PSU debt, accounting for ₹2.47 lakh crore, with major liabilities from the Tamil Nadu Power Distribution Corporation Limited (TNPDC) and Tamil Nadu Power Generation Corporation Limited (TNPGL).
- ❖ Tamil Nadu's debt-to-Gross State Domestic Product (GSDP) ratio stood at 28.3% in 2025–26, while the revenue deficit reached ₹78,324 crore, the highest in absolute terms.
- ❖ Interest payments in 2025–26 amounted to ₹67,050 crore, consuming about 23% of total revenue receipts and exceeding the State's annual capital expenditure by nearly one-third.
- ❖ The White Paper highlighted a declining working-age population and projected that elderly people will constitute 18.2% of Tamil Nadu's population by 2031.
- ❖ It stressed the need for revenue mobilisation, expenditure management, Public Sector Undertaking (PSU) reforms, and effective debt management to improve the State's fiscal position.

மாநில நிதிக் நிலை குறித்த வெள்ளை அறிக்கை 2026

- ❖ மாநிலத்தின் நிதி நிலை மற்றும் கடன் நிலவரத்தை விளக்கும் வகையில், தமிழ்நாடு அரசு மாநில நிதிக் நிலை குறித்த வெள்ளை அறிக்கையை (2021–22 முதல் 2025–26 வரை) வெளியிட்டது.
- ❖ தமிழ்நாட்டின் மொத்த நிலுவைக் கடன் ₹13.18 லட்சம் கோடி என்றும், மாநிலத்தில் பிறக்கும் ஒவ்வொரு குழந்தையின் மீதும் சுமார் ₹1.28 லட்சம் கடன் சுமை சுமத்தப்பட்டுள்ளது என்றும் இந்த வெள்ளை அறிக்கை

தெரிவித்தது.

❖ ₹10 லட்சம் கோடி என்ற முக்கிய கடன் தொகையானது, சந்தைக் கடன்கள், நிறுவனக் கடன்கள் மற்றும் பொதுக் கணக்குக் கடப்பாடுகள் உள்ளிட்ட தமிழ்நாடு அரசின் நேரடிப் கடன்களை மட்டுமே குறிக்கிறது என்று வெள்ளை அறிக்கை குறிப்பிட்டது.

❖ மாநில அரசால் உத்தரவாதம் அளிக்கப்பட்ட அல்லது ஆதரிக்கப்படும் பொதுத்துறை நிறுவனங்கள் (PSUs), சட்டப்பூர்வ வாரியங்கள் மற்றும் சிறப்பு நோக்க வாகனங்களின் (SPVs) கடன்கள் இதில் சேர்க்கப்படவில்லை.

❖ பொதுத்துறை நிறுவனங்களின் கடன் சுமையில் மின்சாரத் துறை மிகப்பெரிய பங்கைக் கொண்டுள்ளது (₹2.47 லட்சம் கோடி); இதில் தமிழ்நாடு மின்சார விநியோகக் கழகம் (TNPDC) மற்றும் தமிழ்நாடு மின் உற்பத்தி மற்றும் பகிர்மானக் கழகம் (TNPGL) ஆகியவற்றின் கடப்பாடுகள் முக்கிய பங்கு வகிக்கின்றன.

❖ 2025-26-ல் தமிழ்நாட்டின் கடன்-மொத்த மாநில உள்நாட்டு உற்பத்தி (GSDP) விகிதம் 28.3% ஆக இருந்தது; அதேவேளையில் வருவாய் பற்றாக்குறை ₹78,324 கோடியை எட்டியது, இது முழுமையான மதிப்பின் அடிப்படையில் மிக அதிகபட்ச அளவாகும்.

❖ 2025-26-ல் வட்டிச் செலுத்துதலுக்கான தொகை ₹67,050 கோடியாக இருந்தது; இது மொத்த வருவாய் வரவுகளில் சுமார் 23% ஆகும் மற்றும் மாநிலத்தின் ஆண்டு மூலதனச் செலவினத்தை விட கிட்டத்தட்ட மூன்றில் ஒரு பங்கு அதிகமாகும்.

❖ வேலைக்கு உகந்த வயதுடைய மக்கள் தொகை குறைந்து வருவதை வெள்ளை அறிக்கை சுட்டிக்காட்டியதுடன், 2031-ஆம் ஆண்டிற்குள் தமிழ்நாட்டின் மக்கள் தொகையில் முதியவர்கள் 18.2% ஆக இருப்பார்கள் என்றும் கணித்துள்ளது.

❖ மாநிலத்தின் நிதி நிலையை மேம்படுத்த வருவாய் திரட்டல், செலவின மேலாண்மை, பொதுத்துறை நிறுவனச் சீர்திருத்தங்கள் மற்றும் பயனுள்ள கடன் மேலாண்மை ஆகியவற்றின் அவசியத்தை இது வலியுறுத்தியது.

Fiscal strain

The report pointed out that the T.N. govt's revenue deficit has become structural, and the State is borrowing to fund current consumption rather than investment



Indicator	Window start (2021-22)	Closing (2025-2026 Pre-AC)
Revenue deficit (₹ in crore)	46,538	78,324
Revenue deficit as % of GSDP	2.25%	2.22%
SoTR / GSDP (own-tax effort)	5.93%	5.45%
Outstanding liabilities / GSDP	28.7%	28.3%
Capital expenditure / GSDP	1.79%	1.44%
Committed expenditure / TRR	60.4%	64.4%

SAPLING Dialogue 2026

- ❖ The SAPLING (South Asian Policy Leadership for Improved Nutrition and Growth) Dialogue 2026 concluded in Ahmedabad, Gujarat.
- ❖ The dialogue was jointly organised by the Ministry of Food Processing Industries (MoFPI – Ministry of Food Processing Industries) and the World Bank Group.
- ❖ The theme of the dialogue was "Unlocking Value: Advancing Food Processing for Employment Generation and Sustainable Growth in South Asia."
- ❖ SAPLING is a regional multi-stakeholder platform led by the World Bank Group to promote resilient, inclusive and nutrition-focused food systems in South Asia.
- ❖ A report titled "Assessment of the Level of Food Processing in India" was released, which stated that India's food processing level increased from about 10% in 2016 to nearly 17% in 2023.

SAPLING கலந்துரையாடல் 2026

- ❖ SAPLING (மேம்பட்ட ஊட்டச்சத்து மற்றும் வளர்ச்சிக்கான தெற்காசியக் கொள்கை தலைமைத்துவம்) கலந்துரையாடல் 2026 குஜராத்தின் அகமதாபாத்தில் நிறைவடைந்தது.
- ❖ இக்கலந்துரையாடல் உணவுப் பதப்படுத்துதல் தொழில்கள் அமைச்சகம் (MoFPI) மற்றும் உலக வங்கி குழுமம் ஆகியவற்றால் கூட்டாக ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது.
- ❖ இக்கலந்துரையாடலின் கருப்பொருள் "மதிப்பை வெளிக்கொணர்தல்: தெற்காசியாவில் வேலைவாய்ப்பு உருவாக்கம் மற்றும் நிலையான வளர்ச்சிக்கான உணவுப் பதப்படுத்துதலை மேம்படுத்துதல்" என்பதாகும்.
- ❖ SAPLING என்பது தெற்காசியாவில் மீள்திறன் கொண்ட, அனைவரையும் உள்ளடக்கிய மற்றும் ஊட்டச்சத்தை மையமாகக் கொண்ட உணவு அமைப்புகளை ஊக்குவிப்பதற்காக உலக வங்கி குழுமத்தால் வழிநடத்தப்படும் ஒரு பிராந்திய அளவிலான பலதரப்புப் பங்குதாரர்

தளமாகும்.

❖ "இந்தியாவில் உணவுப் பதப்படுத்துதலின் அளவை மதிப்பிடுதல்" (Assessment of the Level of Food Processing in India) என்ற தலைப்பிலான அறிக்கை ஒன்று வெளியிடப்பட்டது; அதில், இந்தியாவில் உணவுப் பதப்படுத்துதலின் அளவு 2016-ல் சுமார் 10%-லிருந்து 2023-ல் கிட்டத்தட்ட 17%-ஆக அதிகரித்துள்ளதாகக் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது.



50 Years of NIUA

The National Institute of Urban Affairs (NIUA) marked its golden jubilee (50 years) at Vigyan Bhawan under the theme "Resilient Urban India @2047."

- ❖ The NIUA is a premier think tank under the Ministry of Housing and Urban Affairs (MoHUA) and was established in 1976.
- ❖ The event launched the National Urban Learning Platform as the urban arm of iGOT (Integrated Government Online Training)-Mission Karmayogi for capacity building in urban governance.
- ❖ Two key publications were released: "Vision for a Resilient Urban India: Building Sustainable and Future-Ready Cities" and "Understanding the New Geography of India's Urbanisation: A Geospatial Approach."
- ❖ The event featured nine technical sessions on urban resilience, covering climateresponsive planning, housing, mobility, urban finance, circular economy and digital governance.

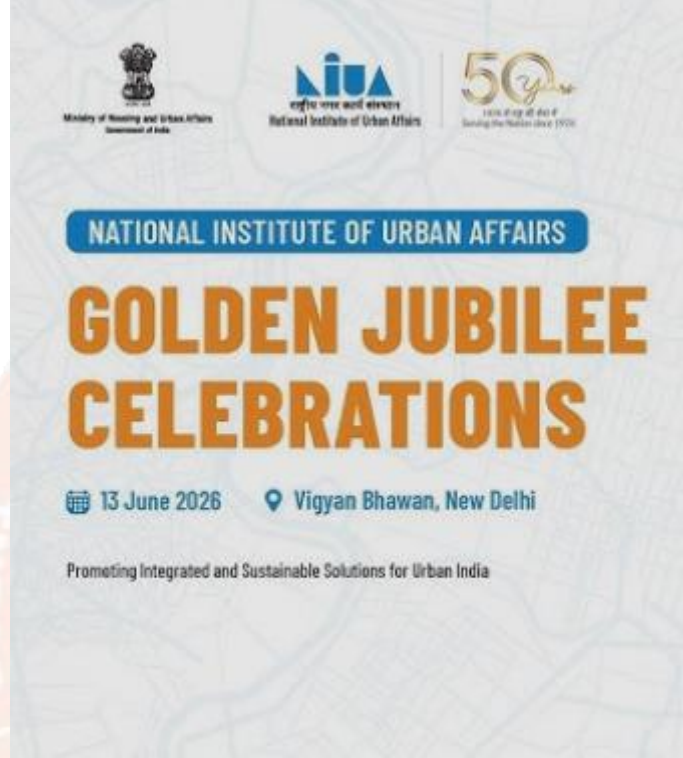
NIUA-வின் 50 ஆண்டுகள்

தேசிய நகர்ப்புற விவகாரங்கள் நிறுவனம் (NIUA), "மீள்திறன் கொண்ட நகர்ப்புற இந்தியா @2047" என்ற கருப்பொருளின் கீழ், விக்யான் பவனில் தனது பொன்விழாவை (50 ஆண்டுகள்) கொண்டாடியது.

- ❖ NIUA என்பது வீட்டுவசதி மற்றும் நகர்ப்புற விவகாரங்கள் அமைச்சகத்தின் (MoHUA) கீழ் இயங்கும் ஒரு முதன்மை சிந்தனைக் குழுவாகும், இது 1976-ல் நிறுவப்பட்டது.
- ❖ நகர்ப்புற நிர்வாகத்தில் திறன் மேம்பாட்டிற்காக, iGOT (ஒருங்கிணைந்த அரசு இணையவழிப் பயிற்சி)-மிஷன் கர்மயோகியின் நகர்ப்புறப் பிரிவாக தேசிய நகர்ப்புற கற்றல் தளம் இந்த நிகழ்வில் தொடங்கப்பட்டது.
- ❖ "மீள்திறன் கொண்ட நகர்ப்புற இந்தியாவிற்கான தொலைநோக்கு: நிலையான மற்றும் எதிர்காலத்திற்குத் தயாரான நகரங்களைக்

கட்டமைத்தல்" மற்றும் "இந்தியாவின் நகரமயமாக்கலின் புதிய புவியியலைப் புரிந்துகொள்ளுதல்: ஒரு புவிசார் அணுகுமுறை" ஆகிய இரண்டு முக்கிய வெளியீடுகள் வெளியிடப்பட்டன.

❖ இந்த நிகழ்வில், காலநிலைக்கேற்ற திட்டமிடல், வீட்டுவசதி, போக்குவரத்து, நகர்ப்புற நிதி, வட்டப் பொருளாதாரம் மற்றும் டிஜிட்டல் நிர்வாகம் ஆகியவற்றை உள்ளடக்கிய நகர்ப்புற மீள்திறன் குறித்த ஒன்பது தொழில்நுட்ப அமர்வுகள் இடம்பெற்றன.



India–France Tech Corridor

- ❖ The India–France ATL (Atal Tinkering Labs) Bridge was officially launched during the Bharat Innovates 2026 summit held in Nice, France.
- ❖ The initiative is a bilateral education and technology corridor connecting schoollevel innovators and educators of India and France.
- ❖ It was established through a partnership between the Atal Innovation Mission, NITI Aayog and La Fondation Dassault Systèmes.
- ❖ The initiative aims to promote early-stage engineering, scientific temper and design thinking among school students.
- ❖ It will establish France's first School Innovation Lab based on India's Atal Tinkering Lab (ATL) model and provide exposure to technologies such as robotics, Artificial Intelligence (AI), 3D (Three-Dimensional) printing and microelectronics.

இந்தியா–பிரான்ஸ் தொழில்நுட்ப வழித்தடம்

❖ பிரான்சின் நைஸ் நகரில் நடைபெற்ற பாரத் இன்னோவேட்ஸ் 2026 உச்சி மாநாட்டின் போது, இந்தியா–பிரான்ஸ் ஏடிஎல் (அடல் டிங்கரிங் ஆய்வகங்கள்) இணைப்புப் பாலம் அதிகாரப்பூர்வமாகத் தொடங்கப்பட்டது.

❖ இந்த முயற்சி, இந்தியா மற்றும் பிரான்சின் பள்ளி அளவிலான கண்டுபிடிப்பாளர்கள் மற்றும் கல்வியாளர்களை இணைக்கும் ஒரு இருதரப்பு கல்வி மற்றும் தொழில்நுட்ப வழித்தடமாகும்.

❖ இது அடல் புத்தாக்க இயக்கம், நிதி ஆயோக் மற்றும் லா

ஃபொண்டேஷன் டசால்ட் சிஸ்டம்ஸ் ஆகியவற்றின் கூட்டு முயற்சியால் நிறுவப்பட்டது.

❖ இந்த முயற்சி, பள்ளி மாணவர்களிடையே ஆரம்ப நிலை பொறியியல், அறிவியல் மனப்பான்மை மற்றும் வடிவமைப்புச் சிந்தனை ஆகியவற்றை ஊக்குவிப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

❖ இது இந்தியாவின் அடல் டிங்கரிங் ஆய்வக (ஏடிஎல்) மாதிரியின் அடிப்படையில் பிரான்சின் முதல் பள்ளி புத்தாக்க ஆய்வகத்தை நிறுவி, ரோபாட்டிக்ஸ், செயற்கை நுண்ணறிவு (AI), 3D (முப்பரிமாண) அச்சிடுதல் மற்றும் மைக்ரோ எலக்ட்ரானிக்ஸ் போன்ற தொழில்நுட்பங்களில் மாணவர்களுக்கு அறிமுகத்தை வழங்கும்.



First Scientific Report on Greater Hog Badger

- ❖ Kaziranga National Park and Tiger Reserve has released its first-ever scientific assessment report on the Greater Hog Badger (*Arctonyx collaris*).
- ❖ The Greater Hog Badger is a nocturnal, medium-sized omnivorous and burrowing mammal found in Northeast India and parts of South and Southeast Asia.
- ❖ It is locally called 'Mati Gahori' (Earth Pig) in Assam because of its pig-like snout and digging behaviour.
- ❖ The species is classified as Vulnerable by the IUCN Red List.
- ❖ It receives the highest legal protection under Schedule I of the Wildlife Protection Act, 1972, in India.
- ❖ By digging and turning the soil, the animal helps in soil aeration, nutrient recycling and the creation of micro-habitats for other species.

பெரிய பன்றி கரடி குறித்த முதல் அறிவியல் அறிக்கை

❖ கசிரங்கா தேசியப் பூங்கா மற்றும் புலிகள் காப்பகம், பெரிய பன்றி கரடி (ஆர்க்டோனிக்ஸ் காலரிஸ்) குறித்த தனது முதல் அறிவியல் மதிப்பீட்டு அறிக்கையை வெளியிட்டுள்ளது.

❖ பெரிய பன்றி கரடி என்பது வடகிழக்கு இந்தியா மற்றும் தெற்கு, தென்கிழக்கு ஆசியாவின் சில பகுதிகளில் காணப்படும், இரவில் நடமாடும், நடுத்தர அளவிலான, அனைத்துண்ணி மற்றும் வளை தோண்டும் ஒரு பாலூட்டியாகும்.

❖ அதன் பன்றி போன்ற மூக்கு மற்றும் தோண்டும் நடத்தை காரணமாக,

அசாமில் இது உள்ளூரில் 'மாட்டி கஹோரி' (மண் பன்றி) என்று அழைக்கப்படுகிறது.

❖ இந்த இனம் IUCN சிவப்புப் பட்டியலால் பாதிக்கப்படக்கூடிய இனமாக வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

❖ இந்தியாவில், 1972 ஆம் ஆண்டின் வனவிலங்கு பாதுகாப்புச் சட்டத்தின் அட்டவணை I-இன் கீழ் இது மிக உயர்ந்த சட்டப் பாதுகாப்பைப் பெறுகிறது.

❖ மண்ணைத் தோண்டிப் புரட்டுவதன் மூலம், இந்த விலங்கு மண் காற்றோட்டம், ஊட்டச்சத்து மறுசுழற்சி மற்றும் பிற உயிரினங்களுக்கான நுண் வாழ்விடங்களை உருவாக்க உதவுகிறது.



Scientific Study Finds Healthy
'Greater Hog Badger' Population
In Kaziranga National Park

Otter Habitat in Thamirabarani

❖ Researchers have raised concerns over the declining otter population in the Thamirabarani River due to the destruction of their natural habitat.

❖ Thamirabarani, also called Tamraparni or Porunai, is a rare perennial river that flows entirely within Tamil Nadu.

❖ It originates from Agastyarkoodam Peak in the Pothigai Hills of the Western Ghats and drains into the Gulf of Mannar in the Bay of Bengal.

❖ The river is about 128 kilometres (km) long and flows through Tirunelveli and Thoothukudi (Tuticorin) districts.

❖ Major tributaries are the Gadanathi, Manimuthar, and Pachaiyar rivers, and important dams include Papanasam, Karaiyar, Manimuthar, Servalar, and Gadanathi Dams.

❖ The river is rich in biodiversity, with about 669 fish species, and it is one of the few rivers in India that supports all three otter species—the Eurasian Otter, Smooth-coated Otter, and Asian Small-clawed Otter.

தாமிரணியில் நீர்நாய் வாழ்விடம்

❖ தாமிரணி ஆற்றில் நீர்நாய்களின் இயற்கையான வாழ்விடங்கள் அழிக்கப்படுவதால், அவற்றின் எண்ணிக்கை குறைந்து வருவது குறித்து ஆராய்ச்சியாளர்கள் கவலை தெரிவித்துள்ளனர்.

❖ தாமிரணி (அல்லது தாமிரபரணி/பொருறை) என்பது

தமிழ்நாட்டிற்குள்ளேயே முழுமையாகப் பாயும் ஒரு அரிய வற்றாத ஆறாகும்.

❖ இது மேற்குத் தொடர்ச்சி மலையின் பொதிகை மலைத்தொடரில் உள்ள அகத்தியர் கூடச் சிகரத்தில் உற்பத்தியாகி, வங்காள விரிகுடாவில் உள்ள மன்னார் வளைகுடாவில் கலக்கிறது.

❖ சுமார் 128 கிலோமீட்டர் நீளம் கொண்ட இந்த ஆறு, திருநெல்வேலி மற்றும் தூத்துக்குடி மாவட்டங்கள் வழியாகப் பாய்கிறது.

❖ கடனாநதி, மணிமுத்தாறு மற்றும் பச்சையாறு ஆகியவை இதன் முக்கிய கிளை ஆறுகளாகும்; பாபநாசம், காரையாறு, மணிமுத்தாறு, சேர்வலாறு மற்றும் கடனாநதி ஆகியவை இதன் முக்கிய அணைகளாகும்.

❖ சுமார் 669 மீன் வகைகளைக் கொண்டுள்ள இந்த ஆறு பல்லுயிர் வளம் மிக்கது; மேலும், யூரேசியன் நீர்நாய் (Eurasian Otter), மென்மையான உரோமம் கொண்ட நீர்நாய் (Smooth-coated Otter) மற்றும் ஆசியச் சிறிய நகம் கொண்ட நீர்நாய் (Asian Small-clawed Otter) ஆகிய மூன்று வகையான நீர்நாய்களுக்கும் வாழ்விடமாகத் திகழும் இந்தியாவின் சில ஆறுகளில் இதுவும் ஒன்றாகும்.



Four New GI Tags - Jharkhand

❖ Four traditional products from Jharkhand—Bhagaiya silk, Kuchai silk, Munda jewellery and bamboo craft—have been granted the Geographical Indication (GI) tag.

❖ In India, GI registration is governed by the Geographical Indications of Goods (Registration and Protection) Act, 1999.

❖ Bhagaiya silk and Kuchai silk are traditional Tussar silk products known for their natural golden sheen and indigenous hand-reeling techniques.

❖ Munda jewellery is a traditional tribal craft featuring geometric patterns and nature-inspired motifs of the Munda community.

❖ Jharkhand bamboo craft includes eco-friendly products such as baskets, mats and decorative items, supporting sustainable livelihoods in rural areas.

நான்கு புதிய புவியியல் குறியீடுகள் - ஜார்கண்ட்

❖ ஜார்கண்டின் நான்கு பாரம்பரியப் பொருட்களான பகையா பட்டு, குச்சாய் பட்டு, முண்டா நகைகள் மற்றும் மூங்கில் கைவினைப்

பொருட்களுக்கு புவியியல் குறியீடு (GI) வழங்கப்பட்டுள்ளது.

❖ இந்தியாவில், புவியியல் குறியீடு பதிவு, 1999 ஆம் ஆண்டின் பொருட்களின் புவியியல் குறியீடுகள் (பதிவு மற்றும் பாதுகாப்பு) சட்டத்தால் நிர்வகிக்கப்படுகிறது.

❖ பகையா பட்டு மற்றும் குச்சாய் பட்டு ஆகியவை அவற்றின் இயற்கையான பொன்னிறப் பளபளப்பு மற்றும் உள்நாட்டு கை நூற்பு நுட்பங்களுக்குப் பெயர் பெற்ற பாரம்பரிய துசார் பட்டுப் பொருட்கள் ஆகும்.

❖ முண்டா நகைகள் என்பது முண்டா சமூகத்தினரின் வடிவியல் வடிவங்கள் மற்றும் இயற்கையால் ஈர்க்கப்பட்ட உருவங்களைக் கொண்ட ஒரு பாரம்பரிய பழங்குடி கைவினைப் பொருளாகும்.

❖ ஜார்கண்ட் மூங்கில் கைவினைப் பொருட்களில் கூடைகள், பாய்கள் மற்றும் அலங்காரப் பொருட்கள் போன்ற சுற்றுச்சூழலுக்கு உகந்த பொருட்கள் அடங்கும், இவை கிராமப்புறங்களில் நிலையான வாழ்வாதாரங்களை ஆதரிக்கின்றன.

