



S I N C E 2 0 1 3
We Shine Academy[®]

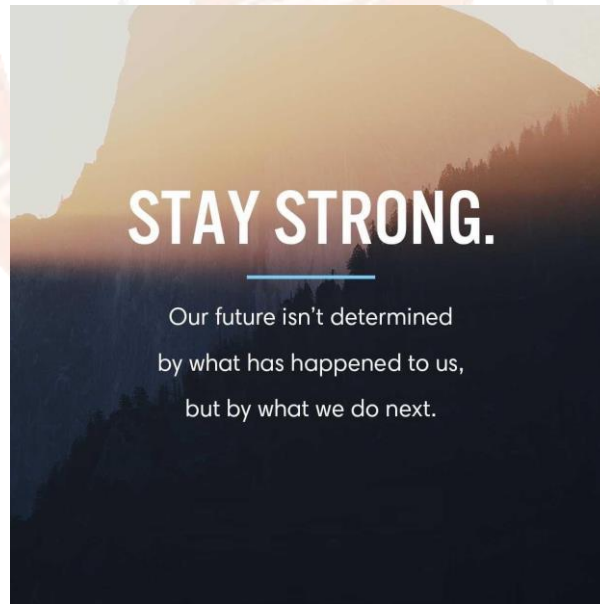
guiding you to get through

TNPSC | TNUSRB | TET | SSC | BANK EXAM

DAILY CURRENT AFFAIRS APRIL 27

CONTENT	EXAM REMAINER	KINDLY JOINS
1. National News	Group I- 06.09.2026 மீதம் 131 நாட்கள்	https://t.me/weshinetnpscexams
2. TN State News		
3. PYQ CA Questions	Group II & IIA- 25.10.2026 மீதம் 180 நாட்கள்	https://chat.whatsapp.com/LBUXIXSof5046E3GWmFuTs?mode=gi_t
4. PRACTICAL MCQ'S		
5. REVISION	Group IV- 20.12.2026 மீதம் 237 நாட்கள்	

Visit youtube link: <https://youtube.com/live/XYzb185x9w8>



Good Morning Officers,

The last mile is always the emptiest because most people quit there. Remember Milkha Singh in the 1958 Asian Games. He didn't run to win; he ran like his life depended on it. Run your study sessions today with that same hunger."

Don't just prepare to pass; prepare to lead.

காற்றாலை மின்னுற்பத்தியில் தமிழகம் முன்னோடி

புதுதில்லி, ஏப். 26: 'காற்றாலை மின் உற்பத்தியில் தமிழகம், குஜராத், மகாராஷ்டிரம், ராஜஸ்தான் உள்ளிட்ட மாநிலங்கள் முன்னோடியாக திகழ்கின்றன என்று பிரதமர் நரேந்திர மோடி, பெருமித்துடன் குறிப்பிட்டார்.

இத்துறையில் இந்தியா மிகப் பெரிய மைல்கல்லை எட்டியுள்ளது. நாட்டின் காற்றாலை மின் உற்பத்தித் திறன் 56 ஜிகாவாட்டாக உயர்ந்துள்ளது என்று பிரதமர் மோடி தெரிவித்தார்.

பிரதமர் மோடி, ஒவ்வொரு மாதமும் கடைசி ஞாயிறுக்கிழமை யன்று மனதின் குரல் (மன் டீபாக்) வானொலி நிகழ்ச்சி வாயிலாக நாட்டு மக்களுக்கு உரையாற்றி வருகிறார். அதன்படி, 133-ஆவது மனதின் குரல் நிகழ்ச்சி ஞாயிறுக்கிழமை (ஏப்.26) ஒலிபரப்பானது. பிரதமரின் உரை வருமாறு:

காற்று என்பது வாழ்வின் ஆற்றல் முழுமையின் சக்தி. அந்த ஆற்றல்தான், இப்போது நாட்டின் வளர்ச்சிப் பயணத்தில் புதிய அத்தியாயத்தை எழுதிக்கொண்டிருக்கிறது.

காற்றாலை மின் உற்பத்தியில், அண்மையில் மிகப் பெரிய மைல்கல் எட்டப்பட்டது. அதாவது, நாட்டின் காற்றாலை மின் உற்பத்தித் திறன் 56 ஜிகாவாட்டுக்கும் மேல் உயர்ந்துள்ளது. சுத்த ஓரணியில் 6 ஜிகாவாட் மின் உற்பத்தி திறன் அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளது.

நாட்டின் வளர்ச்சிக்கு சூரிய மின் உற்பத்தியும், காற்றாலை மின்

பிரதமர் மோடி பெருமிதம்



உற்பத்தியும் இன்றியமையாதவை. இது வெறும் சுற்றுச்சூழல் சார்ந்தது மட்டுமல்ல, நாட்டின் எதிர்காலத்தைப் பாதுகாப்பது.

காற்றாலை மின் உற்பத்தித் திறனில், இந்தியா உலக அளவில் 4-ஆவது இடத்தில் உள்ளது. இது நமது பொறியாளர்களின் சுய உழைப்பு, இணைஞர்களின் விடாமுயற்சி, தேசத்தின் கட்டு உறுதிப்பாட்டின் அடையாளம்.

தமிழகம், குஜராத், மகாராஷ்டிரம், ராஜஸ்தான் உள்ளிட்ட மாநிலங்கள், இத்துறையில் முன்னோடியாகத் திகழ்கின்றன. ஒரு காலத்தில் பாலைவனம் மட்டுமே காணப்பட்ட குஜராத்நின் கட்சி, பதான், பனாஸ்கந்த போன்ற பகுதிகளில் இப்போது மாடுபெரும்

புதுபிக்கத்தக்க எரிசக்தி பூங்காக்கள் உருவாகி வருகின்றன. இதனால் இணைஞர்கள் பயனடைகின்றனர். புதிய வேலைவாய்ப்புகள் உருவாகின்றன.

மக்கள்தொகை கணக்கெடுப்பு மக்கள்தொகை கணக்கெடுப்பு என்பது அரசின் பணி மட்டுமல்ல, அது பொது மக்களின் பொறுப்பு. எனவே, அனைத்து குடிமக்களின் பங்கேற்பும் அவசியம்.

தற்போதைய மக்கள்தொகை கணக்கெடுப்பு 2027-இல் சேகரிக்கப்படும் மக்களின் விவரங்கள் அனைத்தும் பாதுகாப்பாகவும், ரகசியமாகவும் வைக்கப்படும். இக் கணக்கெடுப்பு என்பயமயமாக்கப்பட உள்ளது. அனைத்து விவரங்களும் என்ம முறையில் பதிவு செய்

யப்படுகின்றன.

பொதுமக்களின் பங்கேற்பை ஊதிக்கரும் வகையில் சுய பதிவு வசதி உள்ளது. இந்த நடைமுறையை பூர்த்தி செய்ததும், கைப்பெரி வாயிலாக தனித்துவ அடையாள எண் கடைக்கப் பெறும், பின்னர், கணக்கெடுப்பு அதிகாரிகள் கடைக்கப் பெறும், உங்கள் விவரங்களை உறுதி செய்ய இந்த எண்ணை காண்பித்தால் போது.

சுய பதிவு நடைமுறை நிறைவேடந்த மாநிலங்களில் வீடுகள் பட்டியலிடும் பணிகள் தொடங்கப்பட்டுள்ளன. இறுவரை 1.2 கோடி வீடுகள் பட்டியலிடப்படும். இன்ன எண்ணர் பிரதமர் மோடி.

இந்திய சைல்கு எல்தேச அங்கீகாரம் மீடுசிலில் நடைபெற்ற சர்வதேச பானாடைக் கூட்டிசில் போட்டியில் இந்திய தயாரிப்பு பானாடைக் கூட்டிகள் பரிசு வென்றதை தனது உரையில் பிரதமர் மோடி, கூட்டிக் காட்டினார்.

மேலும், தில்லியில் குடியரசு தினத்துக்குப் பின் நடைபெற்ற படைவீரர்கள் பாசறை திருப்பும் நிகழ்வில் போது பல்வேறு படைக்குழுக்களால் அரங்கேற்றப்பட்ட இசை நிகழ்ச்சிகள், பிரசார் பாரதியின் வேண்டி ஒப்பு தனத்தில் வெளியிடப்பட்டுள்ள தகவலையும் அவர் குறிப்பிட்டார்.

மே 9-ஆம் தேதி கொண்டாடப்பட உள்ள வங்கக் கவிஞர் ரவிந்திர நாத் தாகூரின் 165-ஆவது பிறந்த தினமும் பிரதமரின் உரையில் இடம்பெற்றது.

'கல்பாக்கம் வேக ஈனுலை வரலாற்று மைல்கல்'

தமிழகத்தின் கல்பாக்கம் இந்திரா காந்தி அணு ஆராய்ச்சி மையத்தில் 500 மெகாவாட் மின் உற்பத்தித் திறன் கொண்ட முன்மாதிரி வேக ஈனுலை கடந்த ஏப். 6-இல் முதலாவது அணுப்பிளவு செயல்பாட்டு நிலையை எட்டியது. இது அணுமின் உற்பத்தியின் முதல் நிலையாகும்.



நாட்டின் அணுமின் சக்தி திட்டத்தில் வரலாற்றுச் சிறப்புமிக்க சாதனையாக கருதப்படும் இந்திகழ்மைக் குறிப்பிட்டு, மனதின் குரல் நிகழ்ச்சியில் பிரதமர் பேசியதாவது:

சில தினங்களுக்கு முன்பு, நமது அணு விஞ்ஞானிகள் மாடுபெரும் சாதனையின் மூலம் இந்தியாவின் பெருமையை மேலும் உயர்த்தினர்.

தமிழகத்தின் கல்பாக்கத்தில் உள்ள வேக ஈனுலை, முதலாவது அணுப்பிளவு செயல்பாட்டு நிலையை எட்டியுள்ளது. இது, ஒரு அணுஉலை முதன்முறையாக அணுக்கரு தொடர் வினைய தாளாகவே வெற்றிகரமாக எட்டும் கட்டமாகும். அணு உலை செயல்பாட்டு நிலைக்குள் நுழைவதைக் குறிக்கிறது.

இந்த அணு உலை முறிலும் உள்நாட்டுத் தொழில்நுட்பத்தின் மூலம் கட்டப்பட்டதாகும். ஆற்றலை உருவாக்குவதுடன், எதிர்காலத்திற்கான புதிய எரிபொருளையும் தானே உற்பத்தி செய்யும் சிறப்பம்சம் கொண்டது. இது, இந்தியாவின் அணுசக்திப் பயணத்தில் வரலாற்று மைல்கல். இத்திட்டத்துக்கு அளப்பரிய பங்களிப்பை நல்கிய அனைவருக்கும் எனது வாழ்த்துகள் என்று பிரதமர் தெரிவித்துள்ளார்.

தமிழக மக்களை பெருமைப்படுத்திய பிரதமர் நரேந்திர மோடி: பாஜக

சென்னை, ஏப். 26: 'மனதின் குரல்' உரை மூலம் தமிழக மக்களை பிரதமர் நரேந்திர மோடி பெருமைப்படுத்தி உள்ளதாக பாஜக தெரிவித்துள்ளது.



பிரதமர் மோடி 'மனதின் குரல்' உரையில் பாராட்டிய சென்னை மாணவி ஷிவானி பரத் குமார்.

இது குறித்து தமிழக பாஜக தலைமை செய்தித் தொடர்பாளர் நாராயணன் திருப்பதி 'எக்ஸ்' தளத்தில் ஞாயிற்றுக்கிழமை வெளியிட்ட பதிவு:

பிரதமர் நரேந்திர மோடி, 133-ஆவது மனதின் குரல் நிகழ்ச்சியில், தமிழகத்தின் கல்பாக்கம் அணு மின்நிலையம் சாதனை இலக்கை வெற்றிகரமாக எட்டிவிட்டதை மகிழ்வுடன் பகிர்ந்து கொண்டார். அதேபோல, காற்றாலை மின்உற்பத்தியில் தமிழகம் முக்கியப் பங்காற்றி வருவதையும் அவர் பெருமையுடன் குறிப்பிட்டார்.

பிரான்ஸ் நாட்டில் நடைபெற்ற கணித ஓலிம்பியாட் தேர்வில் உலக அளவில் ஆறாவது இடத்தைப் பிடித்த சென்னையைச் சேர்ந்த மாணவி ஷிவானி பரத் குமாரை பாராட்டி உள்ளார். மேலும், புத்த பூர்ணிமாவை முன்னிட்டு, புத்தபெருமான் போதித்த நெறிகளை அனைவரும் கடைப்பிடிக்க வேண்டுமெனவும், 2026 மக்கள் தொகை கணக்கெடுப்பில் மக்கள் பங்குபெறவும் வலியுறுத்தினார் என அதில் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

தமிழகம், மேகாலயத்தில் பல்லுயிர் பெருக்கத்தை மேம்படுத்தத் திட்டம்

பது தில்லி, ஏப்.26: தமிழகம் மற்றும் மேகாலத்தில் அடிப்படைநிலை பல்லுயிர் மேலாண்மையை வலுப்படுத்தும் வகையில் 5 ஆண்டு கால திட்டத்தை மத்திய சுற்றுச்சூழல் அமைச்சகம் மற்றும் தேசிய பல்லுயிர் ஆணையம் ஆகியவை இணைந்து அறிமுகம் செய்துள்ளன.

இதுகுறித்து மத்திய சுற்றுச்சூழல் அமைச்சக அதிகாரிகள் ஞாயிற்றுக்கிழமை கூறியதாவது:

பல்லுயிர் பெருக்கத்தை வலுப்படுத்தும் நோக்கில் இந்த 5 ஆண்டு கால திட்டம் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டுள்ளது. கிராம ஊராட்சி வளர்ச்சித் திட்டங்களை பசுமையாக்குதல், நிதி ஒதுக்கீடுகள் மூலம் உள்ளூர் மக்கள் மற்றும் நிறுவனங்களுக்கு அதிகாரம்

மத்திய அரசு அறிமுகம்

ளித்து இத் திட்டம் செயல்படுத்தப்பட உள்ளது.

ஊராட்சி(பஞ்சாயத்து) அமைப்புகள் மற்றும் பல்லுயிர் மேலாண்மைக் குழுக்களை வலுப்படுத்துவதற்காக, உள்ளூர் வளர்ச்சித் திட்டங்களில் பல்லுயிர் பெருக்க நடவடிக்கைகளையும் இணைப்பதே இத் திட்டத்தின் முக்கிய நோக்கமாகும்.

வனத்துறை, வருவாய்த் துறை அதிகாரிகள், தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட பிரதிநிதிகள் உள்ளிட்டோரை ஒன்றிணைத்து இத் திட்டம் செயல்படுத்தப்படும். பெரு நிறுவனங்களின் சமூக பொறுப்பு (சிஎஸ்ஆர்) மற்

றும் நிலையான வாழ்வாதாரங்களை உருவாக்கும் பசுமை குறுந்தொழில்கள் ஆகிவற்றை செயல்படுத்தி நிதி வழிமுறைகளை ஊக்குவிப்பதும் இத் திட்டத்தின் நோக்கமாகும்.

மேற்கு மற்றும் கிழக்கு தொடர்ச்சி மலைகள் சங்கமிக்கும் தமிழகத்தின் ஈரோடு மாவட்டம் சத்தியமங்கலத்திலும், மேகாலயத்தின் காரோ மலைகளிலும் இத் திட்டம் தொடங்கப்பட உள்ளது.

மத்திய அரசு, உலகளாவிய சுற்றுச்சூழல் அமைப்பு, ஐக்கிய நாடுகள் மேம்பாட்டுத் திட்டம் ஆகியவற்றின் கூட்டு முயற்சியால் இத் திட்டம் செயல்படுத்தப்படுகிறது. இதற்கென 2025-2030 காலகட்டத்துக்கு ரூ. 46 கோடி நிதி வழங்கப்பட்டுள்ளது என்று தெரிவித்தார்.

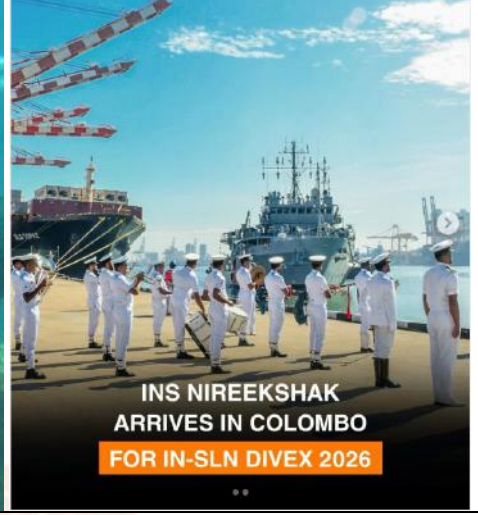
Shekha Jheel Bird Sanctuary, Uttar Pradesh, was designated as India's 99th Ramsar Site. It is a freshwater wetland located about 17 km from Aligarh, formed in 1852 after the construction of the Upper Ganga Canal.

உத்தரப் பிரதேசத்தில் உள்ள ஷேகா ஜீல் பறவைகள் சரணாலயம், இந்தியாவின் 99வது ராம்சார் தளமாக அறிவிக்கப்பட்டது. இது அலிகரிலிருந்து சுமார் 17 கி.மீ. தொலைவில் அமைந்துள்ள ஒரு நன்னீர் ஈரநிலமாகும். இது 1852-ல் மேல் கங்கை கால்வாய் கட்டப்பட்ட பிறகு உருவானது.



INS Nireekshak deployed to Colombo for the 4th India-Sri Lanka Diving Exercise (DIVEX 2026)

4வது இந்தியா-இலங்கை நீர்முகிப் பயிற்சிக்காக (DIVEX 2026) ஐஎன்எஸ் நிரீக்ஷக் கொழும்புக்கு அனுப்பப்பட்டுள்ளது.



For the first time in Central Asia, The 13th edition of World Para Athletics Championships 2027 will be held in Tashkent in June which is organized under the International Paralympic Committee.

மத்திய ஆசியாவில் முதன்முறையாக, 13வது உலக பாரா தடகள சாம்பியன்ஷிப் 2027, சர்வதேச பாராலிம்பிக் குழுவின் ஏற்பாட்டில், வரும் ஜூன் மாதம் தாஷ்கண்டில் நடைபெற உள்ளது.



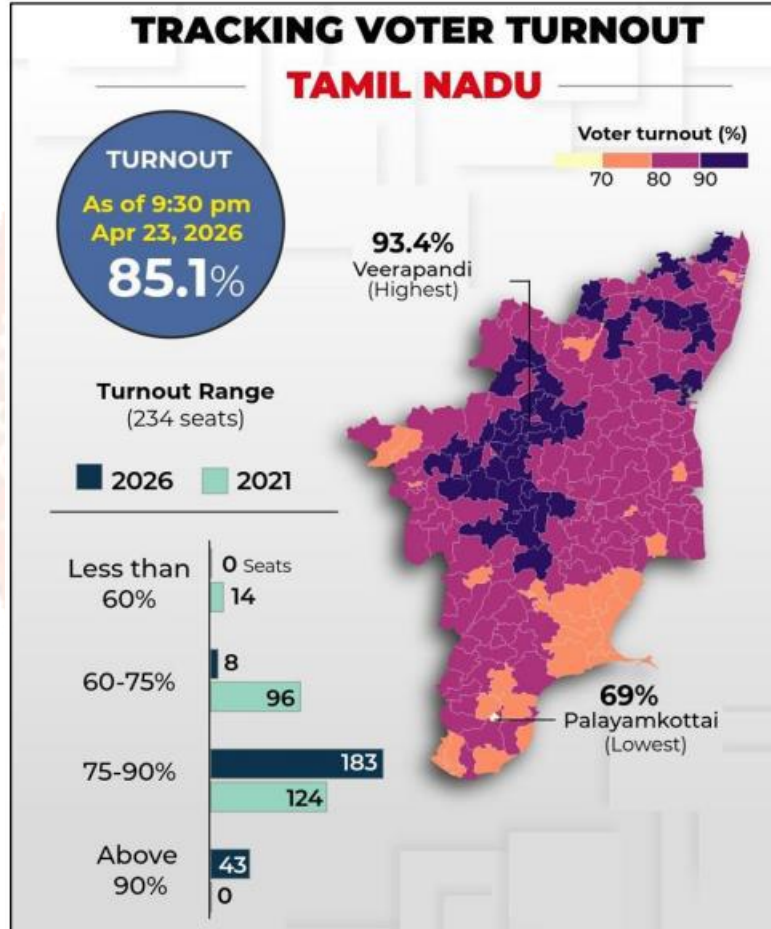
World Intellectual Property Organization celebrates World Intellectual Property Day every year on April 26 to highlight the role of Intellectual Property in protecting innovations and promoting creativity globally.

The theme for 2026 is "IP and Sports: Ready, Set, Innovate"

உலக அறிவுசார் சொத்துரிமை அமைப்பு, உலகளவில் புத்தாக்கங்களைப் பாதுகாப்பதிலும் படைப்பாற்றலை ஊக்குவிப்பதிலும் அறிவுசார் சொத்துரிமையின் பங்கை முன்னிலைப்படுத்தும் வகையில், ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஏப்ரல் 26 அன்று உலக அறிவுசார் சொத்துரிமை தினத்தைக் கொண்டாடுகிறது.

2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருப்பொருள் "அறிவுசார் சொத்துரிமை மற்றும் விளையாட்டு: தயார்,

தொடங்கு, புதுமையைப் புகுத்து" என்பதாகும்.



Online Gaming Rules 2026

- ❖ The Government of India notified the Promotion and Regulation of Online Gaming Rules, 2026, effective from next month.
- ❖ The rules aim to regulate online gaming, protect users, and safeguard the financial system.
- ❖ An Online Gaming Authority of India has been created as a 6-member regulatory body led by the Ministry of Electronics and Information Technology.
- ❖ The rules mandate user safety features, grievance redressal, transparency, and

penalties with an appellate mechanism

இணையவழி சூதாட்ட விதிகள் 2026

- ❖ இந்திய அரசு, அடுத்த மாதம் முதல் அமலுக்கு வரும் வகையில், இணையவழி சூதாட்டத்தை ஊக்குவித்தல் மற்றும் ஒழுங்குபடுத்துதல் விதிகள், 2026-ஐ அறிவித்துள்ளது.
- ❖ இந்த விதிகள் இணையவழி சூதாட்டத்தை ஒழுங்குபடுத்துதல், பயனர்களைப் பாதுகாத்தல் மற்றும் நிதி அமைப்பைப் பாதுகாத்தல் ஆகியவற்றை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளன.
- ❖ மின்னணுவியல் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப அமைச்சகத்தின் தலைமையில், 6 உறுப்பினர்களைக் கொண்ட ஒழுங்குமுறை அமைப்பாக இந்திய இணையவழி சூதாட்ட ஆணையம் உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இந்த விதிகள் பயனர் பாதுகாப்பு அம்சங்கள், குறைதீர்ப்பு, வெளிப்படைத்தன்மை மற்றும் மேல்முறையீட்டு வழிமுறையுடன் கூடிய தண்டனைகளைக் கட்டாயமாக்குகின்றன.



Agricultural Intelligence System

- ❖ IIT Ropar launched India's first fully integrated agricultural intelligence system.
- ❖ The system includes Swan (advanced weather stations), Krishi intelligence call centres, and Annam Chat Engine (ACE).
- ❖ It is developed by the Centre of Excellence (CoE) in AI for Agriculture under the ANNAM.AI project.

வேளாண் நுண்ணறிவு அமைப்பு

- ❖ ஐஐடி ரோபர், இந்தியாவின் முதல் முழுமையான ஒருங்கிணைந்த வேளாண் நுண்ணறிவு அமைப்பை அறிமுகப்படுத்தியது.
- ❖ இந்த அமைப்பில் ஸ்வான் (மேம்பட்ட வானிலை நிலையங்கள்), கிருஷி நுண்ணறிவு அழைப்பு மையங்கள் மற்றும் அன்னம் சாட் என்ஜின் (ACE) ஆகியவை அடங்கும்.
- ❖ இது ANNAM.AI திட்டத்தின் கீழ், வேளாண்மைக்கான செயற்கை நுண்ணறிவு சிறப்பு மையத்தால் (CoE) உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.



Barasingha Wildlife Sanctuary - Eco-Sensitive Zone

❖ The Ministry of Environment, Forest and Climate Change issued a draft notification to declare an Eco-Sensitive Zone (ESZ) around the Barasingha Wildlife Sanctuary, Uttar Pradesh.

❖ Eco-Sensitive Zones (ESZs) are buffer areas around national parks and wildlife sanctuaries that act as “shock absorbers” by controlling development, industrial activities, and land use changes.

The notification aims to reduce human pressure, conserve biodiversity, and ensure sustainable development while protecting the Barasingha (swamp deer), a key species of the region.

பாரசிங்கா வனவிலங்கு சரணாலயம் - சூழல் உணர்திறன் மண்டலம்

❖ உத்தரப் பிரதேசத்தில் உள்ள பாரசிங்கா வனவிலங்கு சரணாலயத்தைச் சுற்றி சூழல் உணர்திறன் மண்டலத்தை (ESZ) அறிவிப்பதற்கான வரைவு அறிவிப்பை சுற்றுச்சூழல், வனம் மற்றும் காலநிலை மாற்ற அமைச்சகம் வெளியிட்டுள்ளது.

❖ சூழல் உணர்திறன் மண்டலங்கள் (ESZs) என்பவை தேசியப் பூங்காக்கள் மற்றும் வனவிலங்கு சரணாலயங்களைச் சுற்றியுள்ள இடைநிலை மண்டலங்களாகும். இவை வளர்ச்சி, தொழிற்சாலை நடவடிக்கைகள் மற்றும் நிலப் பயன்பாட்டு மாற்றங்களைக் கட்டுப்படுத்துவதன் மூலம் "அதிர்ச்சித் தாங்கிகளாக" செயல்படுகின்றன.

இந்த அறிவிப்பின் நோக்கம், மனித அழுத்தத்தைக் குறைப்பது, பல்லுயிர்ப் பெருக்கத்தைப் பாதுகாப்பது, மற்றும் நிலையான வளர்ச்சியை உறுதி செய்வதுடன், இப்பகுதியின் முக்கிய இனமான பாரசிங்காவையும் (சதுப்புநில மான்) பாதுகாப்பதாகும்.

**Barasingha Wildlife
Sanctuary,
Uttar Pradesh:
Setting New Standards
for Conservation in India**



The Food and Agriculture Organization and World Meteorological Organization jointly released the report “Extreme Heat and Agriculture” on April 22, 2026 (Earth Day).

உணவு மற்றும் விவசாய அமைப்பும் உலக வானிலை ஆய்வு நிறுவனமும் இணைந்து, “கடுமையான வெப்பமும் விவசாயமும்” என்ற அறிக்கையை 2026 ஏப்ரல் 22 அன்று (பூமி தினத்தன்று) வெளியிட்டன.

