



நடப்பு நிகழ்வுகள் - அக்டோபர், 2025

Since 1998

APPOLO STUDY CENTRE

TNPSC EXAMS
24 YEARS OF
EXCELLENCE

 **Foot Prints**
(Compilation of Current Events)

| | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  TAMIL NADU |  STATES |  NATIONAL |  INDIA & THE WORLD |  INTERNATIONAL |
|  SCHEMES |  DEFENCE |  SCIENCE & TECHNOLOGY |  EVS |  ECONOMY |
|  COURT VERDICTS |  CONFERENCES & SUMMITS |  AWARDS |  PERSONALITIES |  BOOKS & AUTHORS |
|  SPORTS |  RANKS & REPORTS |  DAYS |  OBITUARY |  NEWS OF THE MONTH |
|  KNOWLEDGE |  APPOINTMENTS |  COMMITTEES |  APPS / PORTALS |  MISCELLANEOUS |

| வ.எண். | தலைப்புகள் | பக்க எண். |
|--------|-----------------------------------------------|-----------|
| 1 | தமிழ்நாடு | 3 |
| 2 | தேசிய நிகழ்வுகள் | 25 |
| 3 | மாநில நிகழ்வுகள் | 36 |
| 4 | திட்டங்கள் | 40 |
| 5 | நீதிமன்ற தீர்ப்புகள் | 48 |
| 6 | சர்வதேச நிகழ்வுகள் | 50 |
| 7 | இந்தியாவும் இதர நாடுகளும் | 51 |
| 8 | மாநாடுகளும் உச்சிமாநாடுகளும் | 55 |
| 9 | குழுக்கள் | 60 |
| 10 | பாதுகாப்பு | 61 |
| 11 | பொருளாதாரம் | 64 |
| 12 | நியமனங்கள் | 69 |
| 14 | விருதுகள் | 71 |
| 15 | புகழ்பெற்ற ஆளுமைகள் | 76 |
| 16 | புத்தகங்களும் ஆசிரியர்களும் | 77 |
| 17 | அறிவியல், தொழில்நுட்பம் மற்றும் சுற்றுச்சூழல் | 79 |
| 18 | விளையாட்டுகள் | 96 |
| 19 | அறிக்கைகள் | 100 |
| 20 | தரவரிசைப்பட்டியல் | 102 |
| 21 | முக்கிய தினங்கள் | 103 |

தமிழ்நாடு

அழிந்துவரும் குறைவாக அறியப்பட்ட நான்கு உயிரினங்களைப் பாதுகாப்பதற்காக தமிழ்நாடு அரசு ரூ.1 கோடி நிதியை ஒதுக்கியுள்ளது

அந்த இனங்கள்: சிங்க வால் குரங்கு, மெட்ராஸ் முள்ளம்பன்றி, வரி கழுதைப்புலி மற்றும் கூம்புத்தலை மஷீர்



- தமிழ்நாடு அரசு குறைவாக அறியப்பட்ட நான்கு அழிந்து வரும் உயிரினங்களைப் பாதுகாப்பதற்காக ரூ.1 கோடியை அனுமதித்துள்ளது. இதில் ரூ.48.5 இலட்சம் மேற்குத் தொடர்ச்சி மலைகளில் காணப்படும் மிகவும் அழிந்துவரும் விலங்கு இனமான சிங்கவால் குரங்குக்காக அர்ப்பணிக்கப்பட்டுள்ளது. இந்த ஒதுக்கீடு அவற்றின் வாழ்விடப் பாதுகாப்பை மேம்படுத்துவதையும், அவற்றின் எண்ணிக்கையை மீட்டெடுப்பதையும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- தமிழ்நாடு, ஆந்திரா மற்றும் கேரளாவின் அரை வறண்ட பகுதிகளைக் கொண்ட சென்னை மெட்ராஸ் முள்ளம்பன்றிகளின் பாதுகாப்பிற்காக ரூ.20.5 இலட்சம் ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது. மேலும், சரிவைத் தடுப்பதற்காக, வாழ்விடப் பாதுகாப்பு மற்றும் விழிப்புணர்வுத் திட்டங்களும் இதில் அடங்கும்.
- முதுமலை புலிகள் காப்பகம் போன்ற பகுதிகளில் காணப்படும் மிகவும் அச்சுறுத்தலுக்கு உள்ளான வரி கழுதைப்புலிக்கு ரூ.14 இலட்சம் நிதி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது. மனித-விலங்கு மோதல்களைக் குறைப்பதிலும், எண்ணிக்கையை கண்காணிப்பதிலும் பாதுகாப்பு முயற்சிகள் கவனம் செலுத்துகின்றன.
- மோயர் நதியில் மீட்புப் பணியை மேற்கொள்வதற்காக, மிகவும் அழிந்து வரும் கூம்புத் தலை மஹ்சீர் மீன் வளர்ப்புக்காக ரூ.17 இலட்சம் வழங்கப்படுகிறது. இயற்கையான விலங்குகளை மீட்டெடுப்பதற்காக சிட்டு வளர்ப்பு மற்றும் மறுசீரமைப்புத் திட்டங்களில் இது அடங்கியுள்ளது.

தமிழ்நாடு கல்வி மாதிரி - உள்ளடங்கிய கல்வியை நோக்கிய பயணம்

கல்வி எவ்வாறு சமூக நீதிக்கான ஒரு சக்திவாய்ந்த கருவியாகச் செயல்பட முடியும் என்பதைத் தமிழ்நாடு தொடர்ந்து நிரூபித்து வருகிறது. கற்றல் அனைவருக்கும் கிடைக்க வேண்டும், மாறாக ஒரு சிலருக்கு மட்டும் சலுகையாக இருக்கக்கூடாது என்ற கொள்கையை மாநிலத்தின் கொள்கைகள் பிரதிபலிக்கின்றன.

- தமிழ்நாட்டின் கல்விப்புரட்சிக்கான விதைகள் 1920ஆம் ஆண்டிலேயே விதைக்கப்பட்டன. அப்போது மதராசின் ஆயிரம் விளக்கில் உள்ள ஒரு நகராட்சிப் பள்ளி இந்தியாவில் முதல் மதிய உணவுத் திட்டத்தை அறிமுகப்படுத்தியது.
- 1921ஆம் அண்டில் நீதிக்கட்சி வகுப்புவாத அரசாணையைக் கொண்டு ஒரு மைல்கல் நடவடிக்கையை எடுத்தது. இந்த முடிவு, தாழ்த்தப்பட்ட மற்றும் பின்தங்கிய சமூகங்களுக்கு கல்வியில் இட ஒதுக்கீட்டை உறுதி செய்தது. இதனால் தமிழகம் உறுதியான நடவடிக்கைகளில் முன்னோடியாக மாறியது.
- மதிய உணவுத் திட்டம் உலகின் மிகப்பெரிய பள்ளி உணவுத் திட்டங்களில் ஒன்றாக உருவெடுத்துள்ளது. 2022ஆம் ஆண்டில், அரசுப் பள்ளிகளில் உள்ள தொடக்கப் பள்ளி மாணவர்களை இலக்காகக் கொண்டு, தமிழ்நாடு அரசு காலை உணவுத் திட்டத்தைத் தொடங்கியது.
- மொத்த சேர்க்கை விகிதம் உள்ளடக்கிய வளர்ச்சியை பிரதிபலிக்கிறது.
- உயர்கல்வியில் தமிழ்நாட்டின் மொத்த சேர்க்கை விகிதம் (Gross Enrolment Ratio) 47 விழுக்காடாக உள்ளது. இது தேசிய சராசரியான 28.4 விழுக்காட்டைவிட கணிசமாக அதிகமாகும். பெண்களைப் பொறுத்தவரை, இந்த எண்ணிக்கை 47.3 விழுக்காடாக உள்ளது. இதில் தேசிய சராசரி 28.5 விழுக்காடு ஆகும்.

உள்ளடக்கிய கல்விக்கான திட்டத்தை தமிழ்நாடு அரசு தொடங்கியுள்ளது

தமிழ்நாடு அரசு அமர் சேவா சங்கத்துடன் இணைந்து செயல்படும். மாற்றுத் திறனாளிகள் மேலாண்மையில் பணிபுரியும் ஒரு அரசு சாரா நிறுவனமான அமர் சேவ சாங்கம் மற்றும் தமிழ்நாடு மாநில அனைவருக்கும் கல்வித் திட்டம் ஆகியவற்றால், உள்ளடங்கிய கல்விக்கான மாநில அளவிலான கூட்டுத் திட்டம் - சமக்ர சிக்ஷா - தமிழ்நாடு அரசால் தொடங்கப்பட்டது.

தமிழ்நாட்டில் காற்றாலை மின் உற்பத்தி அதிகரித்து வருகிறது

தமிழ்நாட்டில் நிறுவப்பட்ட காற்றாலைகளின் திறன் பயன்பாடு 2025-26 நிதியாண்டில் 29.6 விழுக்காடாக இருக்கும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. இது 2018-19க்குப் பிறகு மிகவும் அதிகம் ஆகும்.



- இந்தியாவில் காற்றாலை மின்சாரத்தில் 10,000 மெகாவாட்டிற்கும் அதிகமான நிறுவப்பட்ட திறனுடன் தமிழ்நாடு முன்னணியில் உள்ளது. நாட்டின் காற்றாலை மின்சாரத்தில் இந்த மாநிலம் தொடர்ந்து பெரும் பங்களிப்பை அளித்து வருகிறது. தமிழ்நாட்டின் புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தித் துறையில், காற்றாலை ஒரு முக்கிய பகுதியாகும்.
- ஆண்டுதோறும் மே மற்றும் அக்டோபர் மாதங்களுக்கு இடையில் மாநிலத்தில் காற்றாலை மின் உற்பத்தி உச்சத்தில் இருக்கும். இந்த மாதங்கள் வலுவான தென்மேற்கு மற்றும் வடகிழக்கு பருவமழைக் காற்றுகளுடன் ஒத்துப்போகின்றன. இந்த காலகட்டத்தில் திறமையான பயன்பாடு அதிகபட்ச மின் உற்பத்தியை உறுதி செய்வதுடன், மாநிலத்தில் மின்கட்டத்தை உறுதிப்படுத்துகிறது.
- தமிழ்நாட்டில் காற்றாலை மின்சாரத்திற்கான திறன் பயன்பாட்டுக் காரணி (capacity utilisation factor) 2025-26ஆம் ஆண்டில் 29.6 விழுக்காட்டை எட்டும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. இது 2018-19க்குப் பிறகு மிகவும் அதிகமாகும். இது மேம்பட்ட டர்பைன் தொழில்நுட்பம், சிறந்த தளத் தேர்வு மற்றும் மேம்படுத்தப்பட்ட கட்ட ஒருங்கிணைப்பை பிரதிபலிக்கிறது.

தமிழ்நாடு அரசு கோல்ட்ரிப் இருமல் மருந்தை தடை செய்துள்ளது

தமிழ்நாடு அரசு அக்டோபர் 1, 2025 முதல் கோல்ட்ரிப் என்ற இருமல் மருந்தின் விற்பனையை தடை செய்துள்ளது.



- நச்சுப் பொருட்கள் அல்லது மாசுபாடு குழந்தைகளில் கடுமையான பாதகமான எதிர்விளைவுகளை ஏற்படுத்தியிருக்கலாம் என்று விசாரணைகள் தெரிவிக்கின்றன.
- இருமல் மற்றும் சளி தொடர்பான சிக்கல்கள் உள்ளதா என குழந்தை நோயாளிகளைக் கண்காணிக்க சுகாதாரத்துறை அதிகாரிகள் ஆலோசனைகளை வழங்கியுள்ளனர். மேலும், உயிரிழப்புகளைத் தடுப்பதற்கும், பொதுமக்களின் பாதுகாப்பை உறுதி செய்வதற்காகவும் இந்தத் தடை விதிக்கப்பட்டுள்ளது.

- தமிழ்நாடு உணவு மற்றும் மருந்து நிாவாகம் (Tamil Nadu Food and Drug Administration), சில்லறை விற்பனையாளர்களிடம் கோல்ட்ரிப் இருப்புகளை உடனடியாகத் திரும்பப் பெறுமாறு கேட்டுக் கொண்டுள்ளது.
- அதிகாரிகள் மருந்துக் கடைகளில் ஆய்வுகளை மேற்கொண்டு, விதிமீறல்களுக்கு எதிராக அறிவிப்புகளை வெளியிடுகின்றனர்.
- எந்தவொரு இருமல் மருந்தையும் வழங்குவதற்கு முன்பு பெற்றோர் குழந்தை மருத்துவர்களை அணுகுமாறு அறிவுறுத்தப்பட்டுள்ளனர்.

தமிழ்நாடு மருந்துகள் மற்றும் அழகுசாதனப் பொருட்கள் விதிகள், 1940 ஆம் ஆண்டு மருந்துகள் மற்றும் அழகுசாதனப் பொருட்கள் சட்டத்தின் பிரிவு 26இன்கீழ், பாதுகாப்பற்ற மருந்துகளைத் தடை செய்ய மாநில அரசுக்கு அதிகாரம் அளிக்கின்றன.

தமிழ்நாடு அரசு விளையாட்டுத் தொழில்நுட்ப அடைகாக்கும் மையத்தைத் தொடங்குகிறது

ஜெர்மன் கால்பந்து கிளப்பான போருசியா டார்ட்மண்டுடன் இணைந்து, தமிழ்நாடு அரசு தனது முதல் விளையாட்டுத் தொழில்நுட்ப இன்குபேஷன் மையத்தை நிறுவ உள்ளது.

- இந்த முயற்சியானது, மாநிலத்தில் வளரும் புத்தொழில் நிறுவனங்களை ஆதரிப்பதற்காக, விளையாட்டு கண்டுபிடிப்புகளை தொழில்நுட்ப தீர்வுகளுடன் இணைப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- இந்தத் திட்டத்தை குறு சிறு மற்றும் நடுத்தர தொழில்நிறுவனங்கள் துறையின்கீழ் மாநிலத்தின் பிரத்யே புத்தொழில் இயக்கமான புத்தொழில் தமிழ்நாடு செயல்படுத்தும்.
- இந்த முயற்சியானது விளையாட்டு தொழில்நுட்பங்களில் பணிபுரியும் புத்தொழில் நிறுவனங்களுக்கு உள்கட்டமைப்பு, வழிகாட்டுதல் மற்றும் நிதியுதவி வழங்கும்.
- இந்த இன்குபேஷன் மையம் விளையாட்டு பகுப்பாய்வு, அணியக்கூடிய தொழில்நுட்பம் மற்றும் செயல்திறன் கண்காணிப்பு ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்தும்.
- இது இளைஞர்களிடையே தொழில்முனைவோரை வளர்ப்பதையும், உள்நாட்டு மற்றும் சர்வதேச நிபுணத்துவத்தை அணுகுவதையும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

நீலகிரியில் பிங்க் ரோந்து தொடங்கப்பட்டது

நீலகிரியில் முதன்முறையாக, பொது இடங்களில் பெண்கள் மற்றும் குழந்தைகளுக்கு உதவுவதற்காக, காவல்துறையின் பிங்க் ரோந்து (பெண்கள் இயக்கும் ரோந்து வாகனங்கள்) தொடங்கப்பட்டுள்ளது.



- இது பொது இடங்களில் ஒரு தெளிவான பாதுகாப்பை வழங்குகிறது. மேலும், பாதிக்கப்பட்டவர்கள் அச்சமின்றி குற்றங்களைப் புகாரளிக்க நம்பிக்கையை வளர்ப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- பெண்கள் மற்றும் குழந்தைகளுக்கு எதிரான குற்றங்களைத் தடுப்பதே பிங்க் ரோந்துப் பணியின் முதன்மை நோக்கமாகும்.
- துன்புறுத்தல் வழக்குகளுக்கு விரைவாக பதிலளிப்பதற்கும், புகாரளிப்பதற்கும் வழிமுறைகள் அணுகக்கூடியதாக இருப்பதை உறுதிசெய்வதற்கும் அயதிகாரிகளுக்குப் பயிற்சி அளிக்கப்படுகிறது. இந்த முயற்சி பாதுகாப்பான பொது இடங்களுக்கு சமூக பங்களிப்பை ஊக்குவிக்கிறது.
- உதகமண்டலம், குன்னூர், கோத்தகிரி மற்றும் கூடலூர் ஆகிய இடங்களில் மொத்தம் பத்து இளஞ்சிவப்பு ரோந்து வாகனங்கள் நிறுத்தப்பட்டுள்ளன.
- பெண்கள் மற்றும் குழந்தைகள் அதிகம் பாதிக்கப்படக்கூடிய முக்கிய பகுதிகளில் இந்த வாகனங்கள் செயல்படும். ரோந்து குழுக்கள் வழக்கமான சுற்றுகளை மேற்கொண்டு, அவசர காலங்களின்போது உடனடி நடவடிக்கைகளை உறுதி செய்யும்.

தமிழ்நாடு உலகளாவிய புத்தொழில் உச்சிமாநாடு 2025

தமிழ்நாடு உலகளாவிய புத்தொழில் உச்சி மாநாடு (Tamil Nadu Global Startup Summit) 2025 இந்தியாவின் புதுமைப் போக்குகளில் ஒரு முக்கிய மைல்கல்லைக் குறித்தது. கோயம்புத்தூரில் நடைபெற்ற இந்த மாநாடு தொழில்முனைவோர் மற்றும் தொழில்நுட்பம் சார்ந்த புதுமைகளுக்கான முன்னணி மையமாக தமிழ்நாடு மாநில வருவதை எடுத்துக்காட்டுகிறது.



- இந்த மாநாடு, கூட்டு முயற்சி மற்றும் டிஜிட்டல் ஒருங்கிணைப்பு மூலம் புத்தொழில் நிறுவனங்கள் மற்றும் முதலீட்டாளர்களை மேம்படுத்துவதில் மாநிலத்தின் வளர்ந்து வரும் அர்ப்பணிப்பை நிரூபித்தது.

- தமிழ்நாட்டில் பதிவுசெய்யப்பட்ட புத்தொழில் நிறுவனங்கள் 2021இல் 2032ஆக இருந்தது, 2025இல் 12,000க்கும் அதிகமாக உயர்ந்துள்ளது. இது நாட்டின் வேகமான வளர்ச்சி விகிதங்களில் ஒன்றைக் காட்டுகிறது. சுற்றுச்சூழல் அமைப்பின் மதிப்பீடு, 3 பில்லியன் டாலரிலிருந்து 27.4 பில்லியன் டாலராக வியத்தகு முறையில் விரிவடைந்தது. இது முதலீட்டாளர் நம்பிக்கை மற்றும் சாதகமான அரசுக் கொள்கைகளை பிரதிபலிக்கிறது.
- இந்த உச்சி மாநாட்டை குறு, சிறு மற்றும் நடுத்தர தொழில் நிறுவனங்கள் துறையின்கீழ் உள்ள ஒரு மாநில நிறுவனமான, தமிழ்நாடு புத்தொழில் மற்றும் புதுமை இயக்கம் (**Tamil Nadu Startup and Innovation Mission**) ஏற்பாடு செய்தது. புத்தொழில் தமிழ்நாடு தொழில்முனைவோரை வளர்ப்பதிலும், நிதியுதவித் திட்டங்கள், காப்பீட்டு வசதிகள் மற்றும் ஆரம்ப கட்ட முயற்சிகளுக்கு வழிகாட்டுதல் ஆதரவை வழங்குவதிலும் முக்கிய பங்கு வகிக்கிறது.
- இந்த நிகழ்வின்போது தமிழ்நாடு உலகளாவிய புத்தொழில் உச்சி மாநாட்டு செயலி அறிமுகம் செய்யப்பட்டது ஒரு முக்கிய சிறப்பம்சமாகும். செயற்கை நுண்ணறிவு அடிப்படையிலான மேட்ச்மேக்கிங், நிகழ்வு திட்டமிடல் மற்றும் தனிப்பயனாக்கப்பட்ட நெட்வொர்க்கிங் கருவிகள் ஆகியவற்றைக் கொண்டு, இது தொழில்முனைவோர் மற்றும் முதலீட்டாளர்களுக்கு ஒரு தடையற்ற டிஜிட்டல் அனுபவத்தை உருவாக்கியது.
- 2025 உச்சி மாநாடு “எழுவதற்காக இடையூறு” (**Disrupt to Rise**) என்ற கருப்பொருளில் நடைபெற்றது. இது துணிச்சலான புதுமை மற்றும் மாற்றத்தை ஏற்படுத்தும் யோசனைகளின் அவசியத்தை வலியுறுத்தியது. இந்தக் கருப்பொருள் இளம் தொழில்முனைவோரை வழக்கமான மாதிரிகளை உடைத்து, நிஜ உலகப் பிரச்சினைகளைத் தீர்க்கும் அளவிடக்கூடிய, நிலையான தீர்வுகளை உருவாக்க ஊக்குவித்தது.

தமிழ்நாடு புத்தொழில் சூழலை மேம்படுத்துவதற்கான கூட்டு உருவாக்க நிதி (Co-Creation Fund Boosting Tamil Nadu's Startup Ecosystem)

- கோவையில் நடைபெற்ற உலகளாவிய புத்தொழில் உச்சி மாநாட்டின்போது, தமிழக முதலமைச்சர் ரூ.100 கோடி இணை உருவாக்க நிதியை அறிவித்தார். இந்த முயற்சி, தொழில்முனைவு மற்றும் புதுமை சார்ந்த வளர்ச்சியில், மாநிலத்தின் வளர்ந்து வரும் கவனத்தை எடுத்துக்காட்டுகிறது.
- நம்பகமான துணிகர மூலதன நெட்வொர்க்குகள்மூலம் முதலீடுகளை வழிநடத்துவதன்மூலம் மாநிலத்தின் புத்தொழில் நிறுவன சுற்றுச் சூழல் அமைப்பை வலுப்படுத்துவதற்காக இந்த நிதி வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது.
- இந்தப் புதிய நிதியை தமிழ்நாடு புத்தொழில் மற்றும் புதுமை இயக்கம் நிர்வகிக்கும். மாநிலம் முழுவதும் புத்தொழில் கலாச்சாரத்தை ஊக்குவிப்பதற்கான ஒருங்கிணைப்பு முகமையாக இது செயல்படுகிறது. துணிகர மூலதன நிதிகளில் முதலீடு செய்வதன்மூலம், தமிழ்நாட்டைச் சேர்ந்த புத்தொழில் நிறுவனங்களின் ஆரம்ப கட்ட நிதி மற்றும் வழிகாட்டுதல் ஆதரவைப் பெறுவதை தமிழ்நாடு புத்தொழில் உறுதிசெய்கிறது.

- நடப்பு நிதியாண்டில் ரூ.20 கோடிக்கான பிரத்யேக பட்ஜெட் ஒதுக்கீடு ஏற்கனவே அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது. இது இந்தத் திட்டத்தைச் செயல்படுத்துவதில் அரசின் உடனடி உறுதிப்பாட்டை எடுத்துக்காட்டுகிறது.

தமிழ்நாடு காட்டு யானைகள் கணக்கெடுப்பு 2025

2025ஆம் ஆண்டு காட்டு யானைகள் கணக்கெடுப்பின்படி, 2025 மே மாதத்தில் தமிழ்நாட்டில் 3,170 காட்டு யானைகள் பதிவாகியுள்ளன.



- இது 2024ஆம் ஆண்டு 3,063 யானைகள் இருந்த நிலையில், 107 யானைகள் அதிகரிப்பைக் குறிக்கிறது. இது யானை பாதுகாப்பு முயற்சிகளில் நேர்மறையான போக்கைக் காட்டுகிறது.
- மாநிலத்தில் உள்ள 26 வனப்பிரிவுகளில் 8,989.63 சதுர கிலோமீட்டர் பரப்பளவில் இந்த ஒத்திசைக்கப்பட்ட கணக்கெடுப்பு நடத்தப்பட்டது. விரிவான பாதுகாப்பை உறுதிசெய்வதற்காக, இந்தப் பயிற்சி நேரடி (தொகுதி எண்ணிக்கை) மற்றும் மறைமுக (சாண எண்ணிக்கை) ஆகிய முறைகளைப் பயன்படுத்தியது.
- வன அதிகாரிகள் மற்றும் வனவிலங்கு நிபுணர்களால் கூட்டாக நடத்தப்பட்ட இந்த கணக்கெடுப்பு, அறிவியல்பூர்வமான ஒத்திசைவான அணுகுமுறையை ஏற்றுக் கொண்டது.
- இரண்டுமுறை கணக்கெடுக்கப்படுவதைத் தவிர்க்கவும் துல்லியமான தரவுகளை உறுதி செய்வதற்காகவும், வனப்பிரிவுகளில் ஒரே நேரத்தில் குழுக்கள் அனுப்பப்பட்டன.
- தொகுதி எண்ணிக்கை முறையில், யானைகள் நேரடியாகப் பார்க்கப்பட்டு வரையறுக்கப்பட்ட தொகுதியில் கணக்கெடுக்கப்படுகின்றன. அதே நேரத்தில் சாண எண்ணிக்கை முறை அந்தப் பகுதியில் சேகரிக்கப்பட்ட சாண மாதிரிகளின் அடிப்படையில் மக்கள் தொகை அடர்த்தியை மதிப்பிடுகிறது.
- நீலகிரி யானைகள் சரணாலயம் மாநிலத்தின் மிகப்பெரிய யானை வாழ்விடமாக உருவெடுத்துள்ளது. அதன்படி, 2,419 யானைகள் (தொகுதி எண்ணிக்கை) மற்றும் 3,163 யானைகள் (சாண எண்ணிக்கை) உள்ளன. இது தமிழ்நாட்டிலேயே

அதிகபட்சமானது ஆகும். இந்தப் பகுதி தமிழ்நாடு, கேரளா மற்றும் கர்நாடகா முழுவதும் யானைகளை இணைக்கும் ஒரு முக்கியமான வழித்தடமாக உள்ளது.

- மொத்த யானைகளின் எண்ணிக்கையில் 44 விழுக்காடு பெரிய யானைகள் ஆகும். அதே சமயம், 1.77 பெண் யானைகளுக்கு 1 ஆண் யானை என்ற அளவில் பாலின விகிதம் உள்ளது. இது ஆரோக்கியமான இனப்பெருக்க சமநிலையைக் குறிக்கிறது.

மயிலாடுதுறை மாவட்டத்தில் உள்ள சிவன்கோவிலில் 10 சோழர் கால கல்வெட்டுகள்

தமிழ்நாட்டின் மயிலாடுதுறை மாவட்டம், தேரெழுந்தூரில் அமைந்துள்ள வரலாற்று சிறப்புமிக்க வேதபுரீஸ்வரர் சிவன்கோவிலில், இந்திய தொல்பொருள் ஆய்வு மையம் சமீபத்தில் 10 சோழர்கால கல்வெட்டுகளை ஆவணப்படுத்தியுள்ளது.



- இந்தக் கல்வெட்டுகள் சோழ வம்சத்தின்போது கோயில் நிர்வாகம், அரசு கொடைகள் மற்றும் உள்ளூர் நிர்வாகம் பற்றிய ஆழமான புரிதலை வழங்குகின்றன.
- முதலாம் குலோத்துங்க சோழனின் (கி..1070-1122) 34 மற்றும் 44 ஆம் ஆட்சி ஆண்டுகளைச் சேர்ந்த இரண்டு குறிப்பிடத்தக்க கல்வெட்டுகள் கண்டுபிடிக்கப்பட்டன. கோயிலில் விளக்குகள் ஏற்றுவதற்காக பிராமணர்களுக்கு ஐந்து தங்க நாணயங்களை மானியமாக வழங்கியதாக அவை பதிவு செய்திருந்தன.
- இது தொடர்ச்சியான மத சடங்குகள் மற்றும் மத நன்கொடைகள்மீது சோழர்கள் காட்டிய முக்கியத்துவத்தை நிரூபிக்கிறது. இத்தகைய கல்வெட்டுகள் பெரும்பாலும் நன்கொடையாளர்கள், பரிசுகளின் தன்மை மற்றும் அவை பயன்படுத்தப்பட வேண்டிய நிபந்தனைகள் ஆகியவற்றைக் குறிப்பிடுகின்றன.
- மற்றொரு கல்வெட்டுத் தொகுப்பு, சோழ வம்சத்தில் மிக நீண்ட காலம் ஆட்சிசெய்த மன்னர்களில் ஒருவரான மூன்றாம் குலோத்துங்க சோழன் (கி.பி 1178-1218) காலத்திற்குரியது.
- இந்தப் பதிவுகள் திருமஞ்சனத்திற்கான (சுவாமியைக் குளிப்பாட்டும் சடங்குகள்) நன்கொடைகளை விவரிக்கின்றன. மேலும் கோயில் கடமைகளைப் பராமரிக்கத் தவறியவர்களுக்கு விதிக்கப்பட்ட தண்டனைகளைக் குறிப்பிடுகின்றன. இரண்டாம் ராஜராஜன் (கி.பி.1146-1173) ஆட்சிக் காலத்தைச் சேர்ந்த ஒரு கல்வெட்டு, ஆன்மீகத் தொடர்ச்சியைக் குறிக்கும் நுண்ட விளக்கு அல்லது நித்திய விளக்கை ஏற்றுவதற்கான நன்கொடைகளைப் பதிவு செய்கிறது.

- அடுத்தடுத்த சோழ ஆட்சியாளர்கள் கோயில் ஆதரவை மாநிலக் கொள்கையாகப் பராமரித்தனர் என்பதை இது நிரூபிக்கிறது.

ஈரோடு மாவட்டத்தில் உள்ள நாகமலை மலையானது, தமிழ்நாட்டின் நான்காவது பல்லுயிர் பாரம்பரிய தளமாக அறிவிக்கப்பட்டது

மதுரை மாவட்டத்தில் அரிட்டாபட்டி, திண்டுக்கல் மாவட்டத்தில் காசம்பட்டி, ஈரோடு மாவட்டத்தில் எலத்தூர் ஏரி ஆகியவற்றை பல்லுயிர் பாரம்பரிய தளங்களாக மாநில அரசு ஏற்கனவே அறிவித்துள்ளது.



- ஈரோடு மாவட்டத்தில் உள்ள நாகமலை மலையானது, தமிழ்நாட்டின் நான்காவது பல்லுயிர் பாரம்பரிய தளமாக அதிகாரப்பூர்வமாக (Biodiversity Heritage Site) அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.
- இந்த அங்கீகாரமானது உயிரியல் பன்முகத் தன்மை சட்டம், 2002இன் விதிகளின்கீழ் வருகிறது. இது சுற்றுச்சூழல் மற்றும் கலாச்சார ரீதியாக முக்கியமான நிலப்பரப்புகளைப் பாதுகாக்க மாநிலங்களுக்கு அதிகாரம் அளிக்கிறது.
- 32.22 ஹெக்டேர் பரப்பளவில் அமைந்துள்ள இந்தத் தளம், ஆழமான நீர்நிலைகள், சேற்றுப் பள்ளத்தாக்குகள், ஆழமற்ற விளிம்புகள் மற்றும் பல்வேறு தாவரங்கள் மற்றும் விலங்கினங்களைத் தக்க வைத்துக் கொள்ளும் பாறைப் பள்ளத்தாக்குகள் உள்ளிட்ட வாழ்விடங்களின் மொசைக்கை ஆதரிக்கிறது.
- நாகமலை மலைப்பகுதியானது, அதன் சுற்றுச்சூழல் பன்முகத்தன்மைக்கு மட்டுமல்லாது, அதன் வளமான தொல்பொருள் பாரம்பரியத்திற்காகவும் தனித்து நிற்கிறது.
- இந்தப் பகுதியில் இரும்புக்கால கெய்ன் வட்டங்கள், பழங்கால பாறைக்குடியிருப்புகள் மற்றும் 400 ஆண்டுகள் பழமையான ஆஞ்சநேயரின் கல்செதுக்கல்கள் ஆகியவை உள்ளன. இது பல நூற்றாண்டுகளாக இந்த இடத்துடனான தொடர்ச்சியான மனித தொடர்புகளைக் குறிக்கிறது.

'நம்ம ஊரு, நம்ம அரசு'

தமிழ்நாடு முதலமைச்சர் மு.க. ஸ்டாலின், அக்டோபர் 11ஆம் தேதி 10,000 கிராமசபைக் கூட்டங்களில் மெய்நிகராக உரையாற்றினார். இந்த முயற்சியானது, 'நம்ம ஊரு நம்ம அரசு' என்ற கருப்பொருளின்கீழ் மேற்கொள்ளப்பட்டது.

- உள்ளூர் நிர்வாகத்தை வலுப்படுத்துவதும், மாநில அரசுக்கும் குடிமக்களுக்கும் இடையே நேரடி தொடர்பை உறுதி செய்வதும் இதன் நோக்கமாகும்.
- முதலமைச்சரின் உரைக்குப் பிறகு, ஒவ்வொரு கிராம சபையும், முன்னதாகவே பட்டியலிடப்பட்ட 16 தலைப்புகளைப் பற்றி விவாதித்தன. இந்தத் தலைப்புகள் உள்ளூர் மேம்பாடு, நலத்திட்டங்கள் மற்றும் சமூகத் தேவைகள் ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்தின.
- இதில் நிறைவேற்றப்பட்ட தீர்மானங்கள், குடியிருப்பாளர்களால் அடையாளம் காணப்பட்ட முதல் மூன்று உள்ளூர் தேவைகளுக்கு முன்னுரிமை அளித்தன. மெய்நிகர் கிராம சபைக் கூட்டங்கள் ஏற்பாட்டுக் கட்டுப்பாடுகள் ஏதும் இல்லாமல், பொதுமக்களின் பங்கேற்பை அனுமதித்தன.
- இதில் குடிமக்கள் தங்கள் கருத்துகளைக் கூறலாம், கருத்துக்களை வழங்கலாம் மற்றும் உள்ளூர் அதிகாரிகளின் பொறுப்புணர்வை உறுதி செய்யலாம். நேரடி கூட்டங்கள் சவாலாக இருக்கும் காலங்களில் இந்த முயற்சி மிகவும் முக்கியமானது ஆகும்.

பொது இடங்களில் இருந்து சாதி அடிப்படையிலான பெயர்களை நீக்குவதற்கான வழிகாட்டு நெறிமுறைகளை தமிழ்நாடு அரசு வெளியிட்டுள்ளது

- தமிழ்நாடு அரசு, மாநிலம் முழுவதும் சாதி அடிப்படையிலான அல்லது பாகுபாடு காட்டும் இடப்பெயர்களைக் கண்டறிந்து அவற்றிற்கு மறுபெயரிடுவதற்கான வழிகாட்டுதல்களை அறிமுகப்படுத்துவதன்மூலம் சமூக சமத்துவத்தை நோக்கி ஒரு முற்போக்கான நடவடிக்கையை எடுத்துள்ளது.
- இந்த முடிவானது, பொதுப் பெயரிடலில் உள்ளடக்கத்தை ஊக்குவிக்கும் வகையில் அதிகாரப்பூர்வ பதிவுகளிலிருந்து ‘காலனி’ என்ற சொல்லை நீக்குவதற்கான முதலமைச்சரின் சட்டமன்ற அறிவிப்புடன் ஒத்துப்போகிறது. இந்த நடவடிக்கையானது ஆதிதிராவிடர் காலனி, ஹரிஜன் காலனி, வண்ணான்குளம், பறையர் தெரு மற்றும் சக்கிலியர் சாலை போன்ற பெயர்களை மாற்றுவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. அவை சாதி அடிப்படையிலான அல்லது இழிவான அல்லது இழிவான பொருள்களைக் கொண்டுள்ளன.
- இவை நடுநிலையான மற்றும் சமூகத்தால் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட மாற்றுகளால் மாற்றப்படும். இதன்மூலம் பொது இடங்கள் சமத்துவத்தையும் கண்ணியத்தையும் பிரதிபலிக்கின்றன என்பது உறுதி செய்யப்படும். புதிய கொள்கையின்கீழ் எந்தவொரு பெயர் மாற்றத்தையும் அங்கீகரிப்பதில் கிராம சபை மற்றும் பகுதி சபை முக்கிய பங்கு வகிக்கும். இந்த உள்ளாட்சி அமைப்புகள் பழைய பெயர்களைத் தக்க வைத்துக் கொள்வதற்கும், வெளிப்படைத்தன்மை மற்றும் சமூக ஒருமித்த கருத்தை உறுதி செய்வதற்கும் சரியான காரணங்களைப் பதிவு செய்ய வேண்டும்.
- இதற்கான இறுதி ஒப்புதல், தமிழ்நாடு ஊராட்சிகள் சட்டம் 1994 மற்றும் தமிழ்நாடு நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகள் சட்டம், 1998 ஆகியவற்றின்படி, மாநில அரசிடம் உள்ளது.
- இந்தச் சட்டங்கள் உள்ளூர் நிர்வாகத்தைத் தரப்படுத்தவும், நிர்வாகப் பதிவுகளில் சமத்துவத்தைப் பராமரிக்கவும் மாநிலத்திற்கு அதிகாரம் அளிக்கின்றன.

தமிழ்நாடு புத்தொழில் சுற்றுச்சூழல் அமைப்பு மற்றும் மாநில திட்டமிடல் ஆணைய (Tamil Nadu Startup Ecosystem and the State Planning Commission) அறிக்கை

புத்தொழில்கள் குறித்த மாநில திட்டமிடல் ஆணையத்தின் அறிக்கை நிதி செயல்முறைகளை எளிமைப்படுத்த வேண்டும் என்று குறிப்பிடுகிறது. திறன் சுற்றுச்சூழல் அமைப்பு மற்றும் ஆதரவு அமைப்புகளை வலுப்படுத்துதல், சமூக மற்றும் இடம் சார்ந்த உள்ளடக்கத்தை வலுப்படுத்துதல் மற்றும் சிறந்த நடைமுறைகளைப் பயன்படுத்துதல் ஆகியவற்றையும் இந்த அறிக்கை வலியுறுத்துகிறது.



தமிழ்நாடு மாநில திட்டமிடல் ஆணையம் சமீபத்தில் 'தமிழ்நாட்டில் புத்தொழில் சுற்றுச்சூழல் அமைப்பு வாய்ப்புகள் மற்றும் சவால்கள்' என்ற தலைப்பிலான தனது அறிக்கையை முதலமைச்சரிடம் சமர்ப்பித்தது. இந்த அறிக்கையானது தற்போதைய சுற்றுச்சூழலை மதிப்பிடுகிறது, வளர்ச்சியை பாதிக்கும் வாய்ப்புகள் மற்றும் தடைகள் இரண்டையும் அடையாளம் காட்டுகிறது. இந்தியாவில் ஒரு பெரிய புத்தொழில் மையமாக தமிழ்நாட்டின் நிலையை வலுப்படுத்துவதை இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

அணுகல் மற்றும் நிதி வாய்ப்புகளை மேம்படுத்துதல்

அரசு நிதித் திட்டங்களுக்கான விண்ணப்ப நடைமுறைகளை எளிமைப்படுத்த வேண்டியதன் அவசியத்தை மாநில திட்டமிடல் ஆணையம் (மாநில திட்டக்குழு) வலியுறுத்தியது. தற்போது, பல புத்தொழில் நிறுவனங்கள் அதிகாரத்துவ சிக்கல்கள் மற்றும் ஏற்கனவே உள்ள திட்டங்கள் குறித்த விழிப்புணர்வு இல்லாததால் கிடைக்கக்கூடிய நிதியை அணுகுவதில் சிரமப்படுகின்றன. நிதி வழங்கலில் பங்கேற்பு, வெளிப்படாததன்மை மற்றும் செயல்திறனை அதிகரிப்பதற்காக புத்தொழில் நிறுவன பயன்பாடுகளுக்கு டிஜிட்டல் ஒற்றைச்சாளர் அமைப்புகளை இது பரிந்துரைத்தது.

| | |
|------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>சந்தை அணுகல் மற்றும் கொள்முதல்களை வலுப்படுத்துதல்</p> | <p>மாநில திட்டக்குழு அறிக்கையில் முன்னிலைப்படுத்தப்பட்ட ஒரு முக்கியமான கவலை, பொதுகொள்முதலில் குறைந்த அளவு புத்தொழில் நிறுவனங்கள் பதிவு செய்துள்ளதே ஆகும். விழிப்புணர்வு குறைவு மற்றும் புதியவர்களை ஊக்கப்படுத்தும் சிக்கலான நடமுறை ஆகியவையே இதற்குக் காரணமாகும். இதை நிவர்த்தி செய்வதற்கு, புத்தொழில் நிறுவனங்களுக்கு முன்னுரிமை கொள்முதல் ஒதுக்கீட்டை செயல்படுத்துதல், பயிற்சித் திட்டங்களை வழங்குதல் மற்றும் அர்ப்பணிப்பு கொள்முதல் விழிப்புணர்வு செல்களை உருவாக்குதல் ஆகியவற்றை இந்த அறிக்கை பரிந்துரைக்கிறது.</p> |
| <p>வலுவான திறன் மற்றும் ஆதரவு சூழலை உருவாக்குதல்</p> | <p>திறமையை தக்க வைத்தல், கல்விசார் கண்டுபிடிப்புகள் மற்றும் புதுமை வலையமைப்புகளை மேம்படுத்துவதன் முக்கியத்துவத்தை மாநில திட்டக்குழு வலியுறுத்துகிறது. சென்னை இந்திய தொழில்நுட்பக் கழகம், அண்ணா பல்கலைக் கழகம் மற்றும் டைடல் பார்க் இன்சுபேட்டர்கள் போன்ற கல்வி நிறுவனங்கள் ஆரம்ப கட்ட முயற்சிகளை வளர்ப்பதில் முக்கிய பங்கு வகித்துள்ளன. இருப்பினும், இரண்டாம் நிலை நகரங்களில் மூளைச் சோர்வு மற்றும் வரையறுக்கப்பட்ட உள்கட்டமைப்பு காரணமாக திறமையான நிபுணர்களைத் தக்க வைத்துக் கொள்வதில் உள்ள சவால்கள் குறித்து இந்த அறிக்கை எச்சரிக்கிறது. பிராந்திய கண்டுபிடிப்புத் தொகுப்புகள் மற்றும் பல்கலைக் கழகங்களுடன் திறன் கூட்டாண்மைகளை ஊக்குவித்தல் கொள்கைகளை இது பரிந்துரைக்கிறது.</p> |
| <p>உள்ளடக்கம் மற்றும் நிலைத்தன்மையை ஒருங்கிணைத்தல்</p> | <p>பெண்கள், கிராமப்புற கண்டுபிடிப்பாளர்கள் மற்றும் விளிம்புநிலை சமூகங்கள் ஆகியவை புத்தொழில் சுற்றுச்சூழல் அமைப்பின் ஒரு பகுதியாக இருப்பதை உறுதிசெய்து, சமூக மற்றும் இடம் சார்ந்த உள்ளடக்கத்தின் அவசியத்தை மாநில திட்டக்குழு அடிக்கோடிட்டுக் காட்டுகிறது. இது தமிழ்நாட்டின் பசுமைப் பொருளாதார தொலைநோக்குப் பார்வையுடன் ஒத்துப்போக ஏதுவாக, புத்தொழில் நிறுவன உத்திகளில் நிலைத்தன்மை இலக்குகளை உட்பொதிக்கவும் அழைப்பு விடுத்துள்ளது.</p> |
| <p>ஒழுங்குமுறை சீர்திருத்தங்கள் மற்றும் தோல்வியை ஏற்றுக்கொள்ளுதல்</p> | <p>இந்த அறிக்கையானது, ஒழுங்குமுறை நடைமுறைகளை ஒழுங்குபடுத்துதல் மற்றும் புத்தொழில் நிறுவனங்களின் தோல்விகளுக்கு “சலுகைக் காலம்” அறிமுகப்படுத்துதல் ஆகியவற்றைப் பரிந்துரைக்கிறது. இது ஆபத்தை எதிர்கொள்வதையும் பரிசோதனையையும் ஊக்குவிக்கிறது. புத்தொழில் நிறுவனங்கள் நிர்வாகத்தைவிட புதுமைகளில் கவனம் செலுத்த உதவும் வகையில் எளிமைப்படுத்தப்பட்ட இணக்கக் கட்டமைப்பை இது பரிந்துரைக்கிறது.</p> |

தமிழ்நாடு முதல் துணை மதிப்பீடுகள் 2025-26

தமிழக நிதியமைச்சர் 2025-26 நிதியாண்டிற்கான முதல் துணை மதிப்பீடுகளைச் சமர்ப்பித்தார். இது மாநிலத்தின் வளர்ந்து வரும் நிதித் தேவைகளை நிவர்த்தி செய்வதில் ஒரு முக்கியமான நிதி படையைக் குறிக்கிறது.

- துணை மானியக் கோரிக்கையானது, பொது நலன், உட்கட்டமைப்பு மேம்பாடு மற்றும் போக்குவரத்து வசதிகளின் நவீனமயமாக்கலுக்கான ஒதுக்கீடுகளை எடுத்துக்காட்டுகிறது. இந்தத் துணை மதிப்பீடுகள் மொத்தம் ரூ.2,914.99 கோடி ஒதுக்கீட்டை முன்மொழிந்தன.
- இந்த நிதிகள் வளர்ச்சித் திட்டங்களை வலுப்படுத்துவதையும், புதிய அரசுத் திட்டங்களை சீராக செயல்படுத்துவதை உறுதி செய்வதையும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளன. இத்தகைய துணை மானியக் கோரிக்கைகள் முதன்மை மானியக் கோரிக்கையில் சேர்க்கப்படாத கூடுதல் செலவினங்களைச் சமாளிப்பதற்காகத் தாக்கல் செய்யப்படுகின்றன.
- இந்த துணை மானியக் கோரிக்கையில் 3000 பாரத் ஸ்டேஜ் 6 பேருந்துகளை வாங்குவதற்காக ரூ.471.53 கோடி என்ற குறிப்பிடத்தக்க அளவு அனுமதிக்கப்பட்டுள்ளது.
- இந்த முயற்சியானது, மாநில போக்குவரத்து நிறுவனங்களின்கீழ் இயங்கும் பழைய மற்றும் திறனற்ற வாகனங்களை மாற்றுவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. இது சிறந்த பயணிகளின் வசதியையும் குறைந்த உமிழ்வையும் உறுதி செய்கிறது. இன்னொரு முக்கிய ஒதுக்கீடாக ரூ.469.84 கோடி கலைஞர் கனவு இல்லம் திட்டத்தைச் செயல்படுத்துவதற்காக ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.
- கிராமப்புற மக்களுக்கு தரமான வீட்டு வசதிகளை வழங்குவதில் கவனம் செலுத்தும் இந்தத் திட்டத்தை ஊரக வளர்ச்சி மற்றும் ஊராட்சித் துறை நிர்வகிக்கும்.
- நிதியாண்டில் திட்டமிடப்பட்ட ஒதுக்கீடுகளுக்கும் புதிதாக எழும் தேவைகளுக்கும் இடையே ஒரு நிதிப் பாலமாக முதல் துணை மதிப்பீடுகள் விளங்குகின்றன.
- உட்கட்டமைப்பு மற்றும் நலத்திட்ட முன்னுரிமைகளுக்கு முக்கியத்துவம் அளிப்பதில் மாநில அரசின் தகவமைப்புத் திறனை இது நிரூபிக்கிறது.

இந்திய அரசியலமைப்பின் பிரிவு 205இன்கீழ், மாநில அரசுகளால் மானியங்களுக்கான துணை மானியக் கோரிக்கைகள் முன்வைக்கப்படுகின்றன.

திருமலாபுரம்: இரும்பு யுக தளம் (Iron Age Site)



- தமிழ்நாடு மாநில தொல்பொருள் துறையானது, தென்காசி மாவட்டத்தில் உள்ள திருமலாபுரத்தில் முதல் பருவகால அகழ்வாராய்ச்சியை நடத்தியது.
- இந்த இடமானது இன்றைய கிராமத்திலிருந்து வடமேற்கே சுமார் 10 கிலோமீட்டர் தொலைவில் அமைந்துள்ளது. குலசேகர பேரேரி குளத்திற்கு அருகிலுள்ள இரண்டு பருவகால ஓடைகளுக்கு இடையில் இந்தப் புதைகுழியானது கிட்டத்தட்ட 35 ஏக்கர் பரப்பளவில் உள்ளது.
- முதற்கட்ட ஆய்வுகள் இந்த இடத்தை கி.மு மூன்றாம் மில்லினியத்தின் முற்பகுதியிலிருந்து நடுப்பகுதி வரையிலான காலத்தைச் சேர்ந்ததாகக் கருதுகின்றன. இது இரும்பு யுகத்தைச் சேர்ந்ததாகும்.
- ஆதிச்சநல்லூர் மற்றும் சிவகலை போன்ற பிற முக்கிய இரும்புக் கால இடங்களுடன் தொல்பொருள் ஆராய்ச்சியாளர்கள் இதை ஒப்பிட்டுப் பார்த்துள்ளனர். இது பகிரப்பட்ட கலாச்சார பண்புகளைக் குறிக்கிறது.
- முதல் அகழ்வாராய்ச்சி பருவத்தில் மொத்தம் 37 அகழிகள் தோண்டப்பட்டன. கலசங்களை அடக்கம் செய்வதற்காக வடிவமைக்கப்பட்ட ஒரு தனித்துவமான செவ்வக கல்பலகை அறையை அகழ்வாராய்ச்சியாளர்கள் கண்டுபிடித்தனர்.
- அந்த அறையானது 35 கல் பலகைகளைக் கொண்டிருந்தது, 1.5 மீட்டர் வரை கூழாங்கற்களால் நிரப்பப்பட்டிருந்தது.

“அரண் இல்லம்” திருநங்கைகளுக்கான வீட்டுவசதித் திட்டம்



- திருநங்கைகளுக்கான பிரத்யேக தங்குமிடத் திட்டமான அரண் இல்லத்தை தமிழக முதலமைச்சர் தொடங்கி வைத்தார்.

- இந்த முயற்சியானது திருநங்கைகளுக்கு பாதுகாப்பான வாழ்க்கை இடங்களையும் முழுமையான ஆதரவையும் வழங்குவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. இது சமூக உள்ளடக்கத்தை ஊக்குவிக்கிறது.
- இதன் முதல் கட்டத்தில், இரண்டு வீடுகள் திறக்கப்பட்டன: ஒன்று சென்னை, ஷெனாய் நகரிலும், மற்றொன்று மதுரை அண்ணாநகரிலும். நகர்ப்புற அணுகல் மற்றும் உள்ளூர் நலச் சேவைகளுடன் ஒருங்கிணைப்பை உறுதி செய்வதற்காக இந்த இடங்கள் தேர்வு செய்யப்பட்டன. மாநில திருநங்கைகள் நல வாரியத்தின் அடையாள அட்டையை வைத்திருக்கும் 18 வயதுக்கு மேற்பட்ட திருநங்கைகள் இங்கு தங்குவதற்குத் தகுதியுடையவர்கள் ஆவர். தங்குமிடம் காலம் ஒரு மாதம் முதல் மூன்று ஆண்டுகள் வரை இருக்கும். இது தனிப்பட்ட மறுவாழ்வு மற்றும் சமூக மறு ஒருங்கிணைப்பு தேவைகளுக்கு ஏற்ப வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது.

தமிழ்நாடு சித்த மருத்துவப் பல்கலைக்கழக மசோதா, 2025

தமிழ்நாடு சித்த மருத்துவப் பல்கலைக்கழக மசோதா, 2025 குறித்து ஆளுநரின் கருத்துக்களை நிராகரித்து தமிழ்நாடு சட்டமன்றம் ஒரு தீர்மானத்தை நிறைவேற்றியது.

- இந்தக் கருத்துக்கள் அரசியலமைப்புச் சட்டத்தையும் சட்டமன்ற நடைமுறை விதிகளையும் மீறுவதாக முதலமைச்சர் கூறினார். மசோதா பரிசீலனை கட்டத்தில் திருத்தங்களைப் பரிந்துரைக்க சட்டமன்ற உறுப்பினர்களுக்கு மட்டுமே உரிமை உண்டு என்று இந்தத் தீர்மானம் தெளிவுபடுத்தியது.
- இந்த மசோதா நிதி மசோதா வகையின்கீழ் வருவதாகவும், அரசியலமைப்பின் பிரிவு 207(3)இன்கீழ் ஆளுநரின் பரிந்துரை தேவைப்படுவதாகவும் முதலமைச்சர் எடுத்துரைத்தார். இந்த நடைமுறையைப் பின்பற்றுவதற்குப் பதிலாக, ஆளுநர் குறிப்பிட்ட விதிகள் குறித்து கருத்துக்களைத் தெரிவித்தார். இது அரசியலமைப்பிற்கு முரணானது என்று சட்டமன்றம் கருதியது.
- இந்த மசோதாவை சுகாதாரம் மற்றும் குடும்ப நலத்துறை வரைவு செய்தது. இது சட்டத்துறை மற்றும் சுகாதாரம் மற்றும் குடும்ப நலத்துறை அமைச்சரால் ஆய்வு செய்யப்பட்டது. தயாரிப்பிற்குப் பிறகு இந்த மசோதா ஆளுநருக்கு அனுப்பப்பட்டது. அவர் அரசியலமைப்பு பரிந்துரைகளுக்குப் பதிலாக நடைமுறை ஆட்சேபனைகளை எழுப்பினார்.
- இந்திய மருத்துவம் மற்றும் ஹோமியோபதி மருத்துவத்தில் கற்பித்தல் மற்றும் பயிற்சி அளிப்பதற்காக சென்னையில் தமிழ்நாடு சித்த மருத்துவப் பல்கலைக் கழகம் நிறுவப்படும். முதலமைச்சர் வேந்தராகவும், சுகாதாரம் மற்றும் குடும்ப நலத்துறை அமைச்சர் இணை வேந்தராகவும் இருப்பார்.

தமிழ்நாட்டில் ஊரக சிறப்பு அலுவலர்களுக்கான பதவிக்காலம் நீட்டிப்பு

தமிழ்நாடு அரசு, தமிழ்நாடு ஊராட்சிகள் சட்டம், 1994-ஐ திருத்துவதற்கான மசோதாவை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது. இது கிராமப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் சிறப்பு அலுவலர்களின் பதவிக்காலத்தை ஜனவரி 5, 2026 நீட்டிப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டது. தற்போதைய பதவிக்காலத்திற்கு முன்னதாக, ஜனவரி 5, 2025 வரை ஏற்கனவே ஒரு ஆண்டு நீட்டிப்பு வழங்கப்பட்டிருந்தது.

- பஞ்சாயத்து வார்டுகளின் எல்லை நிர்ணய செயல்முறை இன்னமும் நடைபெற்ற வருவதால் இந்த நீட்டிப்பு முன்மொழியப்பட்டுள்ளது.
- ஊரக உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கான தேர்தல்களை எல்லை நிர்ணயம் முடிந்த பின்னரே நடத்த முடியும் என்று சென்னை உயர்நீதி மன்றம் ஏற்கனவே உத்தரவிட்டுள்ளது. எனவே, உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் செயல்பாடு தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட பிரதிநிதிகளுக்குப் பதிலாக நியமிக்கப்பட்ட சிறப்பு அதிகாரிகளின்மீது தொடர்கிறது.
- இந்தப் பதவிக்கால நீட்டிப்பு தமிழ்நாட்டின் 28 மாவட்டங்களில் உள்ள 9,624 கிராம ஊராட்சிகள், 314 ஊராட்சி ஒன்றியங்கள் மற்றும் 28 மாவட்ட பஞ்சாயத்துகளுக்குப் பொருந்தும். தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட அமைப்புகள் இல்லாவிட்டாலும், கிராமப்புறங்களில் நிர்வாகத் தொடர்ச்சி மற்றும் நிர்வாகத்தை இந்த அமைப்பு உறுதி செய்கிறது.
- கீழ்மட்ட அளவில், வட்டார வளர்ச்சி அலுவலர்கள் (கிராம ஊராட்சிகள்) கிராம ஊராட்சிகளுக்கான சிறப்பு அதிகாரிகளாக நியமிக்கப்படுகிறார்கள்.
- இதேபோல, உதவி இயக்குநர்கள் (ஊராட்சிகள் அல்லது தணிக்கை) ஊராட்சி ஒன்றியங்களுக்கான சிறப்பு அலுவலர்களாகப் பணியாற்றுகிறார்கள். மாவட்ட பஞ்சாயத்துகளுக்கு கூடுதல் இயக்குநர்கள், கூடுதல் ஆட்சியர்கள், இணை இயக்குநர்கள் அல்லது திட்ட இயக்குநர்கள் பதவிகளை ஏற்றுக்கொள்கின்றனர்.

கோவையில் செயற்கை நுண்ணறிவுக்கான சிறப்பு மையம்

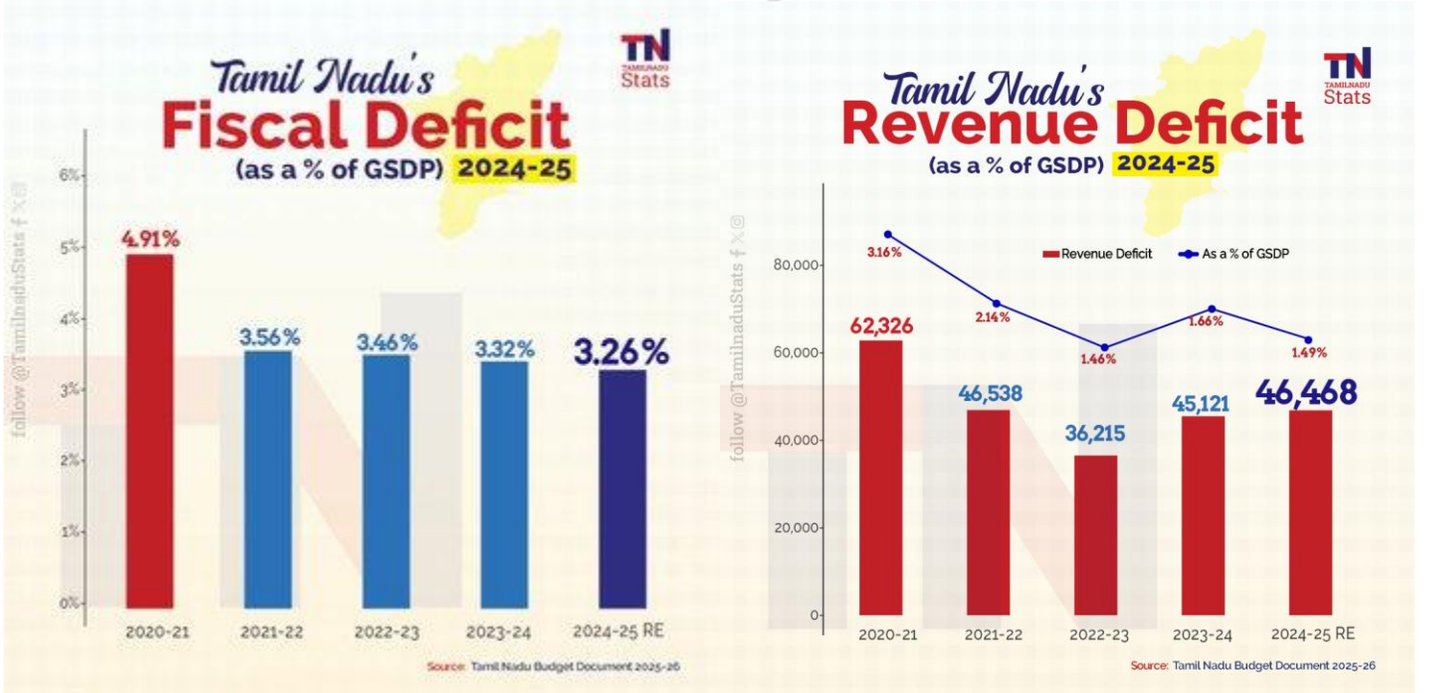
- கோவையில் செயற்கை நுண்ணறிவுக்கான சிறப்பு மையம் அமைக்கப்படும் என்று தமிழ்நாடு அரசு அறிவித்துள்ளது.
- இந்த முயற்சியானது அரசு-தனியார் கூட்டாண்மை மாதிரியின்கீழ் செயல்படும். இது தொழில்துறை ஒத்துழைப்பு மற்றும் திறன்சார்ந்த கல்வியை வலியுறுத்துகிறது.
- இந்த மையம் கோவையை தென்னிந்தியாவில் ஒரு முக்கிய செயற்கை நுண்ணறிவு கண்டுபிடிப்பு மையமாக மாற்றுவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

தமிழ்நாடு கடன் மற்றும் நிதிப் போக்குகள் 2025

2023-24ஆம் ஆண்டுக்கான தமிழ்நாட்டின் நிதி செயல்திறனை, இந்திய தலைமைக் கணக்குத் தணிக்கையாளர் மதிப்பிட்டுள்ளார். அவரது அறிக்கையானது நிதி இலக்குகளில் முன்றில் ஒன்றில் மட்டுமே தமிழ்நாடு முன்னேற்றம் கண்டுள்ளதாகக் குறிப்பிடுகிறது.

- குறிப்பிடத்தக்க முன்னேற்றம் என்பது நிலுவையில் உள்ள பொறுப்பு ஆகும் - ஒட்டுமொத்த மாநில உள்நாட்டு உற்பத்தி விகிதமானது 29.1 விழுக்காடு இலக்கிலிருந்து 28 விழுக்காடாகக் குறைந்தது.
- 2019-20 முதல் 2023-24 வரை, கடன்-ஒட்டுமொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தி விகிதம் ஆரம்பத்தில் மேல்நோக்கிய போக்கைக் காட்டியது. 2019-20இல் 24.35 விழுக்காட்டிலிருந்து 2021-22இல் 28.83 விழுக்காடாக உயர்ந்தது. இது 2023-23இல் 28.39 விழுக்காடாகக் குறைந்து இறுதியாக, 2023-24இல் 28 விழுக்காடாக இருந்தது. இது மிதமான நிதி ஒருங்கிணைப்பைப் பிரதிபலிக்கிறது. கடன் எண்ணிக்கையில் பட்ஜெட்டிற்கு வெளியே உள்ள கடன்களும் அடங்கும்.

- கடன்-ஒட்டுமொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தி விகிதம் குறைந்தபோதிலும், நிதிப் பற்றாக்குறை-மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தி விகிதம் 2023-24ஆம் ஆண்டில் இலக்கைவிட 3.32 விழுக்காடு அதிகமாக இருந்தது. இது மார்ச் 31, 2025க்குள் 3 விழுக்காடு நிதிப்பற்றாக்குறை-ஒட்டுமொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தி விகிதத்தை அடைய இலக்கு நிர்ணயிக்கப்பட்ட தமிழ்நாடு மாநில நிதிப்பொறுப்பு மற்றும் பட்ஜெட் மேலாண்மைச் சட்டத்தின்கீழ் நிர்ணயிக்கப்பட்ட உச்சவரம்பைவிட அதிகமாக உள்ளது.
- 2023-24ஆம் ஆண்டில் வருவாய் பற்றாக்குறையானது சற்று மோசமடைந்தது. இது முந்தைய ஆண்டைவிட ஒட்டுமொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியில் 0.15 விழுக்காடு அதிகரித்துள்ளது. இது 2022-23ஆம் ஆண்டில் ரூ.36,215 கோடியிலிருந்து 2023-24ஆம் ஆண்டில் ரூ.45,121 கோடியாக உயர்ந்தது. இது நடுத்தர கால நிதித் திட்ட கணிப்புகளைவிட 71.5 விழுக்காடு அதிகமாகும். 2025-26ஆம் ஆண்டுக்குள் வருவாய் பற்றாக்குறையை நீக்குவதே மாநிலத்தின் இலக்காகும். இது கடுமையான வருவாய் மேலாண்மைக்கான அவசியத்தை எடுத்துக்காட்டுகிறது.
- நிதி இலக்குகள் மற்றும் முன்னேற்றம்
CAG அறிக்கையானது மூன்று முதன்மை நிதி இலக்குகளை நிர்ணயித்துள்ளது:
 1. 2025-26க்குள் வருவாய் பற்றாக்குறையை நீக்குதல்.
 2. மார்ச் 2025க்குள் நிதிப் பற்றாக்குறை-ஒட்டுமொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தி விகிதத்தை 3 விழுக்காடாக அடைதல்
 3. கடன்-ஒட்டுமொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தி விகிதத்தை 29.1 விழுக்காடாகக் குறைத்தல்.
 கடன்-ஒட்டுமொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தி இலக்கு மட்டுமே முன்னேற்றத்தைக் காட்டியுள்ளது. அதே நேரத்தில் வருவாய் மற்றும் நிதிப் பற்றாக்குறைகள் விரும்பிய அளவுகோல்களைவிட அதிகமாக இருந்தன.



பூம்புகார் கடற்கரையில் நீருக்கடியில் ஆய்வின் முதல் கட்டம்



- தமிழ்நாடு மாநில தொல்பொருள் துறையானது, பூம்புகார் கடற்கரையில் 12 நாள் நீருக்கடியில் ஆய்வுப் பணியை நடத்தியது.
- சங்க காலத்தில் குறிப்பிடத்தக்க வர்த்தக மையமாக இருந்த பழங்கால துறைமுக நகரமான காவேரீபூம்பட்டினத்தின் எச்சங்களை ஆராய்வதில் இந்த ஆய்வின்போது கவனம் செலுத்தப்பட்டது.
- தொல்பொருள் ஆராய்ச்சியாளர் எஸ்.ஆர். ராவ் அவர்கள் முதன்முதலில் ஆவணப்படுத்திய இடங்களைப் பின்பற்றி, திருமுல்லைவாசல் முதல் நெய்தவாசல் வரையிலான கடற்பரைப் பகுதியில் இந்த ஆய்வு நடத்தப்பட்டது.
- பண்டைய கடல்சார் நடவடிக்கைகள் குறித்து விவரங்களை வெளிக்கொணரக்கூடிய, நீரில் மூழ்கிய கட்டமைப்புகள் மற்றும் கலைப்பொருட்களை அடையாளம் காண்பதே இந்த ஆய்வின் நோக்கமாகும்.

தமிழ்நாட்டில் 2023-24ஆம் ஆண்டில் மானியங்கள் அதிகரிப்பு

- தமிழ்நாட்டில் மானியங்கள் 2019-20இல் ரூ.20.114 கோடியாக இருந்தது, 2023-24இல் ரூ.37,749 கோடியாக உயர்ந்தன.
- கலைஞர் மகளிர் உரிமைத் தொகை திட்டத்தின் தொடக்கத்தால் இது 27 விழுக்காடு ஆண்டு வளர்ச்சி விகிதத்தைக் குறிக்கிறது.
- கலைஞர் மகளிர் உரிமைத் தொகைத் திட்டம் பெண் பயனாளிகளை இலக்காகக் கொண்டது. இது மாநில நலச் செலவினங்களின் முக்கிய இயக்கியாக மாறியுள்ளது.
- வருவாய் வரவுகளின் விகிதாச்சாரமாக, மானியங்கள் ஐந்து ஆண்டுகளில் 11.54 விழுக்காட்டிலிருந்து 14.27 விழுக்காடாக அதிகரித்தன.
- இதற்கிடையில், வருவாய் செலவினத்தில் மானியங்கள் 9.57 விழுக்காட்டிலிருந்து 12.19 விழுக்காடாக உயர்ந்தன. இது சமூக நலத்திட்டங்களில் மாநிலத்தின் முன்னுரிமையைப் பிரதிபலித்தது.

சென்னையில் நிகழ்நேர வெள்ள முன்னறிவிப்பு அமைப்பு



- நிகழ்நேர வெள்ள முன்னறிவிப்பு (Real-Time Flood Forecast) மற்றும் இடம்சார்ந்த முடிவு ஆதரவு அமைப்பை (Spatial Decision Support System) செயல்படுத்திய முதல் இந்திய நகரமாக சென்னை மாறியுள்ளது.
- ரூ.107.2 கோடி மதிப்பிலான இந்தத் திட்டம், நகர்ப்புற மீள்தன்மை மற்றும் முன்கூட்டிய பேரிடர் மேலாண்மையில் குறிப்பிடத்தக்க முன்னேற்றத்தைக் குறிக்கிறது. இது மழைக்கால வெள்ளத்தால் மக்கள் மற்றும் உள்கட்டமைப்புகளில் ஏற்படும் தாக்கத்தைக் குறைப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டது.
- நிகழ்நேர வெள்ள முன்னறிவிப்பு மற்றும் இடம்சார்ந்த முடிவு ஆதரவு அமைப்பானது, சென்னை, திருவள்ளூர், காஞ்சிபுரம், செங்கல்பட்டு மற்றும் ராணிப்பேட்டை மாவட்டங்களை உள்ளடக்கிய சுமார் 4,974 சதுர கி.மீ பரப்பளவைக் கொண்டுள்ளது.
- இந்த விரிவான கவரேஜ் ஆனது, நதி மற்றும் நகர்ப்புற வெள்ள முறைகள் இரண்டும் உன்னிப்பாகக் கண்காணிக்கப்படுவதை உறுதி செய்கிறது.

ஜி.எஸ்.டி சாலையில், கிளாம்பாக்கம் முதல் மஹிந்திரா வேர்ல்ட் சிட்டி வரை, தமிழ்நாட்டின் முதல் பிஆர்டிஎஸ் ஒருங்கிணைந்த மேம்பால வழித்தடம் முன்மொழியப்பட்டது

ஜிஎஸ்டி சாலையில் பி.ஆர்.டி.எஸ் வசதியுடன்கூடிய 18.4 கிமீ நீளமுள்ள இந்த உயர்மட்ட வழித்தடம், சென்னையில் போக்குவரத்தை எளிதாக்கும் நோக்கில் தேசிய நெடுஞ்சாலை ஆணையத்தால் உருவாக்கப்பட்ட ஒரு திட்டமாகும்.



- கிராண்ட் சதர்ன் டிரங்க் சாலையில், ஊரப்பாக்கம் (கிளாம்பாக்கம் பேருந்து முனையம்) முதல் செட்டிபுண்ணியம் (மஹிந்திரா நகரம்) வரையிலான 18.4 கிமீ நீளமுள்ள உயர்த்தப்பட்ட வழித்தடத்தில், பேருந்து விரைவுப் போக்குவரத்து அமைப்பு (பிஆர்டிஎஸ்) வசதி இருக்கும்.

- ரூ.3300 கோடி மதிப்பீட்டில் கட்டப்படும் இந்த வழித்தடத்தின் அகலம் இப்போது 29 மீட்டராக இருக்கும். மேலும், இந்த சாலையின் இருபுறமும் கூடுதல் பாதைகள் இருக்கும்.

உலகளாவிய தமிழ் ஆராய்ச்சியாளர்களை மேம்படுத்துவதற்காக தமிழ் திறமையாளர் திட்டம் (Tamil Talents Plan to Empower Global Tamil Researchers)

- உலகளாவிய தமிழ் ஆராய்ச்சியாளர்களை மேம்படுத்துவதற்கான தமிழ் திறமையாளர் திட்டம்: வெளிநாடுகளில் பணிபுரியும் தமிழ் வம்சாவளி ஆராய்ச்சியாளர்களை ஒன்றிணைப்பதற்காக தமிழ்நாடு அரசு, தமிழ் திறமையாளர் திட்டத்தை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.
- இந்தத் திட்டமானது மாநிலத்திற்குள் ஆராய்ச்சி மற்றும் புதுமைகளை வலுப்படுத்த அவர்களின் நிபுணத்துவத்தைப் பயன்படுத்துவதில் கவனம் செலுத்துகிறது. அறிவுசார்ந்த தொழில்களுக்கான உலகளாவிய மையமாக மாறுவதற்கான தமிழ்நாட்டின் குறிக்கோளுடன் இது ஒத்துப்போகிறது.
- இந்தத் திட்டத்தின்கீழ், வெளிநாட்டுத் தமிழ் அறிஞர்கள் போட்டித்தன்மை வாய்ந்த சம்பளம், தொடக்கநிலை ஆராய்ச்சி மானியங்கள், இடமாற்ற உதவி மற்றும் விரைவான விசா செயலாக்கத்தைப் பெறுவார்கள்.
- இதன்மூலம் உலகளாவிய தமிழ் ஆராய்ச்சியாளர்களை தங்கள் தாய்நாட்டிற்கு மீண்டும் ஈர்க்க விரிவான சலுகைகளை வழங்கும் முதல் இந்திய மாநிலங்களில் ஒன்றாக தமிழ்நாடு திகழ்கிறது.

நாமக்கல் மாவட்டத்தில், புதிய சைனிக் பள்ளி தொடங்கப்பட்டுள்ளது

இதன்மூலம் AISSEE 2026 தேர்வில் கலந்து கொள்ளும் தேர்வர்களின் பரிசீலனைக்காக மாநிலத்தில் உள்ள பள்ளிகளின் எண்ணிக்கை 5 ஆக உயர்ந்துள்ளது

- மத்திய பாதுகாப்பு அமைச்சகத்தின்கீழ் செயல்படும் சைனிக் பள்ளி சங்கம், நாமக்கல் மாவட்டத்தில் ஒரு புதிய பள்ளியைத் தொடங்குவதாக சமீபத்தில் அறிவித்துள்ளது.
- அகில இந்திய சைனிக் பள்ளிகள் நுழைவுத் தேர்வு 2026ல் பங்கேற்கும் மாணவர்களுக்குத் தகுதியான பள்ளிகளின் பட்டியலில் SRRI SPK பொது சீனியர் செகண்டரி பள்ளி சேர்க்கப்பட்டுள்ளது.
- இந்தச் சேர்க்கையானது, தமிழ்நாட்டில் சைனிக் பள்ளி வலையமைப்பின் குறிப்பிடத்தக்க விரிவாக்கத்தைக் குறிக்கிறது. இது பரிசீலனையில் உள்ள மொத்த பள்ளிகளின் எண்ணிக்கையை ஐந்தாக உயர்த்துகிறது.
- தேசிய பாதுகாப்பு அகாடமி மற்றும் பிற பாதுகாப்பு சேவைகளில் சேருவதற்கு மாணவர்களைத் தயார் செய்வதே இந்த சைனிக் பள்ளிகளின் நோக்கமாகும். இந்த மாதிரியானது, கல்வி மற்றும் உடல்பயிற்சிமூலம் ஒழுக்கம், தலைமைத்துவம் மற்றும் தேசிய பெருமையை ஊக்குவிக்கிறது.
- நாமக்கல்லில் ஒரு சைனிக் பள்ளியை அறிமுகப்படுத்துவதன்மூலம், கிராமப்புற மற்றும் பகுதி நகர்ப்புற மாணவர்கள் இராணுவம் சார்ந்த கல்வியை அணுகுவதற்கான வாய்ப்புகளை அரசு தொடர்ந்து விரிவுபடுத்துகிறது. இது

தேசபக்தி மற்றும் தலைமைத்துவ குணங்கள் கொண்ட இளைஞர்களை உருவாக்கும் தேசிய நோக்கத்துடன் ஒத்துப் போகிறது.

இரிடியம் மோசடி



- தமிழ்நாட்டின் குற்றப்பிரிவு - குற்றப்புலனாய்வுத் துறை சமீபத்தில் ஒரு பெரிய அளவிலான இரிடியம் மோசடியைக் கண்டுபிடித்தது, மோசடி நடவடிக்கைகளில் ஈடுபட்ட 57 பேரைக் கைது செய்தது.
- இந்த மோசடியானது, இரிடியத்தை உலோகத்தை வைத்திருப்பதாகவோ அல்லது அதிக விலைக்கு விற்பதாகவோ கூறுவது தொடர்பானது ஆகும். இது பெரும்பாலும் முதலீட்டாளர்களையும் பொதுமக்களையும் அதன் அதிக சந்தை மதிப்பு பற்றிய தவறான வாக்குறுதிகளால் தவறாக வழிநடத்துவதைச் சுற்றியே இருந்தது.
- இத்தகைய மோசடிகள் பொதுவாக அரிய உலோகங்கள் பற்றிய பொதுமக்களின் அறியாமையைப் பயன்படுத்திக்கொள்கின்றன. குற்றம் சாட்டப்பட்டவர்கள் ஒரு சட்டபூர்வமான தொழில்துறை அங்கமான இரிடியத்தை, பற்றாக்குறையான மற்றும் அதிக வருமானம் தரும் முதலீட்டுப் பொருளாதாக தவறாக சித்தரித்தனர்.
- மாநில குற்றப்பிரிவு - குற்றப்புலனாய்வுத் துறையானது, நிதி வலையமைப்பைக் கண்டறிந்து மேலும் மோசடி சுழற்சியைத் தடுப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.



- மயிலாடுதுறை மாவட்டம் சீர்காழியில் அமைந்துள்ள தோணியப்பர் (சட்டைநாதர்) கோயிலில் சமீபத்தில் கண்டுபிடிக்கப்பட்ட 483 செப்புத்தகடுகள் பற்றிய விரிவான ஆய்வை தமிழ்நாடு மாநில தொல்பொருள் துறை தொடங்கியுள்ளது.
- இந்தத் தகடுகளில் தமிழ்நாட்டின் குறிப்பிடத்தக்க தொல்பொருள் மற்றும் ஆன்மீக கண்டுபிடிப்பைக் குறிக்கும் புனித தேவாரப் பாடல்கள் பொறிக்கப்பட்டுள்ளன.
- ஒவ்வொரு செப்புத் தகட்டிலும் 10 முதல் 12 வரி தமிழ் பாடல்கள் உள்ளன. அவை இருபுறமும் பல்வேறு எழுத்தாளர்களால் பொறிக்கப்பட்டுள்ளன. கல்வெட்டுகள் ஒரு குறிப்பிட்ட வரிசையைப் பின்பற்றுவதில்லை. இதிலிருந்து அவை பல கோயில் அறிஞர்களால் நீண்ட காலத்திற்குப் பதிவு செய்யப்பட்டிருக்கலாம் என்று அறிய முடிகிறது.
- சிவபெருமானைப் போற்றும் சைவ சித்தாந்த இலக்கியத்தின் ஒரு முக்கிய பகுதியாக தேவாரப் பாடல்கள் அமைந்துள்ளன.
- இந்தப் பாடல்கள் கி.பி. 7 முதல் 9 ஆம் நூற்றாண்டுகளில் நாயன்மார் துறவிகளான திருநாவுக்கரசர் (அப்பர்), திருஞானசம்பந்தர் மற்றும் சுந்தரர் ஆகியோரால் இயற்றப்பட்டன. அவர்களின் பக்திப் படைப்புகள் தமிழ்நாட்டின் பக்தி இயக்கத்தில் முக்கிய பங்கு வகித்தன. கோயில் வழிபாட்டையும் ஆன்மீக வெளிப்பாட்டையும் மாற்றின.
- இந்தப் பாடல்கள் அதே பகுதியில் தோன்றியதாக நம்பப்படுவதால், சீர்காழி கண்டுபிடிப்புகள் மிகவும் முக்கியத்துவம் வாய்ந்ததாகக் கருதப்படுகின்றன. முதன்மை நாயன்மார்களில் ஒருவரான திருஞானசம்பந்தர் சீர்காழியில் பிறந்தார். இது இந்தக் கண்டுபிடிப்பை தமிழ் சைவ பாரம்பரியத்துடன் ஆழமாக இணைக்கிறது.

தேசிய நிகழ்வுகள்

இந்தியாவில் குழந்தைகள் 2025 அறிக்கை நுண்ணறிவு

புள்ளிவிவரங்கள் மற்றும் திட்ட அமலாக்க அமைச்சகம், இந்தியாவில் குழந்தைகள் 2025 அறிக்கையின் 4வது இதழை வெளியிட்டுள்ளது.

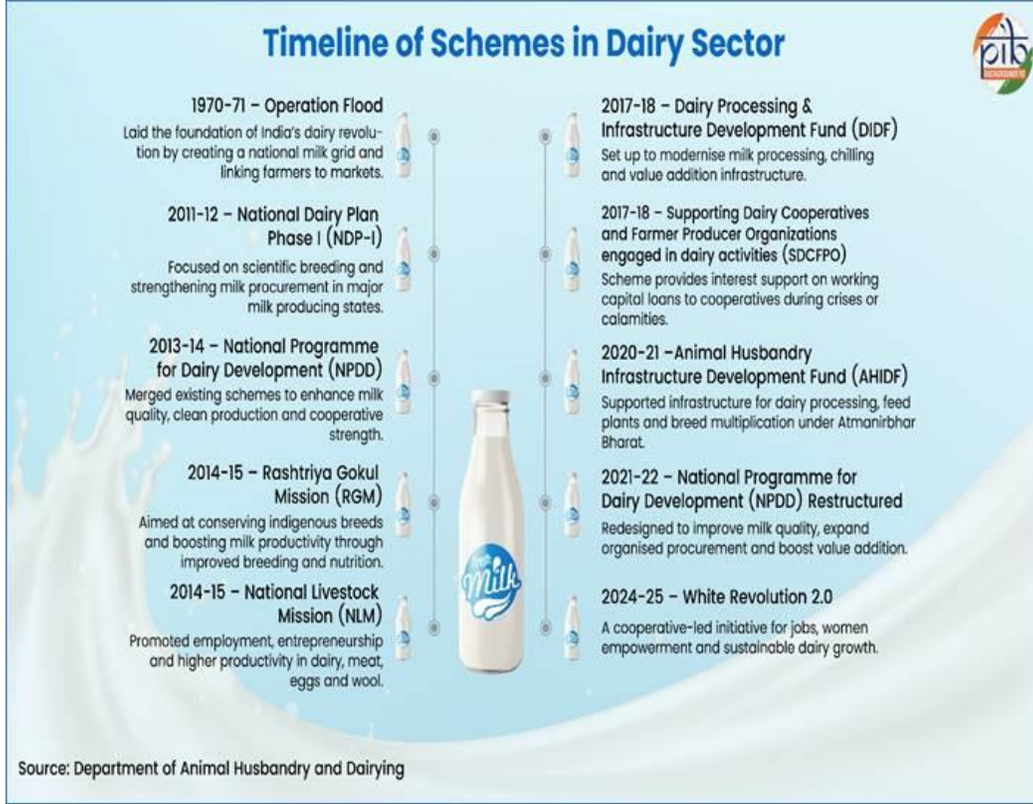
- குழந்தை இறப்பு விகிதம் தொடர்ந்து குறைந்து வருகிறது. 2011இல் 44 ஆக இருந்தது, 2023இல் 1,000 நேரடி பிறப்புகளுக்கு 25 ஆகக் குறைந்துள்ளது. அதேபோல, ஐந்து வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகள் இறப்பு விகிதம் 2022இல் 30 ஆக இருந்தது, 2023இல் 29ஆகக் குறைந்துள்ளது.
- இந்த அறிக்கையானது பள்ளி தக்க வயப்பில் முக்கிய பயன்களை எடுத்துக்காட்டுகிறது. 2022-23 மற்றும் 2024-25க்கு இடையில், பள்ளி இடைநிற்றல் விகிதங்கள் பெரிய அளவில் குறைந்துள்ளன.
- தொடக்கநிலை: 8.7 விழுக்காடு முதல் 2.3 விழுக்காடு வரை
- நடுத்தர நிலை: 8.1 விழுக்காடு முதல் 3.5 விழுக்காடு வரை
- இரண்டாம் நிலை: 13.8 விழுக்காடு முதல் 8.2 விழுக்காடு வரை
- பாலின சமத்துவ குறியீடு 2024-25ஆம் ஆண்டில் அனைத்து கல்வி நிலைகளிலும் சமநிலையை அடைந்துள்ளது. இது சிறுவர் மற்றும் சிறுமிகளுக்கான சீரான அணுகலை பிரதிபலிக்கிறது.

உலகிலேயே வேகமாக வளர்ந்து வரும் இந்தியாவின் பால்வளத்துறை, 11 ஆண்டுகளில் 70 விழுக்காடு விரிவடைந்துள்ளது

இந்தியாவின் பால்வளத்துறை, கடந்த பத்தாண்டுகளில் சாதனை வளர்ச்சியைப் பதிவு செய்துள்ளது. பால் உற்பத்தியானது, 2014-15 ஆம் ஆண்டில் 146 மில்லியன் டன்னிலிருந்து, 2023-24ஆம் ஆண்டில் 239 மில்லியன் டன்னாக உயர்ந்துள்ளது. இது இந்த வளர்ச்சியானது இந்தியாவை உலக அளவில் வேகமாக வளர்ந்து வரும் பால் சந்தையாக மாற்றியுள்ளது.

- இந்த காலகட்டத்தில் இந்தத் துறையானது கிட்டத்தட்ட 70 விழுக்காடு விரிவடைந்து, விவசாயிகள் மற்றும் கூட்டுறவுகளை ஊக்குவிக்கும் கொள்கைகளின் வலிமையைக் காட்டுகிறது.
- அரசு, உள்நாட்டு கால்நடை இனங்களை மேம்படுத்துவதில் கவனம் செலுத்தி, அவற்றின் பால் உற்பத்தியை 39 மில்லியன் டன்னிலிருந்து 50 மில்லியன் டன்னாக உயர்த்தியுள்ளது. பால் பதப்படுத்தும் திறன் தற்போது ஒரு நாளைக்கு 660 லட்சம் லிட்டராக உள்ளது. இது 2028-29ஆம் ஆண்டுக்குள் 100 மில்லியன் லிட்டர் என்ற இலக்கை எட்டும்.
- ஒரு தனிநபருக்கு தினசரி கிடைக்கும் பாலின் அளவு 2014ஆம் ஆண்டில் 124 கிராமாக இருந்தது 2024ஆம் ஆண்டில் 471 கிராமாக உயர்ந்துள்ளது.
- கூட்டுறவு அமைச்சகம் விரைவான கூட்டுறவு விரிவாக்கத்திற்கு அழுத்தம் கொடுத்துள்ளது. 2029ஆம் ஆண்டுக்குள் 75,000க்கும் மேற்பட்ட புதிய பால்

கூட்டுறவு சங்கங்கள் உருவாக்கப்படும். அதே சமயம் தற்போதுள்ள 46,000 அலகுகள் பலப்படுத்தப்படும். 2024ஆம் ஆண்டில் மட்டும் 33,000 கூட்டுறவு சங்கங்கள் பதிவு செய்யப்பட்டன. இது 2029ஆம் ஆண்டுக்குள் ஒவ்வொரு ஊராட்சிக்கும் குறைந்தது ஒரு சங்கமாவது இருப்பதை உறுதி செய்யும்.

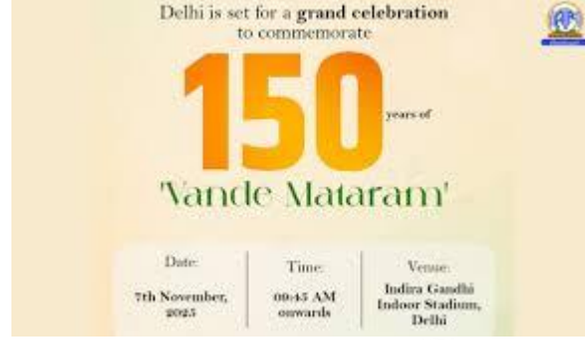


இந்தியாவின் ஒரே சேற்று எரிமலை 20 ஆண்டுகளுக்குப் பிறகு அந்தமாளில் வெடித்தது

- அந்தமான் மற்றும் நிக்கோபார் தீவுகளில் உள்ள பரடாங் மண் எரிமலை அக்டோபர் 2, 2025 அன்று வெடித்தது. இதையடுத்து இரண்டு தசாப்தங்களுக்கும் மேலாக அது இருந்த செயலற்ற நிலை முடிவுக்கு வந்துள்ளது.
- இந்த எரிமலையானது 3-4 மீட்டர் உயரமான மேட்டை உருவாக்கி, கிட்டத்தட்ட 1000 சதுர மீட்டர் பரப்பளவில் சேற்றைப் பரப்பியது. பாரடாங் தீவு வடக்கு மற்றும் மத்திய அந்தமான் மாவட்டத்தில் போர்ட் பிளேரிலிருந்து சுமார் 150 கிமீ தொலைவில் அமைந்துள்ளது.
- இந்தத் தீவு இந்தியாவில் உள்ள ஒரே மண் எரிமலையைக் கொண்டுள்ளது. இது ஒரு அரிய புவியியல் தளமாக அமைகிறது.

வந்தே மாதரத்தின் 150வது ஆண்டு நிறைவு

குடிமக்களை, குறிப்பாக நமது இளைஞர்கள் மற்றும் மாணவர்களை, பாடலின் அசல், புரட்சிகர உணர்வோடு இணைக்கும் ஒரு தாக்கத்தை ஏற்படுத்தும் இயக்கத்தை வளர்ப்பதற்காக, “வந்தே மாதரம்” பாடலின் 150வது ஆண்டு விழாவை நாடு தழுவிய அளவில் கொண்டாடுவதற்கு அக்டோபர் 1ஆம் தேதி அமைச்சரவை ஒப்புதல் அளித்தது.



- “வந்தே மாதரம்” என்ற பாடல் சமஸ்கிருதத்தில் பங்கிம் சந்தி சாட்டர்ஜியால் இயற்றப்பட்டது. இது முதன்முதலில் 1882இல் ஆனந்தமத் நாவலில் தோன்றியது. அதன் வசனங்கள் தாய்நாட்டை கவிதை ரீதியாகக் கொண்டாடின. காலனித்துவ எதிர்ப்பின்போது ஒரு மைய கலாச்சார மையமாக இந்தப் பாடல் ஆனது.
- 1896ஆம் ஆண்டு இந்திய தேசிய காங்கிரஸ் மாநாட்டில் ரவீந்திரநாத் தாகூர் பாடியபோது இந்தப் பாடல் முக்கியத்துவம் பெற்றது. விரைவிலேயே அது சுதந்திர இயக்கத்திற்கான ஒரு பேரணியாக மாறியது. எதிர்ப்பு ஊர்வலங்கள், புரட்சிகர இலக்கியம் மற்றும் தேசியவாத முழக்கங்களைத் தூண்டியது.
- வந்தே மாதரத்தின் 150வது ஆண்டு நிறைவை நாடு தழுவிய அளவில் நினைவுசூற ஒன்றிய அமைச்சரவை ஒப்புதல் அளித்தது. இந்தத் திட்டத்தில் மாநிலங்கள் மற்றும் யூனியன் பிரதேசங்களில் கலாச்சார நிகழ்வுகள், பொது இசை நிகழ்ச்சிகள், கல்வி நிகழ்ச்சிகள் மற்றும் கண்காட்சிகள் ஆகியவை அடங்கும். சுதந்திரப் போராட்டத்தை ஊக்குவிப்பதிலும், தேசிய பாரம்பரியத்தில் அதன் இடத்தை மீண்டும் உறுதிப்படுத்துவதிலும் இந்தப் பாடலின் பங்கை அரசு எடுத்துக்காட்டுகிறது.

இந்தியாவின் முதல் கூட்டுறவு அமைப்பால் நடத்தப்படும் அழுத்தப்பட்ட உயிரி எரிவாயு

இந்தியாவின் முதல் கூட்டுறவு அமைப்பால் நடத்தப்படும் அழுத்தப்பட்ட உயிரி எரிவாயு மற்றும் பொட்டாஷ் துகள் திட்டம் கோபர்கானில் தொடங்கப்பட்டது



- இந்தப் புதிய வசதியானது, சர்க்கரையை பதப்படுத்துதல் மற்றும் கரிமக் கழிவுகளிலிருந்து துணைப்பொருட்களைப் பயன்படுத்தி உரங்களுக்கு சிபிஜி-ஐ (Compressed Biogas) ஒரு சுத்தமான எரிபொருள் மாற்றாகவும், பொட்டாஷ் துகள்களாகவும் உற்பத்தி செய்ய வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது.
- கூட்டுறவு மாதிரியானது விவசாயிகளுக்கும் உள்ளூர் பங்குதாரர்களுக்கும் உரிமை மற்றும் நன்மைப் பங்கை உறுதி செய்கிறது.
- எத்தனால் உற்பத்தியைத் தாண்டி வேளாண் தொழில்களுக்குள் வட்ட பொருளாதார நடைமுறைகளை ஊக்குவிப்பதே இதன் குறிக்கோள் ஆகும்.
- இந்த ஆலையானது, தினமும் 12 டன் அழுத்தப்பட்ட உயிரி எரிவாயு மற்றும் வெல்லம் அல்லது மொலாசசிலிருந்து 75 டன் பொட்டாஷை உற்பத்தி செய்யும், இறக்குமதியைக் குறைக்கும்.
- அழுத்தப்பட்ட உயிரி எரிவாயு: இது உயிரி மற்றும் கரிமக் கழிவுகளிலிருந்து (விவசாய எச்சங்கள், கால்நடை சாணம், கரும்பு அழுத்த சேறு, கழிவுநீர்) காற்றில்லா சிதைவு (ஆக்சிஜன் இல்லாத நிலையில் பாக்கிரியாவால் கரிமப் பொருட்களின் முறிவு) மூலம் தயாரிக்கப்படும் புதுப்பிக்கத்தக்க எரிபொருளாகும்.

விக்சித் பாரத் உத்தி அறை (Viksit Bharat Strategy Room)

- தரவுசார்ந்த நிர்வாகம் மற்றும் சான்றுகள் சார்ந்த கொள்கை வகுப்பை வலுப்படுத்துவதற்கான ஒரு குறிப்பிடத்தக்க படியாக, முசோரியில் உள்ள லால்பகதூர் சாஸ்திரி தேசிய நிர்வாக அகாடமியுடன் இணைந்து நித்தி ஆயோக், விக்சித் பாரத் உத்தி அறையைத் திறந்து வைத்து, நித்தி ஃபார் ஸ்டேட்ஸ் (NITI for States) முன்முயற்சியின்கீழ், பயன்பாட்டு வழக்கு சவால் விருதுகளின் வெற்றியாளர்களை அறிவித்தது.

- இந்தியாவின் எதிர்கால நிர்வாகிகளிடையே பகுப்பாய்வு சிந்தனை, புதுமை மற்றும் தரவு அடிப்படையிலான முடிவெடுத்தலை வளர்ப்பதற்காக வடிவமைக்கப்பட்ட ஒரு மாறும் நிர்வாக மையமாக LBSNAA இல் உள்ள விக்சித் பாரத்தி உத்தி அறை நிறுவப்பட்டுள்ளது.
- இந்த முயற்சியானது, நிதி ஆயோக்கின் மைய உத்தி அறையின் விரிவாக்கமாகும். இது நிகழ்நேர கண்காணிப்பு, திட்டமிடல் மற்றும் முடிவெடுக்கும் ஆதரவிற்காக பல மேம்பாட்டுத் துறைகளிலிருந்து தரவுகளை ஒருங்கிணைக்கிறது.

இந்தியாவில் யானைகளின் நிலை



- சுற்றுச்சூழல், வனம் மற்றும் காலநிலை மாற்ற அமைச்சகத்தின் “யானை” திட்டத்தின்கீழ், இந்திய வனவிலங்கு நிறுவனம் நடத்திய இந்தியாவின் முதல் டிஎன்ஏ அடிப்படையிலான யானைகளின் எண்ணிக்கையை ஒத்திசைவான அகில இந்திய யானை மதிப்பீடு (Synchronous All India Elephant Estimation) 2021-25 குறிக்கிறது.
- இந்த முறை அதிக துல்லியத்தை உறுதிசெய்வதற்கும், இரட்டை எண்ணிக்கையைத் தடுப்பதற்கும் சாண டிஎன்ஏ மாதிரி பயன்படுத்தப்பட்டது.
- இந்த அறிக்கையின்படி, இந்தியாவில் ஆசிய யானைகளின் எண்ணிக்கை 22,446 ஆகும். இது உலக யானைகளின் எண்ணிக்கையில் கிட்டத்தட்ட 60 விழுக்காடு ஆகும்.
- காட்டு யானைகள் முதன்மையாக இமயமலை அடிவாரங்கள், வடகிழக்கு மாநிலங்கள், கிழக்கு-மத்திய இந்தியா மற்றும் மேற்கு மற்றும் கிழக்கு தொடர்ச்சி மலைகளில் வாழ்கின்றன. மேலும், அந்தமான் தீவுகளில் ஒரு சிறிய காட்டு விலங்குகள் குழுவும் உள்ளது.
- அனைத்து பிராந்தியங்களிலும் மேற்குத் தொடர்ச்சி மலைகள் மிக அதிக எண்ணிக்கையைக் கொண்டுள்ளன. அதைத் தொடர்ந்து வடகிழக்கு மலைகள் மற்றும் பிரம்மபுத்ரா வெள்ளப்பெருக்கு சமவெளிகள் இடம்பெற்றுள்ளன.
- மாநில அளவில், கர்நாடகா அதிக யானை எண்ணிக்கையைப் பதிவு செய்கிறது. அதைத் தொடர்ந்து அசாம், தமிழ்நாடு மற்றும் கேரளா மாநிலங்கள் உள்ளன.

பயோநெஸ்ட் இன்குபேஷன் மையம், இந்தியாவின் பசுமை கண்டுபிடிப்பு இயக்கத்தை வலுப்படுத்துகிறது



- நிதியமைச்சர் நிர்மலா சீதாராமன், ஐஐடி, தார்வார்டில் பயோநெஸ்ட் இன்குபேஷன் மையத்தைத் தொடங்கி வைத்தார். இது இந்தியாவின் நிலையான கண்டுபிடிப்பு சுற்றுச்சூழல் அமைப்பில் ஒரு குறிப்பிடத்தக்க படியைக் குறிக்கிறது.
- இந்த மையம் ஆராய்ச்சி மற்றும் தொழில்நுட்ப இன்குபேட்டர் தர்தியுடன் (Research and Technology Incubator dhaRti) இணைந்து தொடங்கப்பட்டுள்ளது. இது உயிரி தொழில்நுட்பம் சார்ந்த புத்தொழில் நிறுவனங்கள் மற்றும் சுற்றுச் சூழலுக்கு உகந்த தொழில்துறை தீர்வுகளை ஊக்குவிப்பதில் கவனம் செலுத்துகிறது.
- இந்த பயோநெஸ்ட் முயற்சியானது, பசுமை தொழில்நுட்பங்கள், புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி மற்றும் உயிரி அடிப்படையிலான தீர்வுகளில் பணிபுரியும் ஆரம்ப கட்ட தொழில்முனைவோரை ஆதரிக்கிறது.
- இது இந்தியாவின் காலநிலை உறுதிமொழிகளுக்கு ஏற்ப புதுமைகளை வளர்ப்பதற்கு வழிகாட்டுதல், உள்கட்டமைப்பு மற்றும் நிதி உதவியை வழங்குகிறது.

சுந்தரவன மீன்வளர்ப்பு மாதிரி உலகளாவிய உணவு மற்றும் வேளாண் அமைப்பு அங்கீகாரத்தைப் பெறுகிறது



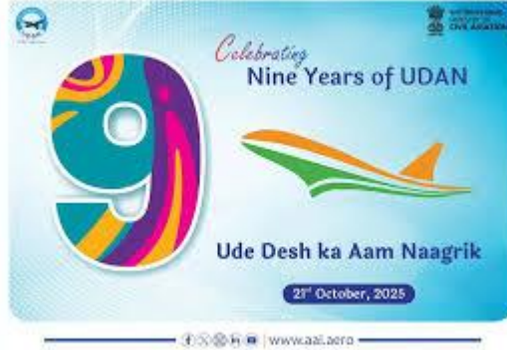
- இயற்கை சுற்றுச்சூழல் மற்றும் வனவிலங்கு சங்கத்தால் உருவாக்கப்பட்ட சதுப்புநில சுற்றுச்சூழல் அமைப்புகளில் நிலையான மீன்வளர்ப்பு (Sustainable Aquaculture in

Mangrove Ecosystems) மாதிரியானது, ஐக்கிய நாடுகள் சபையின் உணவு மற்றும் வேளாண்மை அமைப்பிடமிருந்து உலகளாவிய தொழில்நுட்ப அங்கீகாரத்தைப் பெற்றுள்ளது.

- இந்த அங்கீகாரமானது நிலையான மற்றும் சுற்றுச்சூழல் அமைப்பு அடிப்படையிலான மீன்வளர்ப்பு நடைமுறைகளை ஊக்குவிப்பதில் இந்தியாவின் வளர்ந்து வரும் பங்கை எடுத்துக்காட்டுகிறது. சதுப்புநில சுற்றுச்சூழல் அமைப்புகளில் நிலையான மீன்வளர்ப்பு முயற்சியானது. பலவீனமான சுற்றுச்சூழல் அமைப்புகளில் வாழ்வாதார உருவாக்கத்தை காலநிலை பாதுகாப்புடன் ஒருங்கிணைப்பதற்கான ஒரு முக்கியமான படியாகும்.
- சதுப்புநில சுற்றுச்சூழல் அமைப்புகளில் நிலையான மீன்வளர்ப்பு முயற்சி என்பது இறால் வளர்ப்பை ஒரு நிலையான, காலநிலைக்கு ஏற்ற நடைமுறையாக மாற்ற வடிவமைக்கப்பட்ட பல-பங்குதாரர்கள் கூட்டாண்மை ஆகும்.
- சுந்தரவனப் பகுதியில், உப்புநீர் விவசாயத்தையும், சதுப்புநில வாழ்விடங்களின் பாதுகாப்பையும் இணைக்கு ஒரு மீன் மீன்வளர்ப்பு மாதிரியை உருவாக்குவதை இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- இந்த மாதிரியானது குரும்புலி இறால்மீது கவனம் செலுத்துகிறது. இது அந்தப் பிராந்தியத்தின் உப்புநீர் விவசாயத்திற்கு ஏற்ற ஒரு பூர்வீக இனமாகும். இது உள்ளூர் விவசாயிகளுக்கு சுற்றுச்சூழல் சமநிலை மற்றும் வருமான நிலைத்தன்மையை உறுதி செய்கிறது.

பத்தோ மதக்குறியீடு (Bathou religion code): போடோ மதத்திற்கு தேசிய மக்கள் தொகை கணக்கெடுப்பு அங்கீகாரம் கிடைத்துள்ளது

- போடோ சமூகத்தின் பாரம்பரிய மதமான பத்தோ மதத்திற்கு வரவிருக்கும் மக்கள்தொகை கணக்கெடுப்பில் ஒரு தனிக் குறியீடு வழங்கப்பட்டுள்ளது. இது ஒரு குறிப்பிடத்தக்க கலாச்சார அங்கீகாரத்தைக் குறிக்கிறது.
- இந்த நடவடிக்கையானது, அசாமில் பழமையான இனக்குழுக்களில் ஒன்றின் பூர்வீக அடையாளம் மற்றும் தனித்துவமான நமது நடைமுறைகளை அங்கீகரிக்கிறது.
- இந்த முடிவானது பழங்குடியின பாரம்பரியத்தைப் பாதுகாப்பதை வலுப்படுத்தும் என்றும், எதிர்காலக் கொள்கை திட்டமிடலில் துல்லியமான மக்கள்தொகை பிரதிநிதித்துவத்தை உறுதி செய்யும் என்றும் எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.



- தேசிய சிவில் விமானப் போக்குவரத்துக் கொள்கையின்கீழ் அக்டோபர் 21, 2016 அன்று தொடங்கப்பட்ட உடான் (UDAN - Ude Desh Ka Aam Nagrik) திட்டம், ஒன்பது வெற்றிகரமான ஆண்டுகளை நிறைவு செய்துள்ளது.
- சிவில் விமானப் போக்குவரத்து அமைச்சகத்தால் செயல்படுத்தப்படும் இந்தத் திட்டம், விமானப் பயணத்தை மலிவு விலையில் வழங்குவதையும், சேவை பெறாத மற்றும் சேவை கிடைக்காத பகுதிகளை இணைப்பதையும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- இத்தனை ஆண்டுகளில் இந்த முயற்சியானது 3.23 இலட்சம் விமானங்கள்மூலம் 1.56 கோடி பயணிகளை ஏற்றிச்சென்றுள்ளது. இது பிராந்திய உள்ளடக்கத்தின் புதிய சகாப்தத்தைக் குறிக்கிறது. புது தில்லியில் நடைபெற்ற 9வது ஆண்டு விழாவில், சிவில் விமானப் போக்குவரத்து செயலாளர் சமீர் குமார் சின்ஹா, உடான் திட்டத்தை “மாற்றும் முயற்சி” என்று அழைத்தார்.
- இந்தத் திட்டம் 93 விமான நிலையங்கள், 15 ஹெலிகாப்டர் தளங்கள் மற்றும் 2 நீர் விமான நிலையங்களை இணைத்து 649 வழித்தடங்களை செயல்படுத்தியுள்ளது.
- இது, சுற்றுலா, வேலைவாய்ப்பு மற்றும் பிராந்திய பொருளாதார வளர்ச்சியை அதிகரிக்கும் அதே வேளையில் விமானப் பயணத்தை எளிதாக்கியுள்ளது.
- தொடக்கத்திலிருந்தே, ரூ.4300 கோடிக்கு மேல் விஜிஎப் (VGF) ஆக வழங்கப்பட்டுள்ளது. மேலும், 4,638 கோடி ரூபாய் விமான நிலைய உள்கட்டமைப்பில் முதலீடு செய்யப்பட்டுள்ளது. இந்த புள்ளி விவரங்கள் இந்தியாவின் சமச்சீர் பிராந்திய வளர்ச்சிக்கான இலட்சியத்தை ஆதரிப்பதில் உடான் திட்டத்தின் முக்கிய பங்கை அடிக்கோடிட்டுக் காட்டுகின்றன.

சக்ரா-5 நடவடிக்கை



- டிஜிட்டல் உள்கட்டமைப்பை சுரண்டும் மற்றும் எல்லைகளைத் தாண்டி குடிமக்களைக் குறிவைக்கும் ஒழுங்கமைக்கப்பட்ட சைபர்-மோசடி நெட்வொர்க்குகளை அகற்றுவதற்காக மத்திய புலனாய்வுப் பிரிவு ஆப்ரேஷன் சக்ரா - 5 ஐத் தொடங்கியுள்ளது.
- இந்த நடவடிக்கையின் நோக்கம் இணைய குற்றவாளிகளை நீதியின் முன் நிறுத்துவதும், டிஜிட்டல் சுரண்டலில் இருந்து குடிமக்களைப் பாதுகாப்பதும் ஆகும்.
- பல மாநிலங்களில் முக்கிய நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு, சிக்கலான மோசடி உள்கட்டமைப்புகள் கண்டறியப்பட்டுள்ளன. அசாம், மேற்கு வங்காளம், பீகார், உத்தரப் பிரதேசம், மகாராஷ்டிரா, தெலுங்கானா, கர்நாடகா மற்றும் தமிழ்நாடு போன்ற எட்டு மாநிலங்களில் 42 இடங்களில் சிபிஐ ஒருங்கிணைந்த சோதனைகளை நடத்தியது.
- இந்த சோதனைகளின்போது, மோசடிக்குப் பயன்படுத்தப்படும் அங்கீகரிக்கப்படாத சிம் கார்டுகள், விற்பனை மைய முகவர்கள் மற்றும் மோசடி வங்கிக் கணக்குகளின் பரந்த வலையமைப்பு இருப்பது கண்டறியப்பட்டது.
- ஒரு கட்டத்தில், ஆள்மாறாட்டம், முதலீட்டு மோசடி மற்றும் யுபிஐ தவறாகப் பயன்படுத்துதல் உள்ளிட்ட மோசடிகளுக்குப் பயன்படுத்தப்படும் 700க்கும் மேற்பட்ட வங்கிக் கிளைகள் வழியாகத் திறக்கப்பட்ட சுமார் 8.5 இலட்சம் மியூல் கணக்குகள் கண்டுபிடிக்கப்பட்டன.

ஆன்லைன் தேசிய மருந்து உரிம முறையை இந்தியா அறிமுகப்படுத்துகிறது

- இருமல் மருந்து தொடர்பான தொடர் இறப்புகளுக்குப் பதிலளிக்கும் விதமாக, மருந்து கரைப்பான்களைக் கண்காணிக்க இந்தியா ஆன்லைன் தேசிய மருந்து உரிம முறையை (Online National Drug Licensing System) அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.
- மத்திய மருந்து தரக்கட்டுப்பாட்டு அமைப்பால் தொடங்கப்பட்ட இந்த அமைப்பு மருந்து உற்பத்தியில் பயன்படுத்தப்படும் பொருட்களின் நிகழ்நேர கண்காணிப்பை செயல்படுத்துகிறது.

- இது மருந்து விநியோகச் சங்கிலியில் சரிபார்க்கப்பட்ட கரைப்பான்கள் மட்டுமே நுழைவதை உறுதி செய்வதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

UIDAI இன் SITAA திட்டம் ஆதார் புதுமை மற்றும் பாதுகாப்பை வலுப்படுத்துகிறது



- இந்தியாவின் டிஜிட்டல் அடையாள சுற்றுச்சூழல் அமைப்பிற்குள் புதுமை ஆராய்ச்சி மற்றும் ஒத்துழைப்பை ஊக்குவிப்பதற்காக, இந்திய தனித்துவ அடையாள ஆணையம் (The Unique Identification Authority of India - UIDAI) ஒரு முன்னோடித் திட்டத்தை - ஆதார் உடனான புதுமை மற்றும் தொழில்நுட்ப கூட்டமைப்பிற்கான திட்டம் (SITAA - Scheme for Innovation and Technology Association with Aadhaar) ஐ தொடங்கியுள்ளது.
- இந்த முயற்சியானது, தொடக்க நிறுவனங்கள், கல்வி நிறுவனங்கள் மற்றும் தொழில்நுட்ப நிறுவனங்களுடன் கூட்டு சேர்ந்து ஆதார் அடிப்படையிலான அமைப்புகளை மிகவும் பாதுகாப்பானதாகவும், திறமையாகவும், தொழில்நுட்ப ரீதியாகவும் மேம்படுத்துவதில் கவனம் செலுத்துகிறது.
- இந்த சிட்டா-வின் முதன்மை குறிக்கோள், எதிர்காலத்திற்கு ஏற்ற தீர்வுகளை உள்நாட்டில் உருவாக்குவதன்மூலம் இந்தியாவின் அடையாள தொழில்நுட்ப கட்டமைப்பை வலுப்படுத்துவதாகும். அதிநவீன கண்டுபிடிப்புகளைப் பயன்படுத்தி தனியுரிமையை மையமாகக் கொண்ட., துல்லியமான மற்றும் பயனர் நம்பகமான ஆதார் சேவைகளை ஊக்குவிப்பதை இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- செயற்கை நுண்ணறிவு, இயந்திரக் கற்றல், பயோமெட்ரிக் சாதனங்கள் மற்றும் தரவுப் பாதுகாப்பு கட்டமைப்புகள் ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்தப்படும்.
- ஆதார் அங்கீகார அமைப்புகளில் பொதுமக்களின் நம்பிக்கையைப் பேணுவதற்கும், தவறாகப் பயன்படுத்தப்படுவதைத் தடுப்பதற்கும் இந்தத் தொழில்நுட்பங்கள் மிக முக்கியமானவை.

முழுமையாக டிஜிட்டல்மயமாக்கப்பட்ட முதல் தேசிய கடல் மீன்வள கணக்கெடுப்பு 2025 தொடங்கப்பட்டது

- முழுமையாக டிஜிட்டல்மயமாக்கப்பட்ட முதல் தேசிய கடல் மீன்வள கணக்கெடுப்பு 2025 தொடங்கப்பட்டதன்மூலம், மீன்வள நிர்வாகத்தில் இந்தியா ஒரு புதிய டிஜிட்டல் சகாப்தத்தில் நுழைந்துள்ளது.

- இந்த முயற்சியை ஒன்றிய மீன்வளம், கால்நடை பராமரிப்பு மற்றும் பால்வளத்துறை இணை அமைச்சர் ஜார்ஜ் குரியன், கேரளாவின் கொச்சியில் உள்ள ஐசிஏஆர்-மத்திய கடல்மீன்வள ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தில் (ICAR-Central Marine Fisheries Research Institute) தொடங்கி வைத்தார்.
- இது கடல்சார் துறையில் தரவுசார்ந்த முடிவெடுப்பதை நோக்கிய ஒரு மாற்றத்தைக் குறிக்கிறது.
- ஒன்பது கடலோர மாநிலங்கள் மற்றும் நான்கு யூனியன் பிரதேசங்களில் உள்ள 4000 கடல் மீன்பிடி கிராமங்களில் 1.2 மில்லியன் மீனவ குடும்பங்களை உள்ளடக்கி, நவம்பர் 3 முதல் டிசம்பர் 18, 2025 வரை 45 நாட்களில் இந்தக் கணக்கெடுப்பு நடத்தப்படும்.
- டிஜிட்டல் கருவிகளுடன் கூடிய பயிற்சிபெற்ற கள ஊழியர்கள் விரிவான மற்றும் துல்லியமான கணக்கீட்டை உறுதி செய்வார்கள். இது கைமுறை தரவு சேகரிப்பிலிருந்து தொழில்நுட்பம் அடிப்படையிலான நிகழ்நேர கண்காணிப்புக்கு மாறுவதைக் குறிக்கிறது.



மாநில நிகழ்வுகள்

டாக்டர்.எம்.எஸ். சுவாமிநாதனை கௌரவிக்கும் வகையில் மகாராஷ்டிரா, ஆகஸ்ட் 7ஆம் தேதியை நிலையான விவசாய தினமாக அனுசரிக்க உள்ளது



- இந்தியாவின் பசுமைப் புரட்சியின் சிற்பியான பாரத ரத்னா டாக்டர். எம்.எஸ். சுவாமிநாதனின் பிறந்த நூற்றாண்டைக் குறிக்கும் வகையில் ஆகஸ்ட் 7ஆம் தேதி ஒவ்வொரு ஆண்டும் “நிலையான விவசாய தினமாக” கொண்டாடப்படும் என்று மகாராஷ்டிரா அரசு அறிவித்துள்ளது.
- இந்த வருடாந்திர அனுசரிப்பானது, சுற்றுச்சூழல் பொறுப்புள்ள விவசாய நடைமுறைகளை ஊக்குவிப்பதையும் நிலையான உணவு முறைகள் குறித்த விழிப்புணர்வைப் பரப்புவதையும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

ஹைதராபாத்தில் இந்தியாவின் முதல் குறைக்கடத்தி கண்டுபிடிப்பு அருங்காட்சியகம்

- தெலுங்கானாவின் ஹைதராபாத்தில் அக்டோபர் 12, 2025 அன்று தனது முதல் செமி கண்டக்டர் புதுமை அருங்காட்சியகத்தைத் திறந்து வைத்ததன்மூலம், இந்தியா தனது தொழில்நுட்ப பரிணாம வளர்ச்சியில் ஒரு பெரிய முன்னேற்றத்தைக் கண்டுள்ளது.
- குறைக்கடத்தி சுற்றுச்சூழல் அமைப்பில் புதுமை, பொது விழிப்புணர்வு மற்றும் முதலீட்டை ஊக்குவிப்பதற்காக இந்த முயற்சியானது தொழில்நுட்ப சிப் புதுமை திட்டம் (Technology Chip Innovation Program) தலைமையில் மேற்கொள்ளப்பட்டது.
- இந்த அருங்காட்சியகம் பல நோக்கங்களுக்கு உதவுகிறது. அவை இந்தியாவின் குறைக்கடத்தித் திறன்களை வெளிப்படுத்துதல், ஒத்துழைப்புக்கான மையமாக செயல்படுதல் மற்றும் அடுத்த தலைமுறை பொறியாளர்கள், டெவலப்பர்கள் மற்றும் கொள்கை வகுப்பாளர்களை ஊக்குவித்தல் ஆகும்.
- மாதாந்திர செயல்விளக்க நாட்கள், உலகளாவிய காட்சிப்படுத்தல்கள் மற்றும் முதலீட்டாளர் நெட்வொர்க்கிங் நிகழ்வுகளை நடத்துவதன்மூலம் ஒரு துடிப்பான கண்டுபிடிப்பு மற்றும் ஆராய்ச்சி சுற்றுச்சூழல் அமைப்பை உருவாக்குவதே இதன் நோக்கமாகும்.

விசாகப்பட்டினத்தில் உள்ள செயற்கை நுண்ணறிவு தரவு மையத்தில் கூகுள் ரூ.87,520 கோடி முதலீடு செய்ய உள்ளது

இந்தத் தரவு மையம் ஒரு ஜிகாவாட் திறன் கொண்டதாக இருக்கும். இது சிங்கப்பூர், மலேசியா, ஆஸ்திரேலியா மற்றும் 12 நாடுகளுடன் கடலுக்கு அடியில் கேபிள் இணைப்புகள்மூலம் இணைக்கப்படும். இது விசாகப்பட்டினத்தை உலகளாவிய இணைப்பு மையமாக நிலைநிறுத்துகிறது.



- ஒரு மைல்கல் நடவடிக்கையாக, ஆந்திரப்பிரதேசத்தின் விசாகப்பட்டினத்தில் உலகத்தரம் வாய்ந்த செயற்கை நுண்ணறிவு தரவு மையத்தை நிறுவுவதற்காக கூகுள் 15 பில்லியன் டாலர் முதலீட்டை அறிவித்துள்ளது. இந்தத் திட்டம் ஐந்து ஆண்டுகளில் (2025-2030) விரிவடையும். மேலும், நேரடி மற்றும் மறைமுகமாக 1.88 இலட்சம் வேலைவாய்ப்புகளை உருவாக்கும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
- இது இந்தியாவின் கூகுளின் மிகப்பெரிய முதலீடாகவும், அமெரிக்காவிற்கு வெளியே அதன் மிகப்பெரிய செயற்கை நுண்ணறிவு முயற்சிகளில் ஒன்றாகவும் இருக்கும். இது உலகளாவிய செயற்கை நுண்ணறிவு சுற்றுச்சூழல் அமைப்பில் ஒரு மூலோபாய மையமாக இந்தியாவின் நிலைமையை மீண்டும் உறுதிப்படுத்துகிறது. இந்தத் தரவு மையம் 1 ஜிகாவாட் ஆரம்ப திறனுடன் தொடங்கும். பின்னர் பல ஜிகாவாட்களாக விரிவாக்கக்கூடியதாகவும் உள்ளது.
- இது இந்தியாவின் செயற்கை நுண்ணறிவு மற்றும் கிளவுட் கம்ப்யூட்டிங் திறன்களை மேம்படுத்துவதில் முக்கிய பங்கு வகிக்கும். சுகாதாரம், நிதி தொழில்நுட்பம் மற்றும் கல்வித்துறைகளில் புதுமைகளை இயக்கும்.
- இந்த முயற்சியானது இந்தியாவின் பரந்த டிஜிட்டல் இந்தியா மற்றும் செயற்கை நுண்ணறிவு இயக்கம் பாரத் திட்டங்களை ஆதரிக்கிறது. இது இந்தியாவை உலகளாவிய டிஜிட்டல் சக்தி மையமாக நிலைநிறுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

டிஐகோ (Dzukou) பள்ளத்தாக்கு உலகளாவிய சுற்றுலா தளமாக பரிந்துரைக்கப்பட்டது



- உதய்பூரில் நடைபெற்ற மாநில சுற்றுலா அமைச்சர்களின் தேசிய மாநாட்டில், நாகாலாந்தின் சுற்றுலா மற்றும் உயர்கல்வித்துறை அமைச்சர் டெம்ஜென் இம்னா அலாங், தேசிய திட்டத்தின்கீழ், மாநிலத்தின் அதிகாரப்பூர்வ நுழைவாக டிஐகோ பள்ளத்தாக்கு பரிந்துரைக்கப்படுவதாகத் தெரிவித்தார்.
- மாநில அரசு இந்தப் பள்ளத்தாக்கை சுற்றுச்சூழலுக்கு உகந்த உலகளாவிய சுற்றுலா மாதிரியாக மாற்றுவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- சுமார் 2,452 மீட்டர் உயரத்தில் அமைந்துள்ள டிஐகோ பள்ளத்தாக்கு, நாகாலாந்து மற்றும் மணிப்பூருக்கு இடையே அமைந்துள்ளது.
- இது அதன் டிஐகோ லில்லி, பருவகால காட்டுப்பூக்கள் மற்றும் மூச்சடைக்கக்கூடிய நிலப்பரப்புகளுக்கு பிரபலமானது. இந்தப் பள்ளத்தாக்கின் பெயர் “குளிர்ந்த நீர் பள்ளத்தாக்கு” என்று மொழிபெயர்க்கப்பட்டுள்ளது. மேலும், இது உள்ளூர் பழங்குடியினரிடையே ஆழமான கலாச்சார முக்கியத்துவத்தைக் கொண்டுள்ளது.
- இந்த முன்மொழிவானது, சுற்றுச்சூழல் சுற்றுலா கொள்கைகளை எடுத்துக்காட்டுகிறது, பொறுப்பான பயணத்தை ஊக்குவிக்கிறது மற்றும் உடையக்கூடிய சுற்றுச்சூழல் அமைப்பை பாதுகாப்பதை உறுதி செய்கிறது.
- இந்தியா முழுவதும் 50 உலகதரம் வாய்ந்த சுற்றுலாத் தலங்களை உருவாக்க சுற்றுலா அமைச்சகம் ஒரு இலட்சியத் திட்டத்தைத் தொடங்கியுள்ளது.
- உள்கட்டமைப்பை மேம்படுத்துதல், நிலையான சுற்றுலாவை மேம்படுத்துதல் மற்றும் கலாச்சார இயற்கை பாரம்பரியத்தைப் பாதுகாத்தல் ஆகியவை இதன் நோக்கமாகும்.
- சர்வதேச சுற்றுலாப் பயணிகளை ஈர்க்கக்கூடிய மற்றும் பிராந்திய பொருளாதாரங்களை மேம்படுத்தக்கூடிய சாத்தியமான உலகளாவிய தரநிலை தளங்களை பரிந்துரைக்க ஒவ்வொரு மாநிலமும் அழைக்கப்பட்டுள்ளது.

இந்தியாவின் முதல் தீவிர வறுமை இல்லாத மாநிலமாக கேரளா மாறியுள்ளது

- நவம்பர் 1, 2025 அன்று தீவிர வறுமையிலிருந்து விடுபட்ட முதல் இந்திய மாநிலமாக கேரளா வரலாறு படைத்துள்ளது.
- திருவனந்தபுரத்தில் உள்ள மத்திய அரங்கத்தில் முதலமைச்சர் பினராயி விஜயன் இந்த அறிவிப்பை வெளியிடுவார்.
- இந்த மைல்கல்லானது, உள்ளடக்கிய வளர்ச்சி மற்றும் நலன் சார்ந்த நிர்வாகத்தில் கேரளாவின் நிலையான கவனத்தைக் காட்டுகிறது. இது மற்ற இந்திய மாநிலங்களுக்கு ஒரு முன்மாதிரியாக அமைகிறது.

கேரளாவின் முதல் நீருக்கடியிலான சுரங்கப்பாதையானது வைப்பின் (Vypin) மற்றும் கொச்சி கோட்டையை இணைக்கிறது



- கேரளா ஒரு புதிய திட்டத்தை அறிவித்துள்ளது - அது அரபிக் கடலுக்கு அடியில் வைப்பின் மற்றும் கொச்சி கோட்டையை இணைக்கும் மாநிலத்தின் முதல் நீருக்கடியிலான சுரங்கப்பாதை ஆகும்.
- கேரளாவின் கடலோர நெடுஞ்சாலை மேம்பாட்டுத் திட்டத்தின் ஒரு பகுதியாக, ரூ.2,672 கோடி மதிப்பிலான இந்தத் திட்டம், இந்தியாவின் மிக முக்கியமான கடல்சார் மையங்களில் ஒன்றான கொச்சியின் இணைப்பில் புரட்சியை ஏற்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- இந்தத் திட்டமானது, வைப்பின் மற்றும் கொச்சி கோட்டை இடையேயான பயண தூரத்தை 16 கி.மீட்டரிலிருந்து வெறும் 3 கி.மீட்டராகக் குறைத்து, வேகமான, பாதுகாப்பான மற்றும் நிலையான போக்குவரத்து மாற்றீட்டை வழங்கும்.

APP
STUDY CENTRE

திட்டங்கள்

தேசிய வேளாண்மையை ஊக்குவிக்கும் ஆர்வமுள்ள வேளாண் மாவட்டங்கள்

மத்திய அரசு 29 மாநிலங்கள் மற்றும் யூனியன் பிரதேசங்களில் 100 ஆர்வமுள்ள வேளாண் மாவட்டங்களை அடையாளம் கண்டுள்ளது.

Greener fields

The PMDDKY aims at enhancing **agricultural productivity**, increasing adoption of **crop diversification** and **sustainable agricultural practices**, and augmenting **post-harvest storage**

₹ 24,000 cr.

to be allocated yearly for six years for the scheme

■ States and private sector to partner with the Centre to implement the scheme

100 districts to come under the scheme which will begin this financial year

■ Districts to be identified based on 3 key indicators: low productivity, low cropping intensity, less credit disbursement

Helping hand: Nearly 1.7 crore farmers will benefit from the scheme. PII



- இந்தத் தேர்வானது, குறைந்த உற்பத்தித் திறன், குறைந்த பயிர் அடர்த்தி மற்றும் சராசரிக்கும் குறைவான கடன் கிடைத்தல் ஆகிய மூன்று முக்கிய காரணிகளின் அடிப்படையில் செய்யப்பட்டுள்ளது.
- ஒவ்வொரு மாவட்டமும் இந்தத் திட்டத்தின்கீழ் இலக்கு முன்னேற்றங்களைக் காண்பிக்கும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. இந்த முயற்சியானது பிரதமரின் தன்-தான்ய கிருஷி யோஜனா (**Prime Minister Dhan-Dhaanya Krishi Yojana**) திட்டத்தின்கீழ் செயல்படுத்தப்படுகிறது.
- இது நாட்டின் 112 மிகவும் வளர்ச்சியடையாத மாவட்டங்களின் கவனம் செலுத்தும் நித்தி ஆயோக்கின் விருப்பார்ந்த மாவட்டங்கள் திட்டத்திலிருந்து உத்வேகம் பெறுகிறது.
- பிரதமரின் தன்-தான்ய கிருஷி யோஜனா விவசாய வளர்ச்சியை விரைவுபடுத்துவதையும், உற்பத்தித் திறனில் பிராந்திய ஏற்றத்தாழ்வுகளைக் குறைப்பதையும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

மேம்படுத்தப்பட்ட தொழிற்பயிற்சி நிலையங்கள் மூலம் பிரதமரின் திறன் வளர்ப்பு மற்றும் வேலைவாய்ப்பு திறன் பெறுதல் (PM-SETU - Pradhan Mantri Skilling and Employability Transformation through Upgraded ITIs)

இது தொழில்கல்வியை நவீனமயமாக்குவதற்கும், திறன்களை வேலைவாய்ப்புடன் இணைப்பதற்கும் ஒரு மைல்கல் முயற்சியாகும். இந்தத் திட்டம் திறன் மேம்பாடு மற்றும் தொழில்முனைவோர் அமைச்சகத்தின்கீழ் செயல்படுத்தப்படும்.



- பிஎம்-சேது என்பது ரூ.60,000 கோடி செலவினத்துடன்கூடிய ஒன்றிய அரசு திட்டமாகும். இது 1,000 அரசு தொழில்பயிற்சி நிறுவனங்களை தொழில்துறை சார்ந்த நவீன பயிற்சி மையங்களாக மாற்றுவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. இது இந்தியாவின் திறன் மேம்பாட்டு சுற்றுச்சூழல் அமைப்பை வலுப்படுத்துவதில் ஒரு பெரிய முதலீடாகும்.
- இந்தத் திட்டம் ஒரு ஹப் அண்ட் ஸ்போக் மாதிரியைப் பின்பற்றும். இதில் 200 ஹப் தொழிற்பயிற்சி நிலையங்கள் 800 ஸ்போக் தொழிற்பயிற்சி நிலையங்களுடன் இணைக்கப்படும். இந்த மையங்களில் புதுமை மையங்கள், உற்பத்தி அலகுகள், மேம்பட்ட உள்கட்டமைப்பு மற்றும் வேலைவாய்ப்பு வசதிகள் இருக்கும். அணுகலை விரிவுபடுத்துவதற்காக ஸ்போக்குகள் வெளிநடவடிக்கை மையங்களாகச் செயல்படும்.

தேசிய வேளாண் சந்தையின் விரிவாக்கம் (e-NAM)

அக்டோபர் 8, 2025 அன்று, வேளாண் மற்றும் உழவர் நலத்துறை, 9 புதிய பொருட்களைச் சேர்ப்பதாக அறிவித்தது. இதன்மூலம் இ-நாம் இல் வர்த்தகம் செய்யக்கூடிய மொத்த பொருட்களின் எண்ணிக்கை 247 ஆக உயர்ந்துள்ளது. இந்த நடவடிக்கை டிஜிட்டல் வேளாண் வர்த்தக அணுகலை வலுப்படுத்துகிறது மற்றும் நியாயமான விலை நிர்ணய வழிமுறைகளை ஆதரிக்கிறது.

புதிதாக சேர்க்கப்பட்டுள்ள பொருட்கள்

- | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> • பச்சை தேயிலை • தேநீர் • அஸ்வகந்தா உலர் வேர்கள் • கடுகு எண்ணெய் • லாவெண்டர் எண்ணெய் | <ul style="list-style-type: none"> • மெந்தா எண்ணெய் • வர்ஜின் ஆலிவ் எண்ணெய் • லாவெண்டர் உலர் பூ • குருணை அரிசி |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

இ-நாம் (மின்-தேசிய வேளாண் சந்தை)

இது 2016ஆம் ஆண்டு தொடங்கப்பட்ட விவசாயப் பொருட்களுக்கான இந்தியாவின் முதன்மையான டிஜிட்டல் வர்த்தக தளமாகும். இந்தத் தளம் மாநிலங்களில் உள்ள பல மண்டிகளை ஒருங்கிணைத்து, விவசாயிகள், வர்த்தகர்கள் மற்றும் வாங்குபவர்கள் வெளிப்படையாகவும் திறமையாகவும் பரிவர்த்தனை செய்ய உதவுகிறது. இந்தத் தளம் முதன்மையாக இடைநிலை சார்புநிலையைக் குறைத்தல், தர அடிப்படையிலான விலை நிர்ணயத்தை செயல்படுத்துதல் மற்றும் விவசாயிகளுக்கான சந்தை அணுகலை அதிகரித்தல், ஒருங்கிணைந்த தேசிய சந்தையை வளர்த்தல் ஆகியவற்றை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

பிரதமரின் தன்-தான்ய க்ரிஷி யோஜனா (Pradhan Mantri Dhan-Dhaanya Krishi Yojana)

பிரதமர் நரேந்திர மோடி, அக்டோபர் 12, 2025 அன்று, பிரதமரின் தன் தானிய க்ரிஷி யோஜனா மற்றும் பருவப்பு வகைகளில் ஆத்மநிர்பர்தாவுக்கான திட்டத்தைத் தொடங்கி வைத்தார். இது இந்தியாவின் விவசாய முன்னேற்றத்திற்கான முயற்சியில் ஒரு மைல்கல் ஆகும். ரூ.42,000 கோடிக்கும் அதிகமான ஒருங்கிணைந்த முதலீட்டைக் கொண்ட இந்த இரட்டை முயற்சிகள், விவசாய உற்பத்தித் திறனை வலுப்படுத்துவதையும், 100 பின்தங்கிய மாவட்டங்களில் உணவுப் பாதுகாப்பை உறுதி செய்வதையும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளன.



- பிரதமரின் தன்-தான்ய க்ரிஷி யோஜனா, ஆறு ஆண்டுகளில் ரூ.24,000 கோடி செலவில், விவசாயத்தின் பின்தங்கிய 100 மாவட்டங்களை முன்னேற்ற முயல்கிறது. இது 11 அமைச்சகங்களில் தற்போதுள்ள 36 திட்டங்களை ஒருங்கிணைத்து, ஒருங்கிணைந்த வேளாண் மேம்பாட்டுக் கட்டமைப்பை உருவாக்குகிறது.

இந்தத் திட்டம் இவற்றிற்கு முன்னுரிமை அளிக்கிறது:

- நீர்ப்பாசன உள்கட்டமைப்பு மேம்பாடு
- பயிர் பல்வகைப்படுத்துதல் மற்றும் மண் சுகாதார மேலாண்மை
- வேளாண் கடன் மற்றும் காப்பீட்டிற்கான அணுகல்
- அறுவடைக்குப் பிந்தைய மேலாண்மை மற்றும் கிடங்கு
- ஒவ்வொரு மாவட்டமும் அதன் உள்ளூர் தேவைகளுக்கு ஏற்ப ஒரு மாவட்ட விவசாயத் திட்டத்தைத் தயாரித்து, சமூக பங்கேற்பை உறுதி செய்யும். டிஜிட்டல் டேஷ்போர்டுகள் மூலம் மாதாந்திர மதிப்பாய்வுகள் வெளிப்படைத்தன்மை மற்றும் பொறுப்புக்கூறலுக்கான 117 மாவட்ட அளவிலான குறிகாட்டிகளைப் பயன்படுத்தி விளைவுகளைக் கண்காணிக்கும்.

புதிய வேளாண் திட்டங்கள் (New Agricultural Missions)

பிரதமர் நரேந்திர மோடி, ரூ.35,440 கோடி முதலீட்டில் இரண்டு முக்கிய வேளாண் திட்டங்களைத் தொடங்கி வைத்தார் - பிரதமரின் தன் தானிய க்ரிஷி யோஜனா மற்றும் பருப்பு வகைகளில் ஆத்மநிர்பர்தா மிஷன்

- இந்த முயற்சிகள் இந்திய விவசாயத்தை நவீனமயமாக்குதல், விவசாயிகளின் வருமானத்தை மேம்படுத்துதல் மற்றும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட 100 மாவட்டங்களில் நிலையான வளர்ச்சியை ஊக்குவித்தல் ஆகியவற்றை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளன.
- பயிர் பல்வகைப்படுத்துதல், நீர்ப்பாசன திறன், கடன் கிடைக்கும் தன்மை மற்றும் அறுவடைக்குப் பிந்தைய சேமிப்பு ஆகியவற்றிற்கான ஒருங்கிணைந்த அணுகுமுறையை உருவாக்க, பிரதமரின் தன் தான்ய கிரிஷி யோஜனா தற்போதுள்ள 36 அரசு திட்டங்களை ஒருங்கிணைக்கிறது.
- இந்தத் திட்டம் காலநிலைக்கு ஏற்ற மற்றும் சந்தை சார்ந்த விவசாயத்தை ஊக்குவிக்கிறது, நீண்ட கால நிலைத்தன்மையை உறுதி செய்கிறது.
- பருப்பு வகைகளில் ஆதம்நிர்ப்பர்தாவுக்கான இயக்கம், பருப்பு உற்பத்தியில் தன்னிறைவை வலியுறுத்துகிறது. இது சாகுபடி பரப்பளவை விரிவுபடுத்துதல், மேம்பட்ட கொள்முதல் மற்றும் சிறந்த பதப்படுத்தும் உள்கட்டமைப்பை இலக்காகக் கொண்டுள்ளது. இது இந்தியா முழுவதும் இரண்டு கோடிக்கும் மேற்பட்ட விவசாயிகளுக்கு நேரடியாக பயனளிக்கிறது.

புதுப்பிக்கப்பட்ட சுகமயா பாரத் செயலி (Revamped Sugamya Bharat App)

- மாற்றுத்திறனாளிகளுக்கு அதிகாரமளித்தல் துறையின்கீழ், கோவாவில் நடைபெற்ற பர்ப்பிள் திருவிழாவில், புதுப்பிக்கப்பட்ட சுகமயா பாரத் செயலியை ஒன்றிய அரசு மீண்டும் அறிமுகப்படுத்தியது.
- மாற்றுத்திறனாளிகளுக்கு உலகளாவிய டிஜிட்டல் அணுகலை உறுதி செய்வதை இந்த முயற்சி நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- இந்தச் செயலியானது, தொழில்நுட்பத்திற்கும் சமூக உள்ளடக்கத்திற்கும் இடையிலான இடைவெளியைக் குறைப்பதில் ஒரு விரிவான டிஜிட்டல் தீர்வாகச் செயல்படுகிறது.
- முதலில், அணுகக்கூடிய இந்தியா பிரச்சாரத்தின்கீழ் அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட இந்த செயலியின் நோக்கம் இப்போது பரந்த அணுகல் செயல்பாடுகளை உள்ளடக்கியதாக மாறியுள்ளது.
- இந்த புதுப்பிக்கப்பட்ட பதிப்பானது, உள்கட்டமைப்பு அணுகலில் கவனம் செலுத்துவது மட்டுமல்லாமல், வேலைவாய்ப்பு, கல்வி மற்றும் சமூக பங்கேற்பையும் ஒருங்கிணைக்கிறது.
- இது அரசாங்கத் திட்டங்கள், உதவித் தொகைகள் மற்றும் மாற்றுத்திறனாளிகளுக்கான பிரத்யேக குறை தீர்க்கும் தளத்தை அணுகுவதற்கு வழி செய்கிறது.

அணுகக்கூடிய இந்தியா பிரச்சாரம் (சுகமயா பாரத் அபியான்)

மாற்றுத்திறனாளிகள் அனைவருக்கும் எல்லோருக்குமான அணுகலை அடைவதற்காக, டிசம்பர் 3, 2015 அன்று ஒன்றிய அரசால் தொடங்கப்பட்ட நாடு தழுவிய முயற்சி இது ஆகும். இயல் மற்றும் கட்டமைக்கப்பட்ட சூழல், போக்குவரத்து அமைப்பு மற்றும் தகவல் தொடர்பு சுற்றுச்சூழல் ஆகிய மூன்று முக்கிய களங்களில் உள்ளடக்கிய, தடையற்ற சூழலை உருவாக்குவதே இதன் நோக்கமாகும்.

பிரதமரின் கதிசக்தி (PM GatiShakti) ஒருங்கிணைந்த உள்கட்டமைப்பு முன்னேற்றத்தின் நான்கு ஆண்டுகள்

2021 ஆம் ஆண்டு தொடங்கப்பட்ட பிரதமரின் கதிசக்தி தேசிய பெருந்திட்டத்தின் நான்கு ஆண்டு நிறைவை 2025 அக்டோபர் 13 அன்று இந்தியா கொண்டாடியது

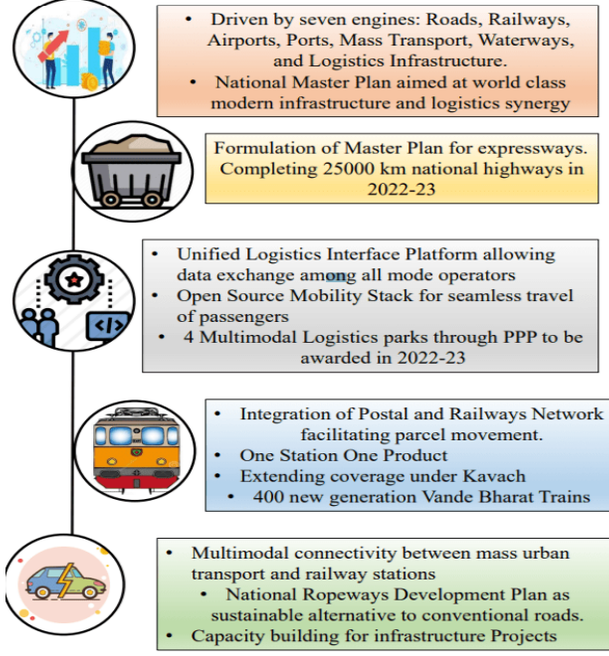


- இந்த முயற்சியானது, அமைச்சகங்கள், மாநிலங்கள் மற்றும் திட்டங்களை ஒரே டிஜிட்டல் தளத்தின்மூலம் இணைக்கும் ஒருங்கிணைந்த தரவு சார்ந்த சுற்றுச்சூழல் அமைப்பை உருவாக்குவதன்மூலம், உள்கட்டமைப்பு நிர்வாகத்தை மறுவரையறை செய்துள்ளது.
- சாலை, இரயில், துறைமுகம் மற்றும் விமானம் என பல போக்குவரத்து முறைகளை ஒருங்கிணைப்பதே கதிசக்தி கட்டமைப்பின் நோக்கமாகும். இது 44 மத்திய அமைச்சகங்கள் மற்றும் 36 மாநிலங்கள் - யூனியன் பிதேசங்களை ஜிஐஎஸ் அடிப்படையிலான டிஜிட்டல் தளம் மூலம் இணைக்கிறது. இது ஒத்திசைக்கப்பட்ட திட்டமிடல் மற்றும் செயல்படுத்தலை உறுதிசெய்கிறது.
- தனித் திட்டமிடலை நீக்குவதன்மூலம், இந்த முயற்சியானது நேரம் மற்றும் செலவுத்திறனை மேம்படுத்தி, குறைந்த டியூப்ளிகேட்டிவ் விரைவான விநியோகத்தை உறுதிசெய்கிறது.
- கதிசக்தியின் முக்கிய நோக்கங்கள் பின்வருமாறு:
 - ✓ இந்தியா முழுவதும் தடையற்ற பன்முக இணைப்பை அடைதல்.
 - ✓ மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியில் தளவாடச் செலவுகளை சுமார் 13-14 விழுக்காட்டிலிருந்து 8-9 விழுக்காடாகக் குறைத்தல்.
 - ✓ தரவு சார்ந்த உள்கட்டமைப்பு திட்டமிடல் மற்றும் கண்காணிப்பை ஊக்குவித்தல்.
 - ✓ அமைச்சகங்களுக்கு இடையேயான ஒருங்கிணைப்பு மூலம் விரைவான திட்ட ஒப்புதல்களை எளிதாக்குதல்.
 - ✓ திட்ட வடிவமைப்பு மற்றும் செயல்பாட்டில் சுற்றுச்சூழல் நிலைத்தன்மையை ஒருங்கிணைத்தல்.

அதன் நான்கு ஆண்டு பயணத்தில் பிரதமரின் கதிசக்தியானது, உள்கட்டமைப்பு திட்டமிடலை ஒரு கூட்டு, வெளிப்படையான மற்றும் தொழில்நுட்பம் சார்ந்த செயல்முறையாக மாற்றியுள்ளது.

- 44க்கும் மேற்பட்ட அமைச்சகங்கள் மற்றும் அனைத்து மாநிலங்கள், யூனியன் பிரதேசங்களும் இப்போது தேசிய பெருந்திட்டத்தைப் பயன்படுத்துகின்றன.
- சாலைகள், இரயில்வேக்கள், துறைமுகங்கள், விமான நிலையங்கள் மற்றும் மின் நெட்வொர்க்குகள் பற்றிய நிகழ்நேர தரவுகள் விரைவாக முடிவெடுப்பதை செயல்படுத்துகின்றன.
- அமைச்சகங்களுக்கு இடையேயான ஒருங்கிணைப்பானது, திட்ட தாமதங்களைக் குறைத்து நிதி பயன்பாட்டை மேம்படுத்தியுள்ளது.
- இந்த முயற்சியானது தேசிய தளவாடக் (**National Logistics Policy**) கொள்கையை ஆதரித்து சரக்கு வழித்தடங்களை வலுப்படுத்தியுள்ளது.

PM GATISHAKTI



ஜல்ஜீவன் மிஷன், 15.72 கோடிக்கும் மேற்பட்ட வீடுகளுக்கு குழாய்நீர் வழங்கி கிராமப்புற இந்தியாவை மேம்படுத்தியுள்ளது

உலகளாவிய நீர் பாதுகாப்பை நோக்கிய குறிப்பிடத்தக்க முன்னேற்றமாக, ஜல்ஜீவன் மிஷன், இந்தியா முழுவதும் 15.72 கோடிக்கும் மேற்பட்ட கிராமப்புற வீடுகளுக்கு பாதுகாப்பான குழாய்நீரை வழங்கியுள்ளது. இது அக்டோபர் 22 நிலவரப்படி 81 விழுக்காட்டிற்கும் அதிகமான கிராமப்புற வீடுகள் பயன்பெற்றதைக் குறிக்கும்.

- ஆகஸ்ட் 15, 2019 அன்று தொடங்கப்பட்ட இந்தத் திட்டம், அதன் தொடக்கத்திலிருந்து கூடுதலாக 12.48 கோடி வீடுகளை இணைத்துள்ளது. அப்போது 3.23 கோடி வீடுகளுக்கு மட்டுமே குழாய் நீர் அணுகல் இருந்தது. இது கிராமப்புற இந்தியாவில் வேகமான உள்கட்டமைப்பு விரிவாக்கங்களில் ஒன்றாகும். ரூ.2.08 இலட்சம் கோடி மத்திய செலவினத்துடன், இந்த முயற்சியானது சுத்தமான குடிநீரை உறுதி செய்வதன்மூலமும், சமூக-பொருளாதார வளர்ச்சியை வளர்ப்பதன்மூலமும் வாழ்க்கையை மறுவடிவமைக்கிறது.
- இந்தத்திட்டமானது நீர் அணுகலை நிவர்த்தி செய்வது மட்டுமல்லாமல், பல நூற்றாண்டுகளாக நீர் சேகரிப்பின் சமையைக் குறைத்துள்ளது, குறிப்பாக பெண்களுக்கு, தினமும் 5.5 கோடி மணி நேரங்களை மீதப்படுத்திக் கொடுத்துள்ளது. இதில் முக்கால்வாசிப் பகுதியை பெண்கள் கழிக்கிறார்கள் என்று உலக சுகாதார அமைப்பு தெரிவித்துள்ளது.
- பாதுகாப்பான குடிநீரை வழங்குவதன்மூலம் ஆண்டுதோறும் கிட்டத்தட்ட 4 இலட்சம் வயிற்றுப்போக்கு இறப்புகளைத் தடுக்கலாம் மற்றும் 14 மில்லியன் இயலாமை சரிசெய்யப்பட்ட ஆண்டுகளை (Disability Adjusted Life Years) தவிர்க்கலாம் என்றும், இதனால் ரூ.8.2 இலட்சம் கோடி வரை சுகாதாரச் செலவு மீதமாகும் என்றும் உலக சுகாதார நிறுவனம் கணித்துள்ளது.

நாம் எழுகிறோம் (We Rise) முன்முயற்சி

நித்தி ஆயோக்கின் மகளிர் தொழில்முனைவோர் தளம் மற்றும் டிபி வேர்ல்டு ஆகியவை “நாம் எழுகிறோம் - உள்ளடக்கிய மற்றும் நிலையான நிறுவனங்களை மறுகற்பனை செய்கிறோம்” என்ற முயற்சியைத் தொடங்கின.



- நாம் எழுகிறோம் (The We Rise): நித்தி ஆயோக்கின் மகளிர் தொழில்முனைவோர் தளம் மற்றும் டிபி வேர்ல்டு இணைந்து “நாம் எழுகிறோம்: பெண் தொழில்முனைவோர் உள்ளடக்கிய மற்றும் நிலையான நிறுவனங்களை மறு கற்பனை செய்தல்” என்ற திட்டத்தைத் தொடங்கியுள்ளன.
- இந்த முன்னோடித் திட்டமானது, இந்தியாவில் பெண்கள் தலைமையிலான குறு, சிறு மற்றும் நடுத்தர நிறுவனங்கள் வர்த்தக வசதி, வழிகாட்டுதல் மற்றும் மூலோபாய ஒத்துழைப்பு மூலம் உலகளவில் விரிவடைவதற்கு அதிகாரம் அளிப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- “நாம் எழுகிறோம்” முயற்சியின் முக்கிய குறிக்கோள், இந்தியா முழுவதும் உயர் வளர்ச்சித் திறன் கொண்ட பெண்கள் தலைமையிலான குறு, சிறு மற்றும் நடுத்தர தொழில்நிறுவனங்களை அடையாளம் கண்டு ஆதரிப்பதேயாகும்.
- இந்த நிறுவனங்கள் சர்வதேச தரங்களைப் பூர்த்தி செய்ய வடிவமைக்கப்பட்ட தலைமையையும், வழிகாட்டுதலையும் பெறும். தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட தொழில்முனைவோர், துபாயின் ஜெபல் அலி:ப்ரீ சோனில் அமைந்துள்ள பாரத் மார்ட்டில் தங்கள் தயாரிப்புகளை காட்சிப்படுத்தும் வாய்ப்பைப் பெறுவார்கள். இது இந்திய வணிகங்களை உலகளாவிய கொள்முதலாளர்களுடன் இணைக்கும் ஒரு முக்கிய வர்த்தக மையமாகும்.
- 2018ஆம் ஆண்டில் நிதி ஆயோக்கால் நிறுவப்பட்ட மகளிர் தொழில்முனைவோர் தளம், 2022இல் பொது-தனியார் கூட்டாண்மையாக மாறியது.
- இது பெண் தொழில்முனைவோருக்கு ஒரே இடத்தில் ஒருங்கிணைப்பாளராகச் செயல்படுகிறது. நிதி அணுகல், பயிற்சி மற்றும் திறன் மேம்பாடு, சந்தை இணைப்புகள், சட்ட இணக்கம், நெட்வொர்க்கிங் மற்றும் வணிக வளர்ச்சி ஆகிய ஆறு முக்கியமான பகுதிகளில் இது கவனம் செலுத்துகிறது.
- இந்தத் தளம் தற்போது 90,000க்கும் மேற்பட்ட பெண் தொழில்முனைவோரை ஆதரிக்கிறது மற்றும் உள்ளடக்கிய சுற்றுச்சூழல் அமைப்பை உருவாக்க 47 கூட்டாளர் அமைப்புகளுடன் இணைந்து செயல்படுகிறது.

அதிக மகசூல் தரும், நீண்ட கால பருத்தி சாகுபடியை ஊக்குவிக்க “கபாஸ் கிராந்தி மிஷன்” (Kapas Kranti Mission)

பருத்தி விவசாயத்தில் புரட்சியை ஏற்படுத்தவும், அதிகம் உற்பத்தி செய்யும் மாநிலங்களில் நீண்ட கால பருத்தி விளைச்சலை அதிகரிக்கவும், ஒன்றிய அரசு ரூ.600 கோடி மதிப்பிலான கபாஸ் கிராந்தி மிஷனை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.

இந்த கபாஸ் கிராந்தி மிஷன், ஒரு ஹெக்டேருக்கு பருத்தி விளைச்சலை அதிகரிக்கும் உயர் அடர்த்தி தோட்ட நுட்பங்களை ஊக்குவிப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. இது கீழ்க்கண்டவற்றை வலியுறுத்துகிறது:

- அறிவியல் சாகுபடி மற்றும் திறமையான நீர் பயன்பாட்டை ஊக்குவித்தல்
- பருத்தி விற்பனை மற்றும் கொள்முதலுக்கான தொழில்நுட்பம் சார்ந்த தளங்களை அறிமுகப்படுத்துதல்
- விவசாயி பயிற்சி மற்றும் வெளிப்பாடு திட்டங்களை வலுப்படுத்துதல்
- நியாயமான சந்தை அமைப்புகள்மூலம் பருத்தி விவசாயிகளுக்கு அதிக வருமான நிலைத்தன்மையை உறுதி செய்தல்.

போஷான் (POSHAN) மற்றும் பிரதமரின் மாத்ரு வந்தனா யோஜனா (PMMVY) க்கான புதிய ஹெல்ப்லைன் எண்.

- குடிமக்கள் ஆதரவு சேவைகளை நினைவில் வைத்துக்கொள்வதையும் அணுகுவதையும் எளிதாக்கும் வகையில், போஷான் மற்றும் பிரதமரின் மாத்ரு வந்தனா யோஜனா திட்டத்திற்கான கட்டணமில்லா உதவி எண்ணில் மாற்றம் செய்யப்பட்டுள்ளதாக பெண்கள் மற்றும் குழந்தைகள் மேம்பாட்டு அமைச்சகம் அறிவித்துள்ளது.
- இந்தப் புதிய ஹெல்ப்லைன் எண்.1515 ஆகும். இது தற்போதுள்ள 14408 என்ற எண்ணுக்குப் பதிலாக, நவம்பர் 1, 2025 முதல் செயல்பாட்டுக்கு வரும்.

நீதிமன்றத் தீர்ப்புகள்

மாவட்ட நீதிபதிகள் நியமனம்

இளம் திறமையாளர்களை மாவட்ட நீதிபதிகளாக நியமிக்க உச்ச நீதிமன்றம் வழி வகுத்துள்ளது

மாநிலங்கள் மூன்று மாதங்களுக்குள் அந்தந்த உயர் நீதிமன்றங்களுடன் கலந்தாலோசித்து தங்கள் பணி விதிகளை மறுவடிவமைக்க வேண்டும் என்று அந்த அமர்வு அறிவுறுத்துகிறது.

- மாவட்ட நீதித்துறையின் உயர் மட்டங்களில் இளம் திறமைகளை ஊக்குவிக்கும் முயற்சியில், இந்திய தலைமை நீதிபதி பி.ஆர். கவாய் தலைமையிலான அரசியலமைப்பு அமர்வு, அக்டோர் 9, 2025 அன்று, துணை நீதித்துறை சேவையில் ஆட்சேர்ப்பு செய்வதற்கு முன்பு ஏழு ஆண்டுகள் வழக்கறிஞர் பதவியில் உள்ள நீதித்துறை அதிகாரிகள் மாவட்ட அல்லது கூடுதல் மாவட்ட நீதிபதிகளாக நியமனம் செய்யப்பட உரிமை பெற்றுள்ளனர் என்று தீர்ப்பளித்துள்ளது.
- இந்தத் தீர்ப்பானது, இந்திய அரசியலமைப்பின் பிரிவு 233இன் நோக்கத்தை விரிவுபடுத்துகிறது. இது பணியில் உள்ள அலுவலர்கள் மற்றும் பயிற்சி பெற்ற வழக்கறிஞர்கள் இருவருக்கும் சமமான பரிசீலனையை உறுதி செய்கிறது.
- பிரிவு 233 குறிப்பாக இந்தியாவில் மாவட்ட நீதிபதிகளின் நியமனம் குறித்து குறிப்பிடுகிறது. மாநில ஆளுநர், உயர் நீதிமன்றத்துடன் கலந்தாலோசித்து இந்த நியமனங்களைச் செய்ய அதிகாரம் பெற்றுள்ளார்.
- பிரிவு 233 (2)இன் கீழ், “வழக்கறிஞர்” என்ற சொல் நீதித்துறை சேவைக்கு மாறிய ஆனால் முன் வக்காலத்து அனுபவத்தைத் தக்க வைத்துக் கொள்பவர்களை உள்ளடக்கியது என்று நீதிமன்றம் தெளிவுபடுத்தியுள்ளது. சட்ட நடைமுறையிலிருந்து நீதித்துறை சேவைக்கு மாறும் தகுதிவாய்ந்த நபர்களை தேவையற்ற முறையில் விலக்குவதை இந்த விளக்கம் தடுக்கிறது.

டெல்லி தேசியத் தலைநகர் பிராந்தியப் பகுதியில் பசுமை பட்டாசுகளை குறைவாகப் பயன்படுத்த உச்ச நீதிமன்றம் அனுமதி அளித்துள்ளது

டெல்லி தேசியத் தலைநகர் பிராந்தியப் பகுதியில் பசுமைப் பட்டாசுகளை குறைந்த அளவில் பயன்படுத்த இந்திய உச்ச நீதிமன்றம் தற்காலிகமாக அனுமதி வழங்கியுள்ளது.

- பண்டிகைக் காலங்களில் மாசுபாட்டைக் கட்டுப்படுத்துவதற்காக விதிக்கப்பட்ட தற்போதைய முழுமையான தடையை இந்தத் தளர்வு சற்று விலக்கி வைக்கிறது. சுற்றுச்சூழல் அலுவலர்கள் வகுத்துள்ள வழிகாட்டுதல்களைக் கண்டிப்பாகப் பின்பற்றுவதை இந்த உத்தரவு வலியுறுத்துகிறது.
- நீதிமன்றத்தின் ஆணையின்படி, நீரி (NEERI) அங்கீகரித்த பச்சைப் பட்டாசுகள் மட்டுமே விற்பனைக்கு அனுமதிக்கப்படுகின்றன. அவற்றின் பயன்பாடு உள்ளூர் அதிகாரிகளால் தீர்மானிக்கப்படும் குறிப்பிட்ட நாட்கள் மற்றும் நேர இடைவெளிக்கு மட்டுமே ஆகும்.

- பேரியம் நைட்ரேட் போன்ற தடைசெய்யப்பட்ட இரசாயணங்கள் கொண்ட பட்டாசுகள் கண்டிப்பாக தடை செய்யப்பட்டுள்ளன. மேலும், மின்னணு வணிக தளங்கள் மூலம் பட்டாசுகளை ஆன்லைனில் விற்பனை செய்வதற்கு அனுமதி இல்லை.

சென்னை உயர் நீதிமன்றம், கிரிப்டோகரன்சியை இந்திய சட்டத்தின்கீழ் சொத்தாக அங்கீகரித்துள்ளது

- கிரிப்டோகரன்சிகள் இந்திய சட்டத்தின்கீழ் உரிமை, அனுபவம் மற்றும் நம்பிக்கையில் வைத்திருக்கக்கூடிய சொத்தாக தகுதிபெறுகின்றன என்று ஒரு முக்கிய தீர்ப்பில், சென்னை உயர் நீதிமன்றம் தீர்ப்பளித்தது.
- உருவம் இல்லாமல் இருந்தபோதிலும், கிரிப்டோகரன்சியானது பரிமாற்றம் மற்றும் பிரத்தியேக கட்டுப்பாடு போன்ற சொத்தின் முக்கிய அம்சங்களைக் கொண்டுள்ளன என்று நீதிமன்றம் தெளிவுபடுத்தியது.
- 2024ஆம் ஆண்டு நடைபெற்ற ஒரு பெரிய இணைய தாக்குதலைத் தொடர்ந்து, முதலீட்டாளர்களின் 3,532.30 XRP நாணயங்கள் முடக்கப்பட்ட கிரிப்டோ எக்ஸ்சேஞ்ச் வாசிர் எக்ஸ் தொடர்பான ருதிசுமாரி எதிர் ஜன்மாய் லேப்ஸ் பிரைவேட் லிமிடெட் வழக்கில் இந்தத் தீர்ப்பு வழங்கப்பட்டது.
- இந்த நாணயங்கள் தீருடப்பட்ட டோக்கன்களிலிருந்து வேறுபட்டவை என்றும், முதலீட்டாளர்களின் சொத்து உரிமைகள் பாதுகாப்பிற்குத் தகுதியானவை என்றும் நீதிமன்றம் தீர்ப்பளித்தது.

சர்வதேச நிகழ்வுகள்

ஐ.நா மனித உரிமைகள் கவுன்சிலுக்கு இந்தியா ஏழாவது முறையாகத் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டது



- 2026-2028 காலத்திற்கு ஐக்கிய நாடுகள் மனித உரிமைகள் கவுன்சிலுக்கு இந்தியா போட்டியின்றி தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளது. இது கவுன்சிலில் அதன் ஏழாவது பதவிக்காலத்தைக் குறிக்கிறது.
- மனித உரிமைகள் மற்றும் அடிப்படை சுதந்திரங்களைப் பாதுகாப்பதில் இந்தியாவின் உறுதிப்பாட்டின்மீது உலக சமூகத்தின் நம்பிக்கையை மீண்டும் உறுதிப்படுத்தும் வகையில், இந்தத் தேர்தல் ஐ.நா. பொதுச் சபையில் நடைபெற்றது.
- ஐ.நா-வுக்கான இந்தியாவின் நிரந்தரப் பிரதிநிதி பி. ஹரிஷ், அனைத்து உறுப்பு நாடுகளின் மகத்தான ஆதரவிற்கும் நன்றி தெரிவித்தார். உலகளாவிய மனித உரிமை சவால்களை எதிர்கொள்வதில் இந்தியா தொடர்ந்து பேச்சுவார்த்தை, உள்ளடக்கம் மற்றும் ஒத்துழைப்பை தொடர்ந்து ஊக்குவிக்கும் என்று அவர் தெரிவித்தார்.

ஐ.நா மனித உரிமை கவுன்சில்

உலக அளவில் மனித உரிமைகளைப் பாதுகாப்பதற்குப் பொறுப்பான ஐக்கிய நாடுகள் அமைப்பில் உள்ள முக்கிய அரசுகளுக்கு இடையேயான அமைப்பாக ஐ.நா. மனித உரிமை கவுன்சில் உள்ளது. இது 47 உறுப்பு நாடுகளைக் கொண்டுள்ளது. அவை இரகசிய வாக்கெடுப்பு மூலம் ஐ.நா. பொதுச்சபையால் தேர்ந்தெடுக்கப்படுகின்றன. ஒவ்வொரு நாடும் மூன்று ஆண்டு காலத்திற்கு சேவை செய்கின்றன. மேலும் இரண்டு தொடர்ச்சியான பதவிக்காலங்களுக்கு மேல் பதவி வகிக்க முடியாது.

2006ஆம் ஆண்டு நிறுவப்பட்ட இந்தக் கவுன்சில், 1946 முதல் இருந்த ஐ.நா. மனித உரிமைகள் ஆணையத்தை மாற்றியது. அனைத்து உறுப்பு நாடுகளின் மனித உரிமைகள் பதிவுகளை மதிப்பிடுவதற்கு உலகளாவிய காலமுறை மதிப்பாய்வை நடத்துதல், மீறல்களை விசாரித்தல் மற்றும் கொள்கை பரிந்துரைகளை வழங்குதல் ஆகியவை இதன் முக்கிய பொறுப்புகளில் அடங்கும்.

இந்தியாவும் இதர நாடுகளும்

இந்தியாவும் பூட்டானும் முதல் இரயில் இணைப்புத் திட்டங்களுக்கு ஒப்புதல் அளித்தன

வர்த்தகம் மற்றும் இணைப்பை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்ட முதல் எல்லை தாண்டிய இரயில் இணைப்புத் திட்டங்களை (கோக்ராஜார் கெலே.பு மற்றும் பனார்ஹட் சாம்ட்சே) (Kokrajhar-Gelephu & Banarhat-Samtse) இந்தியாவும் பூட்டானும் ஏற்றுக் கொண்டன.

- கோக்ராஜார்-கெலே.பு இரயில் பாதையானது, அசாமின் கேக்ராஜார் மாவட்டத்தை பூட்டானின் சர்பாங்கில் உள்ள கெலேபுவுடன் இணைக்கும்.
- ரூ.3,456 கோடி மதிப்பீட்டில், இந்த 70 கிலோமீட்டர் பாதையில் ஆறு நிலையங்கள் மற்றும் கிட்டத்தட்ட 100 பாலங்கள் அமையும்.
- கெலே.பு ஒரு “மைண்ட்.புல்னெஸ் சிட்டி” ஆக உருவாக்கப்பட்டு வருகிறது. மேலும் இந்தத் திட்டம் இந்திய துறைமுகங்கள் மற்றும் சந்தைகளுக்கு நேரடி அணுகலை வழங்கும்.

இந்தியா - மங்கோலியா இராஜதந்திர உறவுகள் புதிய உச்சத்தை எட்டுகின்றன



- இந்தியாவும் மங்கோலியாவும் அக்டோபர் 14, 2025 அன்று 70 ஆண்டு கால இராஜதந்திர உறவுகளைக் கொண்டாடின. பிரதமர் நரேந்திர மோடி, புதுதில்லியில் அதிபர் குரேல்சுக் உக்னாவை வரவேற்றார்.
- மனிதாபிமான உதவி, பாரம்பரிய மறுசீரமைப்பு, குடியேற்ற ஒத்துழைப்பு மற்றும் கனிம ஆய்வு போன்ற பல்வேறு துறைகளை உள்ளடக்கிய 10 புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தங்களில் இரு நாடுகளும் கையெழுத்திட்டன.
- 2015ஆம் ஆண்டில், பிரதமர் மோடியின் உலாம்பத்தர் பயணத்தின்போது, இருதரப்பு உறவு ஒரு மூலோபாய கூட்டாண்மையாக உயர்த்தப்பட்டது.
- இவ்வாறாக 2025 ஆண்டு சந்திப்பு, 70 ஆண்டுகால இராஜதந்திர நட்புறவுடன், 10 ஆண்டுகால மூலோபாய கூட்டாண்மையை கொண்டாடியது.
- மேம்படுத்தப்பட்ட பொருளாதார மற்றும் கலாச்சார பரிமாற்றங்கள் மூலம் அமைதி, வளர்ச்சி மற்றும் பிராந்திய ஸ்திரத்தன்மைக்கான தங்கள் உறுதிப்பாட்டை இந்த இரண்டு நாடுகளும் மீண்டும் உறுதிப்படுத்தின.

இந்தியா - கனடா உறவுகள் மீட்டெடுக்கப்படுகின்றன

“வலுவான கூட்டாண்மையை நோக்கிய உத்வேகத்தைப் புதுப்பித்தல்” என்ற தலைப்பில் இருதரப்பு உறவுகளை மீட்டெடுப்பதற்கான தொடர்ச்சியான நடவடிக்கைகளில் ஈடுபடுவதற்கு இந்தியாவும் கனடாவும் ஒப்புக்கொண்டுள்ளன. இது இந்த நாடுகளின் வெளியுறவு அமைச்சர்களால் “வலுவான கூட்டாண்மையை நோக்கிய உத்வேகத்தைப் புதுப்பித்தல்” என்ற தலைப்பில் வெளியிடப்பட்ட கூட்டு அறிக்கையில் அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

- கிட்டத்தட்ட இரண்டாண்டு கால இராஜதந்திர பதட்டத்திற்குப் பிறகு, நம்பிக்கையை மீண்டும் கட்டியெழுப்பவும், இருதரப்பு உறவுகளை வலுப்படுத்தவும் இந்தியாவும் கனடாவும் ஒரு புதிய பாதை வரைபடத்தை ஒப்புக் கொண்டுள்ளன.
- எரிசக்தி, தொழில்நுட்பம் மற்றும் நிலையான வளர்ச்சியில் ஒத்துழைப்பை மையமாகக் கொண்ட இரு நாடுகளின் வெளியுறவு அமைச்சர்களிடையே நடைபெற்ற பேச்சுவார்த்தைகளைத் தொடர்ந்து இந்த முன்னேற்றம் ஏற்பட்டது.
- சீக்கிய பிரிவனைவாதத் தலைவர் ஒருவரின் கொலையுடன் இந்தியாவை தொடர்புபடுத்தி கனடாவின் முன்னாள் பிரதமர் ஒருவர் தெரிவித்த குற்றச்சாட்டுகளால் இந்த உறவு முறிந்தது. இந்த சர்ச்சை ஒரு பெரிய இராஜதந்திர முடக்கத்தை ஏற்படுத்தியது, வர்த்தகம் மற்றும் பேச்சுவார்த்தை வழிமுறைகளை பல மாதங்களாக நிறுத்தி வைத்தது.
- புதுப்பிக்கப்பட்ட ஒப்பந்தத்தின் முக்கிய விளைவாக கனடா-இந்தியா அமைச்சர்கள் எரிசக்தி பேச்சுவார்த்தையை மீண்டும் தொடர முடிவு செய்யப்பட்டுள்ளது. இந்தத் தளம் எல்என்ஜி எல்பிஜி இல் இருவழி வர்த்தகத்தையும் எண்ணெய் எரிவாயு மற்றும் சுத்தமான எரிசக்தி தொழில்நுட்பங்களில் முதலீடுகளையும் ஊக்குவிக்கும்.
- இரு நாடுகளும் ஆய்வு மற்றும் உற்பத்தித் துறைகளில் ஒத்துழைப்பை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளன. அதே நேரத்தில் நிலையான திட்டங்களில் தனியார் முதலீட்டையும் ஊக்குவிக்கின்றன.

இந்தியா-இங்கிலாந்து அறிவியல் ஒத்துழைப்பை வலுப்படுத்தும் ராமானுஜன் இளநிலை ஆராய்ச்சியாளர்கள் திட்டம் (Ramanujan Junior Researchers Programme)

- இந்தியாவும் இங்கிலாந்தும் ராமானுஜன் இளநிலை ஆராய்ச்சியாளர்கள் திட்டத்தைத் தொடங்கியுள்ளன. இது இந்தியாவின் பிரகாசமான இளம் விஞ்ஞானிகளை வளர்ப்பதற்காக வடிவமைக்கப்பட்ட ஒரு தொலைநோக்கு முயற்சியாகும்.
- இந்தியாவைச் சேர்ந்த கணிதமேதை ஸ்ரீனிவாச ராமானுஜரின் பெயரிடப்பட்ட இந்தக் கூட்டுப்பணியானது, இரு நாடுகளுக்கும் இடையே தத்துவார்த்த இயற்பியல் மற்றும் கணிதத்தில் உறவுகளை ஆழப்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- இங்கிலாந்து பிரதமர் கெய்ர் ஸ்டார்மரின் 2025 இந்திய விஜயத்தின்போது அறிவிக்கப்பட்ட இந்த ஒத்துழைப்பு, இராமானுஜருக்கும் ஜி.எச். ஹார்டிக்கும் இடையிலான 1913ஆம் ஆண்டு வரலாற்று சிறப்புமிக்க இணைப்பின் நவீன தொடர்ச்சியைக் குறிக்கிறது. இது உலக கணிதத்தின் நிலப்பரப்பை மாற்றியமைத்தது. இரு நாடுகளும் ஆய்வு மற்றும் உற்பத்தித் துறைகளில்

(Exploration and Production) ஒத்துழைப்பை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. அதே நேரம் நிலையான திட்டங்களில் தனியார் முதலீட்டையும் ஊக்குவிக்கிறது.

22வது உச்சி மாநாட்டில், இந்தியாவிற்கும் ஆசியானுக்கும் இடையிலான உறவுகளை வலுப்படுத்துதல்

- 22வது ஆசியான்-இந்தியா உச்சி மாநாடு 2025ஆம் ஆண்டு மலேசியாவில் நடைபெற்றது. இது பிராந்திய ராஜதந்திரத்தில் மற்றொரு மைல் கல் ஆகும்.
- இந்தியாவும் ஆசியானும் இந்தோ-பசிபிக் பிராந்தியத்தில் அமைதி, செழிப்பு மற்றும் உள்ளடக்கிய தன்மைக்கான தங்கள் பகிரப்பட்ட உறுதிப்பாட்டை மீண்டும் உறுதிப்படுத்தின.
- இருதரப்பும் 2022ஆம் ஆண்டில் தங்கள் உறவுகளை ஒரு விரிவான மூலோபாய கூட்டாண்மைக்கு (Comprehensive Strategic Partnership) உயர்த்தின. இது பல துறைகளில் ஒத்துழைப்பை ஆழப்படுத்தியது.
- ஆசியான்-இந்தியா செயல் திட்டம் (2026-2030)ன்கீழ் கூட்டு முயற்சிகளை இந்த உச்சி மாநாடு வலியுறுத்தியது. பசுமை மற்றும் உள்ளடக்கிய வளர்ச்சியின் முக்கியத்துவத்தை அடிக்கோடிட்டுக் காட்டி நிலையான சுற்றுலா குறித்த ஆசியான்-இந்தியா கூட்டுத் தலைவர்களின் அறிக்கையை தலைவர்கள் ஏற்றுக் கொண்டனர். மற்றொரு முக்கிய சிறப்பம்சமாக 2026ஆம் ஆண்டு ஆசியான்-இந்தியா கடல்சார் ஒத்துழைப்பு ஆண்டாக அறிவிக்கப்பட்டது. இது இந்தியாவின் கடல்சார் இராஜதந்திர கவனத்தை வலுப்படுத்தியது.
- தென்கிழக்கு ஆசியாவுடனான இந்தியாவின் வரலாற்றுத் தொடர்புகளை பிரதிபலிக்கும் வகையில், நாலந்தா பல்கலைக்கழகத்தில் தென்கிழக்கு ஆசிய ஆய்வுகளுக்கான மையத்தை நிறுவுவதற்கான திட்டம் ஒரு குறிப்பிடத்தக்க கலாச்சார முயற்சியாகும்.
- குஜராத்தின் லோதலில் நடைபெறவிருக்கும் கிழக்கு ஆசிய உச்சி மாநாடு கடல்சார் பாரம்பரிய விழாவின் அறிவிப்பு ஆகும். மேலும், இது இந்தியாவின் கடல்சார் பாரம்பரியத்தையும் ஆசியான் நாடுகளுக்கான அணுகலையும் வெளிப்படுத்தியது.

இந்தியாவும் அமெரிக்காவும் மூலோபாய பாதுகாப்பு கூட்டாண்மையை வலுப்படுத்துகின்றன

- இந்தியாவும் அமெரிக்காவும், அமெரிக்க-இந்திய முக்கிய பாதுகாப்பு கூட்டாண்மைக்கான 10 ஆண்டு கட்டமைப்பில் கையெழுத்திட்டதன்மூலம் பாதுகாப்பு ஒத்துழைப்பின் ஒரு புதிய கட்டத்திற்குள் நுழைந்துள்ளன.
- அக்டோபர் 31, 2025 அன்று இறுதி செய்யப்பட்ட இந்த ஒப்பந்தம், இந்தோ-பசிபிக் பிராந்தியத்தில் இராணுவ ஒத்துழைப்பை விரிவுபடுத்துதல், தொழில்நுட்ப கண்டுபிடிப்புகளை மேம்படுத்துதல் மற்றும் பரஸ்பர பாதுகாப்பு உறுதிப்பாடுகளை வலுப்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- மலேசியாவின் கோலாலம்பூரில் நடைபெற்ற ஆசியான்-இந்தியா பாதுகாப்பு அமைச்சர்களின் முறைசாரா கூட்டத்தின்போது இந்த வரலாற்றுச் சிறப்புமிக்க

ஒப்பந்தம் கையெழுத்தானது. இந்திய பாதுகாப்பு அமைச்சர் ராஜ்நாத் சிங் மற்றும் அமெரிக்க பாதுகாப்பு செயலாளர் பீட்டர் ஹெக்செத் இடையேயான சந்திப்பிற்குப் பிறகு இது முடிவுக்கு வந்தது.

- இரண்டு அமைச்சர்களும் விவாதங்களை “பயனுள்ளவை” என்று வர்ணித்தனர். இந்தக் கட்டமைப்பு மூலோபாய நம்பிக்கை மற்றும் ஒத்துழைப்பின் புதிய சகாப்தத்தின் தொடக்கத்தைக் குறிக்கிறது என்பதை அவர்கள் வலியுறுத்தினர்.



மாநாடுகளும் உச்சி மாநாடுகளும்

ஏரோடெஃப்கான் (AeroDefCon) 2025 - சென்னை

சென்னை வர்த்தக மையத்தில் தமிழக முதலமைச்சர் ஏரோடெஃப்கான் 2025ஐத் தொடங்கி வைத்தார்.



- இந்த மாநாடு, தொழில்நுட்ப கண்டுபிடிப்பு மற்றும் மூலோபாய தொழில் வளர்ச்சியில் மாநிலத்தின் வளர்ந்துவரும் பங்கை எடுத்துக்காட்டுகிறது.
- இது இந்த நிகழ்வை டீக்கோ (தமிழ்நாடு தொழில்துறை மேம்பாட்டுக் கழகம்) தமிழ்நாடு விண்வெளி தொழில் மேம்பாட்டு சங்கம் (Aerospace Industry Development Association of Tamil Nadu) மற்றும் பிரான்சின் பிசிஐ (BCI) விண்வெளி ஆகியவை ஏற்பாடு செய்கின்றன.
- இதற்கு பாதுகாப்பு அமைச்சகத்திடமிருந்த தீவிர ஆதரவு கிடைத்துள்ளது. இது தேசிய பாதுகாப்பு முன்னுரிமைகளுடன் இணக்கத்தை உறுதி செய்கிறது.
- ஏரோடெஃப்கான் 2025, உள்நாட்டுமயமாக்கல், தன்னம்பிக்கை மற்றும் உலகளாவிய விநியோகச் சங்கிலியில் ஒருங்கிணைப்பு ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்துகிறது.
- இந்த நிகழ்வு விண்வெளி தொழில்நுட்பம், பாதுகாப்பு உபகரணங்கள் மற்றும் சர்வதேச நிறுவனங்களுடான ஒத்துழைப்புகளில் புதுமைகளைக் காட்டுகிறது. உள்நாட்டு உற்பத்தித் திறன்களை ஊக்குவிப்பதன்மூலம் இந்தியாவின் ஆதாமநிர்பர் பாரத் திட்டத்தை இது ஆதரிக்கிறது.

இந்தியா மொபைல் காங்கிரஸ் 2025

ஆசியாவின் மிகப்பெரிய தொலைத்தொடர்பு ஊடகம் மற்றும் தொழில்நுட்ப நிகழ்வான 2025ஆம் ஆண்டுக்கான இந்திய மொபைல் காங்கிரஸ் நிகழ்வின் ஒன்பதாவது பதிப்பை பிரதமர் நரேந்திர மோடி புதுதில்லியில் உள்ள யசோபூமியில் தொடங்கி வைத்தார்.

INDIA MOBILE CONGRESS

- மொபைல் காங்கிரஸ் 2025 தொலைத் தொடர்பு மற்றும் டிஜிட்டல் துறையில் ஆத்மநிர்பர் பாரத்தை வலியுறுத்துகிறது. பாரத் 6ஜி கூட்டணி மூலம் 6ஜி ஆராய்ச்சி, இணைய பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகள், செயற்கைக் கோள் தொடர்பு முன்னேற்றங்கள் மற்றும் நெட்வொர்க் மாற்றத்தில் செயற்கை நுண்ணறிவு மற்றும் இண்டர்நெட் ஆஃப் திங்ஸ் ஆகியவற்றின் பங்கு ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்தப்படுகிறது.
- உலகளாவிய டிஜிட்டல் மையமாக இந்தியாவின் நிலையை வலுப்படுத்த உள்நாட்டு தொலைத் தொடர்பு உற்பத்தியையும் இந்த நிகழ்வு எடுத்துக்காட்டுகிறது.

ஐஎம்சி 2025இல் நடைபெற்ற இரண்டாவது சர்வதேச பாரத் 6 ஜி கருத்தரங்கு

இந்தியா மொபைல் காங்கிரஸ் 2025இன்போது நடைபெற்ற சர்வதேச 6ஜி கருத்தரங்கு 2025, அடுத்த தலைமுறை தகவல் தொடர்பு தொழில்நுட்பங்களை நோக்கிய இந்தியாவின் பயணத்தில் ஒரு குறிப்பிடத்தக்க மைல்கல்லைக் குறிக்கிறது.



தொலைத் தொடர்பு கண்டுபிடிப்பு, உள்நாட்டு ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாடு, உலகளாவிய டிஜிட்டல் தலைமை ஆகியவற்றில் நாட்டின் வளர்ந்துவரும் வலிமையை இந்த நிகழ்வு எடுத்துக்காட்டுகிறது.

இந்தியாவின் தொழில்நுட்ப சுயசார்பை மேம்படுத்துதல்

- தொழில்நுட்ப சுயசார்பு மற்றும் ஏற்றுமதி தயார்நிலையை நோக்கிய நாட்டின் இயக்கத்தில் இந்தியாவின் மேட்-இன்-இந்தியா 4ஜி ஸ்டாக் ஒரு மைல்கல் சாதனையாகக் காட்சிப்படுத்தப்பட்டது.

- இந்த உள்நாட்டு மேம்பாடு, எதிர்காலத்திற்குத் தயாராக, பாதுகாப்பான மற்றும் அளவிடக்கூடிய தொலைத் தொடர்பு நெட்வொர்க்குகளை உருவாக்குவதை நோக்கமாகக் கொண்ட “இந்தியா 6ஜி தொலைநோக்கு, 2030” இன் அடித்தளத்தை உருவாக்குகிறது.
- இந்தியாவின் 6ஜி சாலை வரைபடமானது, 2035ஆம் ஆண்டுக்குள் தேசிய ஒட்டு மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியில் கிட்டத்தட்ட 1.2 டிரில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களை பங்களிப்பதாகக் கருதுகிறது.
- உலகளாவிய 6ஜி காப்புரிமைகளில் 10 விழுக்காட்டை நாடு இலக்காகக் கொண்டுள்ளது. இது தொலைத் தொடர்பு தொழில்நுட்பங்களில் புதுமைக்கான மையமாக அதன் எழுச்சியை அடிக்கோடிட்டுக் காட்டுகிறது.
- அதற்கு இணையாக, செயற்கைக்கோள் தகவல் தொடர்பு சந்தை 2033ஆம் ஆண்டுக்குள் மூன்று மடங்காக அதிகரிக்கும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. இது இந்தியாவின் விண்வெளி-இணைக்கப்பட்ட இணைப்பு சுற்றுச்சூழல் அமைப்பை வலுப்படுத்துகிறது.



முக்கிய அறிவிப்புகளும் வெளியீடுகளும்

இந்தியாவின் 6ஜி தயார்நிலையை விரைவுபடுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்ட பல முக்கிய விளைவுகளை இந்த நிகழ்வு கொண்டிருந்தது:

- 6ஜி கொள்கைகள் குறித்த கூட்டுப் பிரகடனம் அக்டோபர் 10, 2025 அன்று வெளியிடப்பட்டது.
- பாரத் 6ஜி கூட்டணி இரண்டு புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தங்களில் கையெழுத்திட்டது. ஒன்று நாஸ்காம் (NASSCOM) உடன் மற்றும் மற்றொன்று 6ஜி மற்றும் அதனுடன் தொடர்புடைய தொழில்நுட்பங்களில் கூட்டு ஆராய்ச்சி மற்றும் கண்டுபிடிப்புகளை ஊக்குவிப்பதற்காக ஐரோப்பிய விண்வெளி நிறுவனத்துடன்.
- பாரத் 6ஜி கூட்டணி, இந்தத் துறைக்கான மூலோபாய வழிகாட்டுதலை வழங்கும் நான்கு வெள்ளை அறிக்கைகளையும் வெளியிட்டது. அவை:

1. இந்தியாவில் ஜென்கான ஸ்பெக்ட்ரம் சாலை வரைபடம்
2. அடுத்த தலைமுறை தொலைத் தொடர்பை மேம்படுத்துதல்.
3. 5ஜி-க்கு செயற்கை நுண்ணறிவு மற்றும் நெட்வொர்க் பரிணாமம்
4. RF உணர்தலுக்கான ஜெனிகட்டமைப்பு, பாதுகாப்பு மற்றும் வெளிப்பாடு கட்டமைப்பு.

புதுதில்லி பிரகடனம்

சர்வதேச பாரத் ஜெனிகருத்தரங்கு 2025இல், பாரத் ஜெனி, ஜெனி-1ஏ, ATIS-இன் அடுத்த ஜெனிகூட்டணி மற்றும் பிற முன்னணி உலகளாவிய கூட்டணிகள் ஜெனி-ஐ உலகளாவிய பொது நன்மையாகப் பகிர்ந்து கொள்வதற்கான கூட்டு அறிக்கையை வெளியிட்டன.

புதுதில்லி பிரகடனம் ஜெனி நெட்வொர்க்குகள் பின்வருமாறு வடிவமைக்கப்படும் என்று உறுதிப்படுத்துகிறது:

- நம்பகமானதாகவும் பாதுகாப்பானதாகவும்
- மீள்தன்மை மற்றும் நம்பகமான தன்மை
- திறந்தநிலை மற்றும் ஒன்றோடொன்று இயங்கக்கூடியது.
- உள்ளடங்கியது மற்றும் மலிவுவிலை
- நிலையான மற்றும் உலக அளவில் இணைக்கப்பட்டுள்ளது.

நிலம் சார்ந்த மற்றும் நிலம் சாராத (செயற்கைக்கோள், உயரமான தளம்) நெட்வொர்க்குகளின் ஒருங்கிணைப்பு மூலம் ஆற்றல் திறன் மற்றும் உலகளாவிய கவரேஜில் கவனம் செலுத்துவதன்மூலம் நிலைத்தன்மைக்கு முக்கியத்துவம் கொடுக்கப்படுகிறது. தொடர்ச்சியான திறன் மேம்பாட்டின் அவசியத்தை இந்தப் பிரகடனம் எடுத்துக்காட்டுகிறது. மேலும் அனைத்து பங்குதாரர்கள், அரசுகள், தொழில்துறை, கல்வித்துறை ஆகியவை ஒன்றிணைந்து செயல்பட வேண்டும் என்று அழைப்பு விடுக்கிறது. இதனால் ஜெனி சமூகங்களை மேம்படுத்துகிறது. அது யாரையும் பின்தங்க வைக்காது.

சர்வதேச ஜெனிகருத்தரங்கு 2025, உலகளாவிய ஒத்துழைப்பை வளர்க்கும், அதே வேளையில் உள்நாட்டு தொலைத் தொடர்பு திறன்களை மேம்படுத்துவதற்கான இந்தியாவின் உறுதிப்பாட்டை உறுதிப்படுத்தியது. புதுமை, மலிவுவிலை மற்றும் உள்ளடக்கிய தன்மை ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்தி, “இந்தியா ஜெனி விஷன் 2030” என்ற தொலைநோக்குப் பார்வையுடன் இணைந்த, இணைக்கப்பட்ட, தன்னிறைவு பெற்ற மற்றும் எதிர்காலத்திற்குத் தயாரான ஜெனி சுற்றுச்சூழல் அமைப்புக்கு இந்தியா தொடர்ந்து வழிவகுத்து வருகிறது.

UNTCC தலைவர்களின் மாநாடு 2025

2025 அக்டோபர் 14 முதல் 16 வரை புதுதில்லியில் ஐ.நா. துருப்பு பங்களிப்பு நாடுகளின் (UN Troop Contributing Countries - UNTCC) தலைவர்கள் மாநாட்டை நடத்துவதன்மூலம் இந்தியா ஒரு பெரிய இராஜதந்திர நடவடிக்கையை எடுத்துள்ளது.

- ஐக்கிய நாடுகள் சபையின்கீழ் உலகளாவிய அமைதி காக்கும் முயற்சிகளை வலுப்படுத்துவதற்காக, 32 நாடுகளைச் சேர்ந்த மூத்த இராணுவத் தலைவர்களை இந்த நிகழ்வு ஒன்றிணைக்கிறது.
- சர்வதேச அமைதி, பாதுகாப்பு மற்றும் பன்முகத் தன்மைக்கு இந்தியாவின் அசைக்க முடியாத அர்ப்பணிப்பை இந்த முயற்சி பிரதிபலிக்கிறது.
- இந்த மூன்று நாள் மாநாடு செயல்பாட்டு சவால்கள், மூலோபாய ஒத்துழைப்பு மற்றும் அமைதி காக்கும் பணிகளில் தொழில்நுட்ப முன்னெற்றங்கள் ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்துகிறது. முக்கிய விவாதங்கள் இவற்றைச் சுற்றியே இருக்கும்:
 - பங்கேற்கும் நாடுகளிடையே இயங்குதன்மையை மேம்படுத்துதல்.
 - தளவாட மற்றும் தந்திரோபாய கட்டமைப்புகளை மேம்படுத்துதல்.
 - சிறந்த நடைமுறைகள் மற்றும் பயிற்சித் தொகுதிகளைப் பகிர்தல்.
 - இருதரப்பு மற்றும் பலதரப்பு பாதுகாப்பு ஒத்துழைப்பை ஊக்குவித்தல்.
- இந்த மாநாடு வசதைவ குடும்பகத்தின் உணர்வையும் உள்ளடக்கியுள்ளது. உலகம் ஒரு குடும்பம் என்ற இந்தியாவின் பார்வையை வலியுறுத்துகிறது.

கிழக்கு தைமோர் ஆசியானின் 11வது உறுப்பினராகிறது

- 14 வருட காத்திருப்புக்குப் பிறகு கிழக்கு தைமோர் (தைமூர்-லெண்டே) அதிகாரப்பூர்வமாக தென்கிழக்கு ஆசிய நாடுகள் சங்கத்தின் (ஆசியான்) 11வது உறுப்பினராக இணைந்துள்ளது.
- கிழக்கு தைமூர் 2011இல் ஆசியான் உறுப்பினர் பதவிக்கு விண்ணப்பித்தது. 2022இல் பார்வையாளர் அந்தஸ்தைப் பெற்றது. மேலும், 14 வருட காத்திருப்புக்குப் பிறகு 2025இல் முழு உறுப்பினர் அந்தஸ்தைப் பெற்றது.
- ஆசியானில் இணைந்த கடைசி நாடு கம்போடியா ஆகும். அது 1999இல் இணைந்தது.

குழுக்கள்

திருநங்கைகளுக்கான தேசிய சம வாய்ப்பு கொள்கைக்கான உச்ச நீதிமன்றக் குழு

திருநங்கைகளுக்கான சம வாய்ப்புக் கொள்கையை உருவாக்குவதற்காக, முன்னாள் டெல்லி உயர் நீதிமன்ற நீதிபதி நீதியரசர் ஆஷா மேனன் தலைமையில் ஒரு குழுவை உச்ச நீதிமன்றக் குழு அமைத்துள்ளது.

- திருநங்கைகளுக்கான தேசிய சம வாய்ப்புக் கொள்கையை உருவாக்குவதற்காக இந்திய உச்ச நீதிமன்றம் ஒரு குழுவை அமைத்துள்ளது.
- ஜேன் கௌஷிக் எதிர் இந்திய ஒன்றியம் மற்றும் பிறர் வழக்கில் இந்தத் தீர்ப்பு வந்தது. திருநங்கைகள் (உரிமைகள் பாதுகாப்பு) சட்டம், 2019ஐ செயல்படுத்துவதில் தொடர்ச்சியான பாகுபாடு மற்றும் நிர்வாகக் குறைபாடுகளை எடுத்துக்காட்டுகிறது.
- பிரிவுகள் 14, 15 மற்றும் 21இன்கீழ் சமத்துவம் மற்றும் கண்ணியம் அரசியலமைப்பு உத்தரவாதங்கள் என்றும், அவை திருநங்கை சமூகத்திற்கு முழுமையாக நீட்டிக்கப்பட வேண்டும் என்றும் நீதிமன்றம் வலியுறுத்தியது.

உச்ச நீதிமன்றக் குழுவில் அக்காய் பத்மஷாலி இணைகிறார்



- திருநங்கைகளின் பாதுகாப்பு மற்றும் முன்னேற்றத்திற்காக சம வாய்ப்புக் கொள்கை உருவாக்கும்பொருட்டு உச்ச நீதிமன்றத்தால் நியமிக்கப்பட்ட குழுவின் முதல் திருநங்கை உறுப்பினராக திருநங்கை உரிமை ஆர்வலர் அக்காய் பத்மஷாலி இணைந்து வரலாற்றைப் படைத்துள்ளார்.
- இந்த நியமனம் இந்தியாவின் பிரதிநிதித்துவம், உள்ளடக்கம் மற்றும் சமூக நீதிக்கான நீண்ட போராட்டத்தில் ஒரு பெரிய திருப்புமுனையாக விளங்குகிறது.
- அக்காய் பத்மஷாலியைச் சேர்ப்பது திருநங்கை சமூகத்திற்கு ஒரு பிரதிநித்துவ மைல்கல் ஆகும்.
- இது முறையான அங்கீகாரத்தை மட்டுமல்லாது, தேசிய கொள்கையை வடிவமைப்பதில் தீவிர பங்கேற்பையும் குறிக்கிறது. இந்த நடவடிக்கை அனைத்து விளிம்புநிலை குழுக்களுக்கும் சமத்துவம் மற்றும் கண்ணியம் பற்றிய டாக்டர். பி.ஆர். அம்பேத்காரின் தொலைநோக்குப் பார்வையுடன் ஒத்துப்போகிறது.

பாதுகாப்பு

ஐ.என்.எஸ். அந்த்ரோத் (INS ANDROTH) கப்பலைத் தொடங்கி வைத்தல்

விசாகப்பட்டினம் கடற்படை கப்பல் கட்டும் தளத்தில் நடைபெற்ற ஒரு சம்பிரதாய நிகழ்வில் இந்திய கடற்படையானது, இரண்டாவது நீர்மூழ்கி எதிர்ப்பு போர் ஆழமற்ற நீர் கைவினை (Anti-Submarine Warfare Shallow Water Craft) ஐ.என்.எஸ். ஆண்ட்ரோத்தை தொடங்கி வைத்தது.



- ஐஎன்எஸ் ஆண்ட்ரோத் என்பது 80 விழுக்காட்டிற்கும் அதிகமான உள்நாட்டு உள்ளடக்கத்தைக் கொண்ட கடல்சார் “ஆத்மநிர்பார் பாரத்” இன் ஒரு பிரகாசமான சின்னமாகும். ஐஎன்எஸ் ஆண்ட்ரோத் ஆனது, உள்நாட்டு தீர்வுகள் மற்றும் புதுமையான தொழில்நுட்பங்கள் மூலம் உள்நாட்டு உள்ளடக்கத்தை தொடர்ந்து மேம்படுத்துவதில் இந்திய கடற்படையின் தொடர்ச்சியான முயற்சிகளை அடிக்கோடிட்டுக் காட்டுகிறது.
- 77 மீ நீளம் மற்றும் சுமார் 1500 டன் எடையைக் கொண்ட இந்த ஐஎன்எஸ் ஆண்ட்ரோத், கடலோர மற்றும் ஆழமற்ற நீரில் நீர்மூழ்கிக் கப்பல் எதிர்ப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்வதற்காக சிறப்பாக வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது.
- அதிநவீன நீர்மூழ்கி வேட்டைக் கப்பலான இந்தக் கப்பலில், மேம்பட்ட ஆயுதங்கள், சென்சார்கள் மற்றும் தகவல் தொடர்பு அமைப்புகள் பொருத்தப்பட்டுள்ளன. இது துணை மேற்பரப்பு அச்சுறுத்தல்களை துல்லியமாகக் கண்டறிந்து, கண்காணிக்க மற்றும் நடுநிலையாக்க உதவுகிறது.
- இது ஆழமற்ற நீரில் நீண்ட கால செயல்பாடுகளைத் தக்க வைக்க முடியும் மற்றும் தொழில்நுட்ப ரீதியாக மேம்பட்ட இயந்திரங்கள் மற்றும் கட்டுப்பாட்டு அமைப்புகளுடன் பொருத்தப்பட்டுள்ளது.

வான் பாதுகாப்பை அதிகரிப்பதற்காக, உள்நாட்டில் தயாரிக்கப்பட்ட “சக்ஷாம்” (SAKSHAM) ட்ரோன் எதிர்ப்பு கட்டம்

இந்திய இராணுவம், இந்திய வான்வெளியில் நிகழ்நேரக் கட்டுப்பாட்டை மேம்படுத்தும் ஒரு உள்நாட்டு ட்ரோன் எதிர்ப்பு கிரிட்-ஆன சக்ஷாம் (SAKSHAM – Situational Awareness for Kinetic Soft and Hard Kill Assets Management) - இயக்கவியல் மென்மையான மற்றும் ஹார்டு கில் சொத்து மேலாண்மைக்கான சூழ்நிலை விழிப்புணர்வை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.

- இந்த மேம்பட்ட அமைப்பானது நாட்டின் ஆத்மநிர்பர் பாரத் முன்முயற்சியில் ஒரு மைல்கல்லைக் குறிக்கிறது மற்றும் தன்னம்பிக்கை கொண்ட இராணுவ தொழில்நுட்பத்தை நோக்கிய ஒரு தீர்க்கமான நகர்வைக் குறிக்கிறது.
- காசியாபாத்தில் உள்ள பாரத் எலக்ட்ரானிக்ஸ் லிமிடெட் உடன் இணைந்து சக்ஷாம் அமைப்பை இந்திய இராணுவம் உருவாக்கியுள்ளது.
- இராணுவ தரவு வலையமைப்பில் இயங்குவதால், இது கட்டளை மையங்கள் மற்றும் களப்பிரிவுகளுக்கு இடையே பாதுகாப்பான தகவல் தொடர்புகளை உறுதி செய்கிறது.
- இந்த உள்நாட்டுத் தளம், தரை மட்டத்திலிருந்து 3,000 மீட்டர் (10,000 அடி) வரையிலான தந்திரோபாய போர்க்கள விண்வெளி (Tactical Battlefield Space) முழுவதும் ஒருங்கிணைந்த அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஆளில்லா வான்வழி அமைப்பு படத்தை வழங்குகிறது.

அஸ்ட்ரா மார்க் 2 ஏவுகணையின் வரம்பை பாதுகாப்பு ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டு அமைப்பு (DRDO) 200 கிமீ ஆக நீட்டிக்க உள்ளது



- இந்தியாவின் பாதுகாப்பு ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டு அமைப்பு, அஸ்ட்ரா மார்க் 2 ஏவுகணை வரம்பை 200 கி மீட்டருக்கு அப்பால் விரிவுபடுத்துவதன்மூலம் அதன் வான்வழிப் போர்த்திறன்களை மேம்படுத்தியுள்ளது.
- இந்த முக்கிய மேம்படுத்தல், அதிநவீன நீண்டதூர பிவிஆர் ஏவுகணை தொழில்நுட்பத்தைக் கொண்ட ஒரு உயரடுக்கு நாடுகளின் குழுவில் இந்தியா நுழைவதைக் குறிக்கிறது.
- நீட்டிக்கப்பட்ட வரம்பானது, இந்திய போர் விமானங்களை அதிக தூரத்திலிருந்து எதிரிகளை எதிர்கொள்ள உதவுகிறது, விமானி பாதுகாப்பு மற்றும் செயல்பாட்டு நன்மையை மேம்படுத்துகிறது. அஸ்ட்ரா மார்க் 2. 100 கிமீ-க்கு மேல் செயல்பாட்டு வரம்பைக் கொண்டிருந்த அஸ்ட்ரா மார்க் 1இன் வெற்றியை அடிப்படையாகக் கொண்டது.
- இந்தத் திட்டத்தில் இந்துஸ்தான் ஏரோநாட்டிக்ஸ் லிமிடெட் மற்றும் தனியார் பாதுகாப்பு உற்பத்தியாளர்கள் உட்பட 50க்கும் மேற்பட்ட இந்திய அமைப்புகள், டிஆர்டிஓ உடன் இணைந்து பணியாற்றியுள்ளன.
- இந்தக் கூட்டு முயற்சியானது, வெளிநாட்டு ஆயுத அமைப்புகளைச் சார்ந்திருப்பதைக் குறைப்பதன்மூலம், “ஆத்மநிர்பர் பாரத்” பணி மற்றும் இந்தியாவின் பாதுகாப்பு தன்னம்பிக்கை இலக்குகளுடன் ஒத்துப்போகிறது.

சமுத்திர சக்தி கடற்படைப் பயிற்சியின் 5வது பதிப்பு

- இந்தியாவும் இந்தோனேசியாவும், அக்டோபர் 14-17, 2025 வரை ஆந்திரப் பிரதேசத்தின் விசாகப்பட்டினத்தில் சமுத்திய சக்தி கடற்படைப் பயிற்சியின் 5வது பதிப்பைத் தொடங்கின.
- இந்தியாவின் கிழக்கு நோக்கிய கொள்கை மற்றும் சாகர் (SAGAR - Security and Growth for All in the Region) பிராந்தியத்தில் அனைவருக்கும் பாதுகாப்பு மற்றும் வளர்ச்சி தொலைநோக்குப் பார்வையின்கீழ் இரு நாடுகளுக்கும் இடையே ஆழமடைந்து வரும் கடல்சார் ஒத்துழைப்பை இந்தக் கூட்டு முயற்சியானது அடிக்கோடிட்டுக் காட்டுகிறது.
- 2018ஆம் ஆண்டு தொடங்கப்பட்ட இந்தப் பயிற்சியானது, செயல்பாட்டு ஒருங்கிணைப்பு, பரஸ்பர நம்பிக்கை மற்றும் மூலோபாய கூட்டாண்மையை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்ட இந்தோ-பசிபிக் பாதுகாப்புக் கட்டமைப்பின் ஒரு முக்கிய அங்கமாக மாறியுள்ளது.

ஸ்பெயினின் பெருங்கடல் வானம் 2025-இல் இந்தியாவின் வரலாற்றுச் சிறப்புமிக்க நுழைவு

- 2025ஆம் ஆண்டு அக்டோபர் 20 முதல் 31 வரை ஸ்பெயினின் காண்டோ விமான தளத்தில் நடைபெற்ற பயிற்சியாகிய பெருங்கடல் வானம் (Ocean Sky) 2025 இல் பங்கேற்ற முதல் நேட்டோ அல்லாத நாடாக இந்திய விமானப்படை ஒரு வரலாற்று மைல்கல்லை எட்டியது.
- ஸ்பானிஷ் விமானப்படை தலைமையிலான இந்தப் பயிற்சியானது, மேம்பட்ட வான் போர் பயிற்சி மற்றும் பன்னாட்டு இயங்குதன்மை ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்துகிறது.
- இதில் இந்தியா சேர்ந்ததானது, உலகளாவிய பாதுகாப்பு ஒத்துழைப்பில் அதன் வளர்ந்து வரும் பங்கையும், ஒரு முக்கிய விண்வெளி சக்தியாக அதன் வெளிப்பாட்டையும் எடுத்துக்காட்டுகிறது.

பொருளாதாரம்

பதினோரு வருட மேக் இன் இந்தியா - வளர்ச்சி மற்றும் தொழில்முனைவை அதிகரித்த முயற்சி



- இந்தியாவை உற்பத்தி மற்றும் முதலீட்டிற்கான உலகளாவிய மையமாக மாற்றும் நோக்கத்துடன், செப்டம்பர் 25, 2014 அன்று இந்திய அரசு மேக் இன் இந்தியா திட்டத்தைத் தொடங்கியது. இறக்குமதிகளைச் சார்ந்திருப்பதைக் குறைத்தல், வேலைவாய்ப்பு உருவாக்கத்தை வலுப்படுத்துதல் மற்றும் தொழில்துறை போட்டித்தன்மையை மேம்படுத்துதல் ஆகியவை இந்தத் திட்டத்தின் நோக்கமாகும்.
- ஒட்டுமொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியில், உற்பத்தித் துறையின் பங்களிப்பை 16 விழுக்காட்டிலிருந்து 25 விழுக்காடாக உயர்த்துவது, 2022ஆம் ஆண்டுக்குள் 100 மில்லியன் வேலைவாய்ப்புகளை உருவாக்குவது மற்றும் அதிக வெளிநாட்டு நேரடி முதலீட்டை ஈர்ப்பது ஆகியவை முன்று முக்கிய இலக்குகளாகும்.
- இந்த முயற்சியானது, பாதுகாப்பு, மின்னணுவியல், ஐவுளி, ஆட்டோமொபைல்கள் மற்றும் மருந்துகள் உள்ளிட்ட 25 முன்னுரிமைத் துறைகளை அடையாளம் கண்டுள்ளது.
- 11 ஆண்டுகளில், இந்தியாவின் வணிகப் பொருட்கள் ஏற்றுமதி கணிசமாக விரிவடைந்தது. 2024 நிதியாண்டில் பொறியியல் பொருட்கள், இரசாயனங்கள் மற்றும் மின்னணுவியல் துறைகள் 450 பில்லியன் டாலர்கள் ஏற்றுமதி செய்யப்பட்டுள்ளன. மின்னணு, குறைக்கடத்திகள் மற்றும் மருந்துப் பொருட்களில் முதலீட்டை அதிகரிப்பதில் உற்பத்தி-இணைக்கப்பட்ட ஊக்கத் தொகை (Production-Linked Incentive) திட்டங்கள் முக்கிய பங்கு வகித்தன.

மத்திய, மாநில கூட்டுறவு வங்கிகள் ரிசர்வ் வங்கியின் குறைதீர்க்கும் திட்டத்தின்கீழ் கொண்டு வரப்பட்டன



- இந்திய ரிசர்வ் வங்கி, மத்திய மற்றும் மாநில கூட்டுறவு வங்கிகளை ரிசர்வ் வங்கியின் ஒருங்கிணைந்த குறைதீர்க்கும் திட்டம் 2021இன்கீழ் கொண்டு வந்துள்ளது.
- இந்த முடிவு வங்கி ஒழுங்குமுறைச் சட்டம், 1949இன் பிரிவு 35ஏ-இன்கீழ் எடுக்கப்பட்டது. இது பொது நலனுக்காக ஆணைகளை வெளியிட இந்திய ரிசர்வ் வங்கிக்கு அதிகாரம் அளிக்கிறது.
- இந்த நடவடிக்கையானது கூட்டுறவு வங்கிகளின் வாடிக்கையாளர்கள், இப்போது ஆர்பிஐ-ஆல் ஒழுங்குபடுத்தப்படும் பிற நிதி நிறுவனங்களுக்குக் கிடைக்கும் அதே குறைதீர்க்கும் வழிமுறையை அணுகுவதை உறுதி செய்கிறது.

ஒருங்கிணைந்த குறைதீர்ப்பாயத் திட்டம் (Integrated Ombudsman Scheme) 2021

ஒழுங்குபடுத்தப்பட்ட நிறுவனங்களின் வாடிக்கையாளர்களுக்கு விரைவான, செலவு குறைந்த மற்றும் பாரபட்சமற்ற தீர்வு பொறிமுறையை வழங்குவதற்காக ஆர்பி-ஐஓஎஸ் (RB-IO), 2021 தொடங்கப்பட்டது. இது பல நிதி நிறுவனங்களில் புகார் கையாள்தலை எளிதாக்கும் ஒரு ஒருங்கிணைந்த தளமாகும்.

இந்தத் திட்டம் ஆரம்பத்தில் பின்வருவனவற்றை உள்ளடக்கியிருந்தது:

- அனைத்து வணிக வங்கிகள் மற்றும் பிராந்திய கிராமப்புற வங்கிகள்.
- ரூ.50 கோடி அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட வைப்புத் தொகை கொண்ட திட்டமிடப்பட்ட மற்றும் திட்டமிடப்படாத நகர்ப்புற கூட்டுறவு வங்கிகள்
- வாடிக்கையாளர் இடைமுகம் மற்றும் ரூ.100 கோடி அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட சொத்து அளவைக் கொண்ட வங்கி அல்லாத நிதி நிறுவனங்கள்.
- பணம் செலுத்துதல் மற்றும் தீர்வு அமைப்புகள் சட்டம், 2007இன்கீழ் அமைப்பு பங்கேற்பாளர்கள்.
- கடன் தகவல் நிறுவனங்கள்.

இந்தியாவில் பெண் தொழிலாளர்கள் பங்களிப்பு அதிகரித்துள்ளது. 2023-24ஆம் ஆண்டில் இது 42 விழுக்காட்டை எட்டியுள்ளது

- இந்தியாவில் பெண் தொழிலாளர் பங்களிப்பு விகிதம் குறிப்பிடத்தக்க அளவில் அதிகரித்துள்ளது. தொழிலாளர் மற்றும் வேலைவாய்ப்பு அமைச்சகம், பெண் தொழிலாளர் பங்களிப்பு விகிதம் 2017-18ஆம் ஆண்டில் 23 விழுக்காட்டிலிருந்து 2023-24ஆம் ஆண்டில் சுமார் 42 விழுக்காடாக அதிகரித்துள்ளது என்று தெரிவித்துள்ளது.
- உலக வங்கி தரவுகளின்படி, கடந்த 10 ஆண்டுகளில், பிரிக்ஸ் நாடுகளிடையே பெண் தொழிலாளர் பங்களிப்பில் இந்தியா மிக முக்கியமான உயர்வைப் பதிவு செய்துள்ளது.
- திறன்கள், கடன் மற்றும் முறையான வேலைவாய்ப்புக்கான அணுகலை விரிவுபடுத்தும் இலக்கு கொள்கை முயற்சிகளால் இயக்கப்படும் பெண்களின் பொருளாதார உள்ளடக்கத்தில் நாட்டின் விரைவான மாற்றத்தை இந்த மேல்நோக்கிய போக்கு பிரதிபலிக்கிறது என்று அந்த அமைச்சகம் தெரிவித்துள்ளது.
- அரசுப் பணியில் உள்ள பெண் ஊழியர்களின் பணியிட ஈடுபாடு, பணியிட நல்வாழ்வு மற்றும் முழுமையான நல்வாழ்வை மேம்படுத்துவதற்காக, அரசு பெண்களை மையமாகக் கொண்ட பல்வேறு முயற்சிகளை எடுத்துள்ளது. போட்டித் தேர்வுகளில் இருந்து கட்டண விலக்கு, 730 நாட்கள் குழந்தை பராமரிப்பு விடுப்பு வழங்குதல், கணவன் மற்றும் மனைவியை ஒரே இடத்தில் பணியமர்த்துதல் மற்றும் 180 நாட்கள் மகப்பேறு விடுப்பு வழங்குதல் ஆகியவை இதில் அடங்கும்.
- தொழிலாளர் தொகுப்பில் பெண்களின் பங்களிப்பை மேம்படுத்துவதற்கும், சந்தைக்கு ஏற்ற திறன்களை அவர்களுக்கு வழங்குவதற்கும், பல்வேறு அமைச்சகங்கள் மூலம் வேலைவாய்ப்பு மற்றும் திறன் மேம்பாட்டு முயற்சிகள் தொடங்கப்பட்டுள்ளன.
- வன்முறையை எதிர்கொள்ளும் பெண்களுக்கு விரிவான ஆதரவை வழங்குவதற்காக, மருத்துவ உதவி, சட்ட உதவி, உளவியல் ஆலோசனை மற்றும் தங்குமிடம் சேவைகளை ஒரே கூரையின்கீழ் வழங்குவதற்காக ஒன் ஸ்டாப் மையங்கள் நிறுவப்பட்டுள்ளன. 2047ஆம் ஆண்டுக்குள் ஒரு விக்ஸித் பாரத் என்ற தொலைநோக்கு பார்வையை நோக்கி இந்தியா நகரும்போது, வேலையில் பெண்களுக்கு அதிகாரம் அளிப்பது ஒரு முன்னுரிமை மட்டுமல்லாது, தேசிய முன்னேற்றத்தை வரையறுக்கும் சக்தியாகும்.

இந்தியாவின் தங்க இருப்பு 100 பிலியன் டாலர் என்ற மைல்கல்லைத் தாண்டியது



- இந்திய ரிசர்வ் வங்கியின் கூற்றுப்படி, இந்தியாவின் தங்க இருப்பு 102.3 பில்லியன் டாலரை எட்டியுள்ளது. இது முதல்முறையாக நாடு 100 பில்லியன் டாலர் என்ற வரம்பைத் தாண்டியதைக் குறிக்கிறது.
- மொத்த வெளிநாட்டு இருப்புகளில் தங்கத்தின் பங்கு கிட்டத்தட்ட இரட்டிப்பாகியுள்ளது. இது ஒரு தசாப்தத்திற்கு முன்பு சுமார் 7 விழுக்காடாக இருந்தது, 2025இல் கிட்டத்தட்ட 15 விழுக்காடாக உள்ளது.
- இந்திய ரிசர்வ் வங்கி அதன் இருப்பு பல்வகைப்படுத்துதல் உத்தியின் ஒரு பகுதியாக தங்க இருப்புகளை தொடர்ந்து அதிகரித்து வருகிறது.
- இந்த நடவடிக்கை அமெரிக்க டாலரைச் சார்ந்திருப்பதைக் குறைக்க உதவுகிறது, உலகளாவிய டாலர் மதிப்பிழப்பு, போக்குகளை ஆதரிக்கிறது.

ஜிஎஸ்டி மறுசீரமைப்பானது, மாநிலங்களின் நிதி ஆரோக்கியத்தில் உள்ள சவால்களை எடுத்துக்காட்டுகிறது

சரக்கு மற்றும் சேவை வரியின் சமீபத்திய மறுசீரமைப்பில், ஜிஎஸ்டி இழப்பீட்டு செஸ் ரத்து செய்யப்பட்டுள்ளது. இது மாநிலங்களின் வருவாய் இழப்பு மற்றும் நிதி சுயாட்சி குறித்த கவலைகளை எழுப்புகிறது. ஜிஎஸ்டி-ஐ செயல்படுத்துவதால் ஏற்படும் வருவாய் இழப்புக்கு மாநிலங்களுக்கு இழப்பீடு வழங்குவதை, ஜிஎஸ்டி இரப்பீட்டு செஸ் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

ஜிஎஸ்டி மறுசீரமைப்பிற்குப் பிறகு மாநிலங்களுக்கான நிதி சவால்கள்

- மாநிலங்களின் நிதி சுயாட்சி குறைப்பானது, ஜிஎஸ்டி வரிவிதிப்பு அதிகாரங்களை மாநிலங்களிலிருந்து ஜிஎஸ்டி கவுன்சிலுக்கு மாற்றியது. இதில் ஒன்றிய அரசு ஆதிக்கம் செலுத்துகிறது.
- செலவு-வளப் பொருத்தம் இல்லாமை, சட்டம் மற்றும் ஒழுங்கு, சுகாதாரம், கல்வி போன்ற முக்கிய பொறுப்புகளை மாநிலங்கள் ஏற்கின்றன. ஜிஎஸ்டி அறிமுகத்திற்குப் பிறகு, வருவாய் திரட்டும் அதிகாரம் பெரும்பாலும் மையப்படுத்தப்பட்டுள்ளது. அதே நேரத்தில் செலவினப் பொறுப்பு பெரும்பாலும் மாநிலங்களிடமே உள்ளது, இது நிதி ஏற்றத் தாழ்வை உருவாக்குகிறது.
- குறைந்துவரும் அதிகாரப் பகிர்வு பங்கு: செஸ் மற்றும் சர்சார்ஜ்கள் பகிரக்கூடிய தொகுப்பின் ஒரு பகுதியாக இல்லாததால், மாநிலங்களுக்கான உண்மையான பகிர்வு மொத்த வரிவருவாயில் ஒரு விழுக்காடாகக் குறைந்துள்ளது.
- வரி பகிர்வு அளவுகோல்களைத் தண்டித்தல்: நிதி ஆணையத்தின் வரி பகிர்வு அளவுகோல்களைப் பற்றிய புகார்கள் உள்ளன. இது பெரும்பாலும் முற்போக்கான மாநிலங்களுக்கு அபராதம் விதிக்கிறது.
- மத்திய பரிமாற்றங்களைச் சார்ந்திருத்தல்: மாநிலங்களின் வருவாயில் 44 விழுக்காடு மத்திய பரிமாற்றங்களால் ஏற்படுகிறது. சில மாநிலங்களில் (எ.கா. பீகார் 72 விழுக்காடு) அதிக சார்புநிலை உள்ளது. இது பணப்புழக்க மேலாண்மையை பாதிக்கிறது மற்றும் எதிர்க்கட்சிகள் ஆளும் மாநிலங்களில் அரசியல் பிரச்சினையை ஏற்படுத்தக் கூடும்.

இந்திய ரிசர்வ் வங்கியின் புதிய டிஜிட்டல் நிதி சீர்திருத்தங்கள்

- ஒருங்கிணைந்த கடன் இடைமுகமானது (Unified Lending Interface) இந்திய ரிசர்வ் வங்கியால் ஒரு டிஜிட்டல் பொது உள்கட்டமைப்பாகக் கருத்தாக்கப்பட்டுள்ளது. இது பல ஆதாரங்களில் இருந்து தரவை ஒ'ருங்கிணைப்பதற்காக வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. இதனால் கடன் வழங்குபவர்கள் மிகவும் துல்லியமான மற்றும் திறமையான கடன் மதப்பீடுகளைச் செய்ய முடியும்.
- கடன் வாங்குபவர்களின் தகவல்களை டிஜிட்டல் முறையில் ஒருங்கிணைப்பதன்மூலம் கடன் வழங்கலை எளிதாக்குவதையும் விரைவுபடுத்துவதையும் ஒருங்கிணைந்த கடன் இடைமுகம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. இது குறிப்பாக சிறு வணிகங்கள் மற்றும் முறையான கடன் பெறுவதில் சவால்களை எதிர்கொள்ளும் தனி நபர்களுக்கு, நிதி கோரிக்கையை மேம்படுத்தும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
- மத்திய வங்கி டிஜிட்டல் நாணய சுற்றுச்சூழல் அமைப்பில் புதுமைகளை ஊக்குவிப்பதற்காக ரிசர்வ் வங்கி சிபிடிசி (CBDC) சில்லறை விற்பனைப் பெட்டியையும் அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது. இந்த மணல் பெட்டியானது, நிதி தொழில்நுட்ப நிறுவனங்கள், டிஜிட்டல் ரூபாயைப் பயன்படுத்தி சில்லறை பரிவர்த்தனைகளுக்கான தீர்வுகளைச் சோதித்து மேம்படுத்த அனுமதிக்கும்.
- இந்த சிபிடிசி அல்லது மத்திய வங்கி டிஜிட்டல் நாணயமானது (Central Bank Digital Currency), மத்திய வங்கியால் நேரடியாக வழங்கப்படும் .:பியட் நாணயத்தின் டிஜிட்டல் பதிப்பைக் குறிக்கிறது. கிரிப்டோகரன்சிகளைப் போலன்றி, சிபிடிசி ஒழுங்குபடுத்தப்பட்டு, பண நிலைத்தன்மையைப் பராமரிக்கும் அதே நேரத்தில், டிஜிட்டல் கொடுப்பனவுகளின் நன்மைகளை வழங்குகிறது.

நியமனம்

ஷிரீஷ் சந்திர முர்மு ரிசர்வ் வங்கியின் (RBI) துணை ஆளுநராக நியமிக்கப்பட்டார்.



- ❖ ஷிரீஷ் சந்திர முர்மு அவர்கள் இந்திய ரிசர்வ் வங்கியின் (RBI) துணை ஆளுநராக மூன்று ஆண்டு காலத்திற்கு நியமிக்கப்பட்டுள்ளார். இவரது நியமனம் அக்டோபர் 9, 2025 முதல் நடைமுறைக்கு வருகிறது.
- ❖ அக்டோபர் 8, 2025 அன்று பதவிக் காலம் முடிவடையும் ராஜேஷ்வர் ராவ் அவர்களுக்குப் பின் இப்பதவியை இவர் ஏற்கிறார்.
- ❖ தற்போது முர்மு அவர்கள் ரிசர்வ் வங்கியில் நிர்வாக இயக்குநராக (Executive Director) பணிபுரிந்து வருகிறார்.
- ❖ வங்கி மேற்பார்வை, ஒழுங்குமுறை மற்றும் நிதி கொள்கை வகுத்தல் ஆகியவற்றில் இவர் பரந்த அனுபவத்தைக் கொண்டுள்ளார். நிர்வாகத் திறமைக்குப் பெயர் பெற்ற முர்மு, மாறிவரும் பொருளாதார சவால்களுக்கு மத்தியில் ரிசர்வ் வங்கியின் கொள்கை திசையை வழிநடத்துவதில் முக்கியப் பங்காற்றுவார் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

விவேக் மேனன் IUCN உயிரினங்களின் பாதுகாப்பு ஆணையத்தை வழிநடத்துகிறார்.



- ❖ இந்திய வனவிலங்குப் பாதுகாவலரான விவேக் மேனன் அவர்கள், IUCN உயிரினங்களின் பாதுகாப்பு ஆணையத்தின் (SSC) முதல் ஆசியத் தலைவராகப் பொறுப்பேற்றுள்ளார். இது அந்த அமைப்பின் 75 ஆண்டுகால வரலாற்றில் ஒரு மைல்கல் ஆகும்.

- ❖ 11,000-க்கும் அதிகமான தன்னார்வ நிபுணர்களைக் கொண்ட உலகளாவிய வலையமைப்பான SSC, உயிரினங்களைப் பாதுகாப்பதிலும் பல்லுயிர்த் தன்மையைப் பேணுவதிலும் முக்கியப் பங்கு வகிக்கிறது. இந்தச் சாதனை, உலகளாவிய பாதுகாப்புத் தலைமைப் பொறுப்பில் இந்தியாவின் வளர்ந்து வரும் செல்வாக்கைப் பறைசாற்றுகிறது.
- ❖ SSC ஆனது அறிவியல் மற்றும் கொள்கை வகுத்தலுக்கு இடையே ஒரு பாலமாகச் செயல்படுகிறது. இது உயிரினங்களின் மறுசீரமைப்பு மற்றும் பாதுகாப்புக்கான உத்திகளை உருவாக்குகிறது. மேலும், IUCN சிகப்புப் பட்டியலின் (Red List) மூலம் அச்சுறுத்தல்களை மதிப்பிடுகிறது. அப் பட்டியலில், அழிவின் அபாயத்தின் அடிப்படையில் உயிரினங்களைப் பிரிவுகளைக் குறிக்கிறது. இதன் பரிந்துரைகள் ஐ.நா. கொள்கைகளுக்கும் மற்றும் தேசிய பல்லுயிர்த் தன்மைத் திட்டங்களுக்கும் வழிகாட்டுகின்றன.

இந்தியத் தலைமை நீதிபதி



- ❖ நீதிபதி சூர்யா காந்த் அவர்கள் இந்தியாவின் அடுத்த தலைமை நீதிபதியாக (Chief Justice of India) இருப்பார். சட்டம் மற்றும் நீதித் துறை அமைச்சர் அர்ஜுன் ராம் மேக்வால் சமூக ஊடகப் பதிவு ஒன்றில் அவருக்கு வாழ்த்துத் தெரிவித்ததுடன், குடியரசுத் தலைவர் திரௌபதி முர்மு அவர்கள் நீதிபதி சூர்யா காந்தை அடுத்த தலைமை நீதிபதியாக நியமித்துள்ளதாகக் கூறினார்.
- ❖ இவரது நியமனம் அடுத்த மாதம் 24 ஆம் தேதி முதல் நடைமுறைக்கு வரும். நீதிபதி சூர்யா காந்த் 53வது தலைமை நீதிபதியாக இருப்பார்.
- ❖ இவருக்குப் பின் பதவியேற்கும் தலைமை நீதிபதி B.R.கவாய் அவர்களின் பதவிக்காலம் அடுத்த மாதம் 23 ஆம் தேதி முடிவடைகிறது.

விருதுகள்

மதிப்புமிக்க ISSA விருது 2025 – ல் இந்தியாவுக்கு வழங்கப்பட்டது.



- ❖ சமூகப் பாதுகாப்பு வரம்பைச் மக்கள் தொகையில் 64.3% ஆக அதிகரித்து, 94 கோடிக்கும் அதிகமான குடிமக்களுக்குப் பயனளித்ததற்காக, இந்தியாவுக்கு மதிப்புமிக்க ISSA விருது 2025 வழங்கி கௌரவிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ 163 நாடுகளின் பிரதிநிதிகள் கலந்துகொண்ட, கோலாலம்பூரில் நடைபெற்ற உலக சமூகப் பாதுகாப்பு மன்றம் (World Social Security Forum - WSSF) 2025 இல் இந்த அங்கீகாரம் கிடைத்தது.
- ❖ இந்த வளர்ச்சியின் மையமாக டிஜிட்டல் பொது உள்கட்டமைப்பு (Digital Public Infrastructure) இருந்தது. இ-ஷ்ரம் (e-Shram) வலைத்தளம் 31 கோடிக்கும் அதிகமான அமைப்புசாரா துறை தொழிலாளர்களைப் பதிவு செய்துள்ளது. இதன் மூலம் அவர்கள் பல நலத்திட்டங்களை உள்ளூர் மொழிகளில் அணுக முடிகிறது.
- ❖ இ-ஷ்ரம்முடன் ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட தேசிய வேலைவாய்ப்பு சேவை (National Career Service - NCS) தளம், திறமையான இளைஞர்களை வேலை வழங்குபவர்களுடன் இணைக்கிறது. இது சமூகப் பாதுகாப்புப் பலன்களைத் தக்க வைத்துக் கொண்டே உலகளாவிய வேலைவாய்ப்புகளைப் பெற உதவுகிறது.

நோபல் பரிசு 2025 வெற்றியாளர்கள் பட்டியல்

| பிரிவு | வெற்றியாளர்கள் | விருது வழங்கப்பட்ட காரணம் |
|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| மருத்துவம்/ உடலியங்கியல் | மேரி E. ப்ரன்கோவ், டீ.பிரெட் ராம்ஸ்டெல், மற்றும் மோன் சாககுச்சி | வெளிப்புற நோயெதிர்ப்புச் சக்தி சகிப்புத்தன்மை (Peripheral Immune Tolerance) குறித்த அவர்களின் முன்னோடி ஆராய்ச்சிக்காக. |
| இயற்பியல் | ஜான் கிளார்க், மைக்கேல் H. டெவோரெட், மற்றும் ஜான் M. மார்டினிஸ் | மின்சுற்றுகளில் மேக்ரோஸ்கோபிக் குவாண்டம் மெக்கானிக்கல் சுரங்கப்பாதை மற்றும் ஆற்றல் அளவீட்டைக் கண்டறிந்ததற்காக. |
| வேதியியல் | சுகமு கிடகவா, ரிச்சர்ட் ராப்சன், மற்றும் ஒமர் M. யாகி | உலோக - கரிம கட்டமைப்புகளை உருவாக்கியதற்காக. |
| இலக்கியம் | லாஸ்லோ கிராஸ்னாஹோர்காய் | அழிவின் பயங்கரத்திற்கு மத்தியில், கலையின் சக்தியை மீண்டும் உறுதிப்படுத்தும் அவரது கட்டாய மற்றும் தொலைநோக்குப் பார்வை கொண்ட படைப்பிற்காக |
| அமைதி | மரியா கொரினா மச்சாடோ | வெனிசுலா மக்களுக்கு ஜனநாயக உரிமைகளை மேம்படுத்துவதிலும், சர்வாதிகாரத்தில் இருந்து ஜனநாயகத்திற்கு ஒரு நியாயமான மற்றும் அமைதியான மாற்றத்தை அடைவதற்கான அவரது அயராது போராட்டத்திற்காகவும். |
| பொருளாதாரம் | ஜோயல் மோகிர், பிலிப் அகியோன், மற்றும் பீட்டர் ஹோவிட் | "புதுமையால் உந்தப்பட்ட பொருளாதார வளர்ச்சியை விளக்கியமைக்காக" இதன் ஒரு பாதி மோகிர்-க்கு, "தொழில்நுட்ப முன்னேற்றம் மூலம் நீடித்த வளர்ச்சிக்கான முன் நிபந்தனைகளைக் கண்டறிந்ததற்காக" மற்றும் மற்ற பாதி அகியான் மற்றும் ஹோவிட்-க்கு கூட்டாக, "படைப்புச் சிதைவின் மூலம் நீடித்த வளர்ச்சிக்கான கோட்பாட்டிற்காக." |

கென்டன் R. மில்லர் விருது

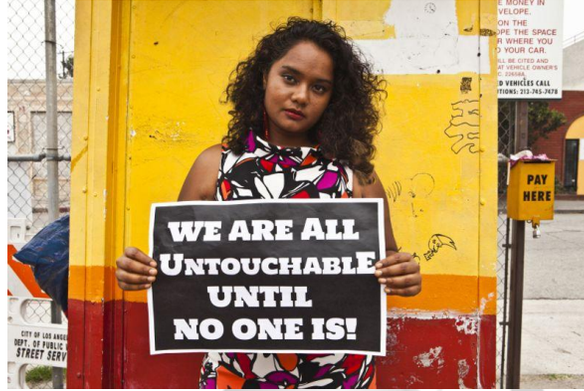
இந்தியாவிற்குப் பெருமை சேர்க்கும் தருணம்! காசிரங்கா தேசியப் பூங்காவின் இயக்குநர், மதிப்புமிக்க IUCN கென்டன் R. மில்லர் விருதைப் பெற்ற முதல் இந்தியர் ஆனார்.



- ❖ இந்த உலகளாவிய அங்கீகாரம், தேசியப் பூங்காக்கள் மற்றும் பாதுகாக்கப்பட்ட பகுதிகளை நிர்வகிப்பதில் உள்ள புதுமை மற்றும் தலைமைத்துவத்தைக் கொண்டாடுகிறது.
- ❖ அசாமில் அமைந்துள்ள காசிரங்கா, ஏற்கனவே அதன் ஒற்றைக் கொம்பு காண்டாமிருகம் மற்றும் செழுமையான பல்லுயிர்களுக்காக உலகப் புகழ்பெற்றது. இப்போது, இந்த விருதுடன், பூங்காவின் பாதுகாப்பு மாதிரி சர்வதேசப் பாராட்டுகளைப் பெற்றுள்ளது.
- ❖ இந்த அங்கீகாரம் தனிப்பட்ட சாதனை மட்டுமல்ல—இயற்கையையும் வனவிலங்குகளையும் பாதுகாப்பதில் இந்தியாவின் வளர்ந்து வரும் உறுதிப்பாட்டிற்குச் செலுத்தும் மரியாதையாகும்.
- ❖ கென்டன் R.மில்லர் விருது உலகளாவிய பாதுகாப்பில் மிகவும் மதிக்கப்படும் கௌரவங்களில் ஒன்றாகும். 2006 இல் நிறுவப்பட்ட இது, பன்னாட்டு இயற்கைப் பாதுகாப்புச் சங்கத்தின் (IUCN) கீழ் உள்ள பாதுகாக்கப்பட்ட பகுதிகள் மீதான உலக ஆணையத்தால் (WCPA) இரண்டு ஆண்டுகளுக்கு ஒருமுறை வழங்கப்படுகிறது.
- ❖ இந்த விருது, பாதுகாக்கப்பட்ட பகுதி நிர்வாகத்தில் முன்னோடியாகக் கருதப்படும் உலகளாவிய ஆளுமை, டாக்டர். கென்டன் R. மில்லரின் பெயரால் அழைக்கப்படுகிறது. அவர் அறிவியல் அறிவு, தொழில்நுட்பம் மற்றும் உள்ளூர் பங்கேற்பு ஆகியவற்றை இணைப்பதன் மூலம் பாதுகாப்பிற்கான நவீன அணுகுமுறைகளை வடிவமைத்தார்.

வைக்கம் சமூக நீதி விருது

சமூக நீதிக்கான வைக்கம் விருது, சமூக ஆர்வலர் தேன்மொழி சௌந்தரராஜனுக்கு தமிழ்நாடு அரசால் வழங்கப்பட உள்ளது. இந்த விருதை மாண்புமிகு முதலமைச்சர் மு.க. ஸ்டாலின் அவர்கள் வழங்குவார். இந்த விருது ₹5 இலட்சம் (ஐந்து லட்சம்) ரொக்கப் பரிசு, ஒரு பாராட்டுச் சான்றிதழ் மற்றும் ஒரு பதக்கம் ஆகியவற்றை உள்ளடக்கியது.



- ❖ சமூகத்தின் விளிம்புநிலை மக்களை மேம்படுத்தும் தனிநபர்கள் அல்லது அமைப்புகளை அங்கீகரிக்கும் விதமாக, சமூக நீதிக்கான வைக்கம் விருது 2025-ஐ தமிழ்நாடு அரசு அறிவித்துள்ளது.
- ❖ இந்த விருது, பல்வேறு சமூகங்களில் சமூக சமத்துவம், அதிகாரமளித்தல் மற்றும் நீதி ஆகியவற்றை ஊக்குவிப்பவர்களுக்குச் செலுத்தும் அஞ்சலியாகும்.
- ❖ 2025 ஆம் ஆண்டிற்கான இந்த விருது, அமெரிக்காவைத் தளமாகக் கொண்ட முக்கிய தலித் சிவில் உரிமை ஆர்வலரான தேன்மொழி சௌந்தரராஜனுக்கு வழங்கப்படவுள்ளது.
- ❖ சாதி சமத்துவம், பெண்கள் அதிகாரமளித்தல் மற்றும் டிஜிட்டல் உள்ளடக்கம் (Digital Inclusivity) ஆகியவற்றை உலகளாவிய தளங்களில் இவர் வலியுறுத்தி வருவதால் அவர் பரவலாக அறியப்படுகிறார். ஒடுக்கப்பட்டவர்களின் குரலைப் பெரிதாக்க, அவரது பணி செயல்பாட்டுத் திறன், கலை மற்றும் தொழில்நுட்பம் ஆகியவற்றுக்கு இடையே ஒரு பாலமாகச் செயல்படுகிறது.

ரவீந்திர கோரிசெட்டருக்கு தொல்பொருள் துறையில் சிறந்து விளங்கியதற்காக ராஜயோத்சவ விருது வழங்கப்பட்டது

தார்வாட், கர்நாடகாவைச் சேர்ந்த மூத்த தொல்பொருள் ஆராய்ச்சியாளர் பேராசிரியர் ரவீந்திர கோரிசெட்டார், மாநிலத்தின் மிக உயரிய குடிமகன் விருதுகளில் ஒன்றான ராஜயோத்சவா விருது 2025-க்குத் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளார். இந்த அங்கீகாரம், தொல்லியல், கல்வி மற்றும் இந்தியாவின் வரலாற்றுக்கு முந்தைய பாரம்பரியத்தைப் பாதுகாப்பதில் அவர் ஆற்றிய நான்கு தசாப்த காலப் பங்களிப்பைக் கொண்டாடுகிறது.



- ❖ 1951 இல் பிறந்த பேராசிரியர் கோரிசெட்டார், பூனா பல்கலைக்கழகத்தில் தொல்லியல் மற்றும் நாற்காலவியல் (Quaternary Studies) பயின்றார். பின்னர், சீனாவின் பெய்ஜிங்கில் உள்ள INQUA (International Union for Quaternary Research - நாற்காலவியல் ஆராய்ச்சிக்கான சர்வதேச சங்கம்) இல் மேம்பட்ட பயிற்சியைப் பெற்றார்.
- ❖ அவரது அசாதாரண கல்விப் பணி, தார்வாட்டில் உள்ள கர்நாடக பல்கலைக்கழகத்தின் வரலாறு மற்றும் தொல்பொருள் துறையில் UGC கௌரவ உறுப்பினராக அவரை அழைத்துச் சென்றது.
- ❖ கேம்பிரிட்ஜ் பல்கலைக்கழகத்தில் சார்லஸ் வாலஸ் AIT Fellowship மற்றும் வாஷிங்டன் D.Cயில் உள்ள ஸ்மித்சோனியன் நிறுவனத்தில் புல்பிரைட் வருகை உதவித்தொகை போன்ற மதிப்புமிக்க சர்வதேச உதவித்தொகைகளையும் அவர் பெற்றுள்ளார்

ஆளுமைகள்

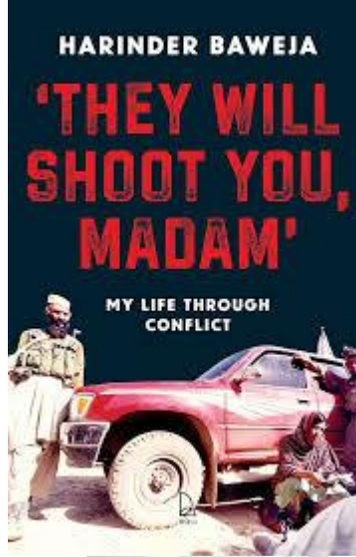
தீக்காய சிகிச்சை மற்றும் பிளாஸ்டிக் அறுவை சிகிச்சையில் டாக்டர் K. மாதங்கி ராமகிருஷ்ணனின் மரபு



- ❖ தென்னிந்தியாவில் தீக்காய சிகிச்சை முறையை மாற்றியமைத்த ஒரு முன்னோடி பிளாஸ்டிக் மற்றும் புனரமைப்பு அறுவை சிகிச்சை நிபுணர் டாக்டர் K. மாதங்கி ராமகிருஷ்ணன் ஆவார்.
- ❖ சென்னையில் அவரது மறைவு, இந்திய மருத்துவ வரலாற்றில் ஒரு குறிப்பிடத்தக்க சகாப்தத்தின் முடிவைக் குறிக்கிறது. எண்ணற்ற உயிர்களைக் காப்பாற்றிய நவீன தீக்காய மேலாண்மை அமைப்புகள் மற்றும் அறுவை சிகிச்சை புனரமைப்பு முறைகளை வடிவமைப்பதில் அவர் முக்கியப் பங்காற்றினார்.
- ❖ அவர் சென்னை, அரசு கீழ்ப்பாக்கம் மருத்துவக் கல்லூரியில் (KMC) பிளாஸ்டிக் அறுவை சிகிச்சைத் துறை மற்றும் தீக்காயப் பிரிவை நிறுவினார்.
- ❖ இத்துறை, விரிவான தீக்காயம் மற்றும் பிளாஸ்டிக் அறுவை சிகிச்சைக்கான இந்தியாவின் மிகவும் மேம்பட்ட மையங்களில் ஒன்றாக மாறியது.
- ❖ அவரது தலைமை, கடுமையான தீக்காயங்களுக்குப் பிறகு நோயாளிகளுக்கு உடல் மற்றும் உளவியல் ரீதியான மறுவாழ்வு கிடைப்பதை உறுதி செய்தது.

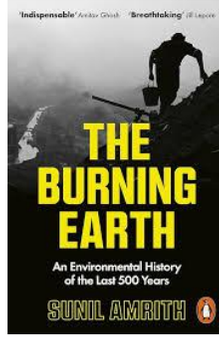
நூல்கள் & ஆசிரியர்கள்

அவர்கள் உங்களைச் சுடுவார்கள், மேடம்: மோதல்களின் வழியே என் வாழ்க்கை (ஆசிரியை: மூத்த பத்திரிகையாளர் ஹரிந்தர் பாவேஜா)



- ❖ மூத்த பத்திரிகையாளர் ஹரிந்தர் பாவேஜா எழுதிய "தே வில் ஷூட் யூ, மேடம்: மை லைஃப் த்ரூ கான்பிளிக்ட்" (They Will Shoot You, Madam: My Life Through Conflict) என்ற சுயசரிதை நூல், 2025 அக்டோபர் 1 அன்று டெல்லியில் வெளியிடப்பட்டது.
- ❖ இந்த நூல், பஞ்சாப், காஷ்மீர், பாகிஸ்தான், ஆப்கானிஸ்தான், மலேசியா போன்ற மோதல் நிறைந்த பகுதிகளில் இருந்து அவர் 40 ஆண்டுகளாக அளித்த செய்திகளைப் பற்றியது.
- ❖ உண்மையை நோக்கிய அவரது துணிச்சலான பயணத்திலும், அச்சமற்ற அறிக்கையிலும் அவர் மேற்கொண்ட அபாயங்களை இந்தத் தலைப்பு பிரதிபலிக்கிறது. ஆபரேஷன் ப்ளூ ஸ்டார் (Operation Blue Star) சமயத்தில், கேப்டன் அமரிந்தர் சிங் உதவியுடன் அவர் ஆபத்தில் இருந்து மயிரிழையில் தப்பியபோது, அவரது பத்திரிகை வாழ்க்கை வடிவம் பெற்றது.
- ❖ இந்தச் சம்பவமே ஒரு திருப்புமுனையாக அமைந்து, முக்கியமான பகுதிகளில் அவரது பணியின் தொடக்கத்தைக் குறித்தது. பல தசாப்தங்களாக, கிளர்ச்சிகள், பயங்கரவாதத் தாக்குதல்கள் மற்றும் பாதாள உலக வலையமைப்புகள் குறித்து செய்தி வெளியிட்டு பாவேஜா தனது நற்பெயரைக் கட்டியெழுப்பினார்.

எரியும் பூமி: கடந்த 500 ஆண்டுகளின் சுற்றுச்சூழல் வரலாறு



- ❖ புகழ்பெற்ற இந்திய வம்சாவளி வரலாற்றாசிரியர் சுனில் அம்ரித் எழுதிய, “எரியும் பூமி: கடந்த 500 ஆண்டுகளின் சுற்றுச்சூழல் வரலாறு” (The Burning Earth: An Environmental History of the Last 500 Years) என்ற புரட்சிகரமான நூலுக்காக அவருக்கு 2025 பிரிட்டிஷ் அகாடமி புத்தகப் பரிசு வழங்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ £25,000 மதிப்புள்ள இந்தப் மதிப்புமிக்க விருது, உலக வரலாறு, கலாச்சாரம் மற்றும் சமூகம் பற்றிய புரிதலை ஆழப்படுத்தும் விதிவிலக்கான அபினைவுப் படைப்புகளைப் பாராட்டுகிறது.
- ❖ அம்ரித்தின் நூல், சுற்றுச்சூழல் வரலாற்றை பரந்த மனித அனுபவத்துடன் இணைக்கும் அதன் திறனுக்காகத் தனித்து நின்றது.
- ❖ ஐந்து நூற்றாண்டுகளுக்கும் மேலாக மனிதச் செயல்கள் இயற்கையையும் சமூகத்தையும் எவ்வாறு மாற்றியமைத்துள்ளன என்பதை இது ஆய்வு செய்கிறது, மேலும் இன்றைய காலநிலை சவால்களின் தோற்றம் குறித்த ஆழமான பார்வையை வழங்குகிறது.

அறிவியல், தொழில்நுட்பம் மற்றும் சுற்றுச்சூழல்

இந்தியாவின் கடற்பசு பாதுகாப்பு மையம் உலகளாவிய அங்கீகாரத்தைப் பெறுகிறது

பன்னாட்டு இயற்கைப் பாதுகாப்புச் சங்கம் (IUCN), உலகப் பாதுகாப்புக் காங்கிரஸ் 2025 இல் இந்தியாவின் முதல் கடற்பசு பாதுகாப்பு மையத்தை அதிகாரப்பூர்வமாக அங்கீகரித்துள்ளது.



- ❖ இந்தக் கடற்பசு பாதுகாப்பு மைய அங்கீகாரம், கடல் பல்லுயிர் பாதுகாப்பில் இந்தியாவின் தலைமைத்துவத்தை எடுத்துக்காட்டுகிறது. மேலும், இந்தக் காப்பு மாதிரியை இந்தியப் பெருங்கடலின் பிற பகுதிகளிலும் செயல்படுத்த வேண்டும் என்ற கோரிக்கையை வலியுறுத்துகிறது.
- ❖ இந்த மையம் 2022 ஆம் ஆண்டில் தமிழ்நாடு அரசால், வனவிலங்கு பாதுகாப்புச் சட்டம், 1972 இன் கீழ் அமைக்கப்பட்டது.
- ❖ இது வடக்குப் பாக் ஜலசந்தியில் (Palk Bay) 448.34 சதுர கி.மீ பரப்பளவில் பரவியுள்ளது. இது 12,250 ஹெக்டேருக்கும் அதிகமான கடற்புல் படுக்கைகளைக் கொண்ட சுற்றுச்சூழல் வளம் நிறைந்த பகுதியாகும்.
- ❖ இந்த வாழ்விடங்கள் கடற்பசுக்களுக்கு ஒரு முக்கியமான உணவு தளமாகச் செயல்படுவதுடன், எண்ணற்ற பிற கடல் உயிரினங்களுக்கும் ஆதரவளிக்கிறது.

பல்லுயிர் பாதுகாப்பை வலுப்படுத்தும் தேசிய சிவப்பு பட்டியல் வரைபடத்தை இந்தியா வெளியிட்டது

பல்லுயிர் பாதுகாப்புக்கான ஒரு வரலாற்றுச் சிறப்புமிக்க நடவடிக்கையாக, ஐக்கிய அரபு எமிரேட்ஸின் (UAE) அபுதாபியில் 2025 அக்டோபர் 9 முதல் 15 வரை நடைபெறவுள்ள IUCN உலகப் பாதுகாப்புக் காங்கிரஸ் 2025-இல், இந்தியா தனது முதலாவது அழிந்து வரும் இனங்களின் சிவப்பு பட்டியலை (Red List of Endangered Species) வெளியிட உள்ளது.



- ❖ இந்தியாவின் தனித்துவமான பல்லுயிர் தன்மைக்கு ஏற்ப வடிவமைக்கப்பட்டுள்ள இந்த சிவப்பு பட்டியல், ஆபத்தில் உள்ள உயிரினங்களை எடுத்துக்காட்டுவதுடன், தேசிய பாதுகாப்பின் முன்னுரிமைகளை வலுப்படுத்தும்.
- ❖ IUCN உலகப் பாதுகாப்புக் காங்கிரஸ் 2025: நான்கு ஆண்டுகளுக்கு ஒருமுறை நடைபெறும் IUCN மாநாடு, பாதுகாப்பு மற்றும் நிலையான வளர்ச்சி குறித்த உலகின் மிக முக்கியமான உலகளாவிய கூட்டங்களில் ஒன்றாகும். இது பின்வருவனவற்றைக் ஒன்றிணைக்கிறது:

ஜல் ஜீவன் திட்டத்தை விரைவாக செயல்படுத்த GIS வரைபடங்கள் உதவுகின்றன.

- ❖ மத்திய அரசு, மேம்பட்ட புவியியல் தகவல் அமைப்பு (GIS) தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்தி, ஜல் ஜீவன் இயக்கத்தை (JJM) PMகதி சக்தி (PM Gati Shakti) தளத்துடன் ஒருங்கிணைத்துள்ளது.
- ❖ இந்த ஒருங்கிணைப்பு, ஒவ்வொரு குடிநீர்த் திட்டக் கட்டமைப்பையும் சிறப்பாகக் கண்காணித்தல், வெளிப்படைத்தன்மை மற்றும் முடிவெடுத்தல் ஆகியவற்றுக்காக டிஜிட்டல் முறையில் வரைபடமாக்கப்படுவதை உறுதி செய்கிறது. இந்த நடவடிக்கை, ஒருங்கிணைந்த தேசிய உள்கட்டமைப்பு சுற்றுச்சூழல் அமைப்பை உருவாக்குவதற்கான அரசாங்கத்தின் இலக்கிற்கு ஆதரவளிக்கிறது.
- ❖ குடிநீர் மற்றும் துப்புரவுத் துறை (DDWS) ஆனது, பாஸ்கராச்சார்யா தேசிய விண்வெளிப் பயன்பாடுகள் மற்றும் புவித் தகவல் நிறுவனம் (BISAG-N) உடன் ஒரு ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டுள்ளது.
- ❖ இந்த ஒத்துழைப்பு, வரைபடமிடல், தரவு பகுப்பாய்வு மற்றும் உள்கட்டமைப்பு காட்சிப்படுத்தலுக்கான தொழில்நுட்ப நிபுணத்துவத்தை வழங்குகிறது. மின்னணுவியல் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப அமைச்சகத்தின் கீழ் செயல்படும் BISAG-N, நீர் மற்றும் துப்புரவுத் திட்டங்களை தேசிய அளவிலான டிஜிட்டல் உள்கட்டமைப்புடன் ஒருங்கிணைப்பதில் முக்கியப் பங்கு வகிக்கிறது.

ஜல் ஜீவன் இயக்கம்

2019 இல் தொடங்கப்பட்ட ஜல் ஜீவன் இயக்கம், ஒவ்வொரு கிராமப்புற வீட்டிற்கும் ஒரு நாளைக்கு ஒரு நபருக்கு 55 லிட்டர் பாதுகாப்பான குடிநீரை வழங்குவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது. இதுவரை, ₹8.29 இலட்சம் கோடி செலவில் 6.41 இலட்சம் திட்டங்களுக்கு ஒப்புதல் அளிக்கப்பட்டுள்ளது, இதில் ₹3.91 இலட்சம் கோடி ஏற்கனவே பயன்படுத்தப்பட்டுள்ளது. இந்த இயக்கத்தின் மூலம் 12.74 கோடி வீடுகளுக்குத் குடிநீர் வசதி கிடைத்துள்ளது, இது கிராமப்புற நீரை அணுகும் தன்மையை மாற்றியுள்ளது.

வனவிலங்கு வாரம் 2025 கொண்டாட்டம்

தேராதூனில் உள்ள இந்திரா காந்தி தேசிய வனக் கல்வி நிலையத்தில் (Indira Gandhi National Forest Academy), வனவிலங்கு வார விழா 2025 கொண்டாடப்பட்டது. இது மனித-வனவிலங்கு நல்லிணக்கத்திற்கான இந்தியாவின் உறுதிப்பாட்டை எடுத்துரைத்தது.

**புதிய தேசியப் பாதுகாப்புத் திட்டங்கள்
ஐந்து முக்கியத் திட்டங்கள் தொடங்கப்பட்டன:**

1. டால்பின் திட்டம் (கட்டம் II): இது நதி மற்றும் கடல்வாழ் டால்பின் வகைகளைக் கண்காணிப்பதில் கவனம் செலுத்துகிறது.
2. சோம்பல் கரடி திட்டம்: இது தேசியப் பாதுகாப்பு கட்டமைப்பு ஒன்றை வழங்குகிறது.
3. கரியல் திட்டம்: இந்தத் திட்டத்தின் மூலம், உயிரினங்களை பாதுகாப்பதற்கான திட்டத்தை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.
4. மனித-வனவிலங்கு மோதல் மேலாண்மைக்கான சிறப்பு மையம்: SACON அமைப்பில் உள்ள இந்தக் மையம் ஆராய்ச்சி மற்றும் கொள்கை முடிவுகளை வழிநடத்தும்.
5. புலிகள் காப்பகத்திற்கு வெளியே புலிகள் முன்முயற்சி தொழில்நுட்பம் மற்றும் சமூக ஈடுபாட்டைப் பயன்படுத்தி பாதுகாக்கப்படாத பகுதிகளில் புலி-மனித மோதல்களைத் தீர்க்கிறது.

நான்கு தேசிய நிகழ்ச்சிகள் வெளியிடப்பட்டன:

1. புதிய கள வழிகாட்டியுடன், நதியில் வாழும் டால்பின் மற்றும் கடல்வாழ் டால்பினின் இரண்டாம் சுழற்சி கணக்கெடுப்பு.
2. எட்டு பிராந்திய மொழிகளில் வழிகாட்டிகளுடன், அனைத்திந்தியப் புலிகள் கணக்கெடுப்பு சுழற்சி-6.
3. பனிச்சிறுத்தைகளின் (Snow Leopard) எண்ணிக்கையை மதிப்பிடுவதற்கான செயல் திட்டம்.
4. கிரேட் இந்தியன் பாஸ்டர்ட் மற்றும் லெஸ்ஸர் ஃப்ளோரிக்கன் மக்கள் தொகைக் குறித்த ஆய்வுகளின் முன்னேற்ற அறிக்கைகள்.

இந்தியாவின் முதல் புல்லட் ரயில் ஆகஸ்ட் 2027-க்குள் இயக்கப்படும்.

இந்தியாவின் முதல் புல்லட் ரயில் ஆகஸ்ட் 2027-க்குள் செயல்படத் தொடங்கும் என்ற அறிவிப்புடன், நாடு நவீனமயமாக்கலின் ஒரு வரலாற்றுச் சிறப்புமிக்க கட்டத்திற்குள் அடியெடுத்து வைக்கிறது.



- ❖ மும்பை-அகமதாபாத் அதிவேக ரயில் (MAHSR), பொதுவாக இந்தியாவின் புல்லட் ரயில் திட்டமாக அறியப்படுகிறது, இது சுமார் 508 கிலோமீட்டர் தூரம் கொண்டது. இது மகாராஷ்டிராவின் நிதி மையமான மும்பையை குஜராத்தில் உள்ள அகமதாபாத்துடன் இணைக்கிறது.
- ❖ இந்த ரயில் மணிக்கு 320 கிமீ வேகத்தில் இயக்கப்படும், இதனால் இந்த இரண்டு முக்கிய நகரங்களுக்கு இடையேயான பயண நேரம் கிட்டத்தட்ட இரண்டு மணிநேரமாக குறையும்.

அனைவரையும் உள்ளடக்கிய சமூக மேம்பாட்டிற்கான செயற்கை நுண்ணறிவு பற்றிய புதிய சாலை வரைபடத்தை நிதி ஆயோக் வெளியிடுகிறது – டிஜிட்டல் ஷ்ரம்சேது திட்டம்

விக்சித் பாரத் 2047-ன் மையத்தில் இந்தியாவின் 490 மில்லியன் முறைசாரா தொழிலாளர்களை வைத்தல்



- ❖ நிதி ஆயோக் இன்று ஒரு முன்னோடி ஆய்வை வெளியிட்டது: அனைவரையும் உள்ளடக்கிய சமூக மேம்பாட்டிற்கான செயற்கை நுண்ணறிவு (AI for Inclusive Societal Development). இது, இந்தியாவின் பொருளாதாரத்தின் முதுகெலும்பாக இருக்கும், 490 மில்லியன் முறைசாரா தொழிலாளர்களின் வாழ்க்கை மற்றும் வாழ்வாதாரங்களை மாற்றுவதற்கு, செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) மற்றும் முன்னணி தொழில்நுட்பங்களை எவ்வாறு பயன்படுத்தலாம் என்பதை முறையாக ஆராயும் ஒரு முதல் முயற்சி ஆகும்.
- ❖ இதற்காக, நிதி ஆயோக் மிஷன் டிஜிட்டல் ஷ்ரம்சேதுவை முன்மொழிந்துள்ளது. இது, ஒவ்வொரு தொழிலாளருக்கும் AI-ஐ அணுகக்கூடியதாகவும், மலிவு விலையிலும், தாக்கத்தை ஏற்படுத்துவதாகவும் மாற்றும் ஒரு தேசிய இயக்கமாகும். இதன் மூலம்

அதற்கான ஒரு சாலை வரைபடம் மற்றும் ஒரு சூழலமைப்பை உருவாக்க உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளது.

- ❖ இந்த இயக்கம், நிதிப் பாதுகாப்பின்மை மற்றும் சந்தை அணுகல் குறைபாடு முதல் திறன் இல்லாமை மற்றும் சமூகப் பாதுகாப்பு இல்லாதது போன்ற கட்டமைப்புத் தடைகளை அகற்ற, AI, பிளாக்செயின் (blockchain), ஆழ்ந்த கற்றல் (immersive learning) மற்றும் பிற முன்னணி தொழில்நுட்பங்களைப் பயன்படுத்தும். மேலும், முறைசாரா தொழிலாளர்களின் திறன்களை மேம்படுத்தவும், உற்பத்தித்திறனை அதிகரிக்கவும், வேலையில் கண்ணியத்தை உறுதிப்படுத்தவும் உதவும் கருவிகள் மற்றும் தளங்களை அவர்களுக்கு வழங்கும்.
- ❖ இந்த முன்மொழியப்பட்ட இயக்கம், உள்ளடக்கிய வளர்ச்சியை உருவாக்க, மனித நோக்கம், ஒருங்கிணைந்த செயல்பாடு மற்றும் அரசாங்கம், தொழில், கல்வித் துறை மற்றும் சிவில் சமூகம் ஆகியவற்றின் ஒத்துழைப்பு தேவை என்பதை வலியுறுத்துகிறது.
- ❖ அப்போதுதான் AI ஒரு உண்மையான சமநிலைப்படுத்தும் கருவியாக செயல்பட முடியும்—கோடிக்கணக்கான விளிம்பு நிலையில் உள்ளவர்களை இந்தியாவின் வளர்ச்சிக் கதையின் மைய நீரோட்டத்தில் உயர்த்தி, விக்சித் பாரத் 2047 என்ற தொலைநோக்குப் பார்வையை நிஜமாக்க முடியும்.

இந்தியாவின் தொற்றுநோயற்ற நோய்களின் அதிகரிக்கும் சுமை

பெர்லினில் நடைபெற்ற உலக சுகாதார உச்சிமாநாட்டில் சுகாதார அளவீடுகள் மற்றும் மதிப்பீட்டு நிறுவனம் (IHME) வெளியிட்ட உலக நோய் சுமை (G.P.D) அறிக்கை, இந்தியாவின் சுகாதார நிலப்பரப்பில் குறிப்பிடத்தக்க மாற்றம் ஏற்பட்டுள்ளதை வெளிப்படுத்துகிறது. 1990 முதல் 2023 வரை, தொற்று நோய்களின் ஆதிக்கம் குறைந்து, தொற்றுநோய்கள் அல்லாத நோய்கள் (NCDs) நாட்டில் இறப்புக்கு முன்னணி காரணங்களாக உள்ளன.

- ❖ ஒரு காலத்தில் காசநோய் (tuberculosis), மலேரியா (malaria) மற்றும் எச்.ஐ.வி/எய்ட்ஸ் (HIV/AIDS) போன்ற பரவும் தொற்றுநோய்களுடன் போராடிய ஒரு நாட்டிற்கு, இந்த மாற்றம் ஒரு முக்கியமான பொது சுகாதார மைல்கல்லைக் (public health milestone) குறிக்கிறது.
- ❖ GPD அறிக்கை (2025) பல முக்கிய காரணிகளைக் கண்டறிந்துள்ளது.
- ❖ காற்றின் மாசுபாடு (Air pollution) இந்தியாவில் முன்கூட்டிய மரணம் மற்றும் ஊனத்திற்கான முதல் மூன்று காரணங்களில் ஒன்றாகத் தொடர்ந்து நீடிக்கிறது, அதே நேரத்தில் ஆரோக்கியமற்ற உணவுப் பழக்கவழக்கங்கள் (unhealthy diets), புகையிலைப் பயன்பாடு (tobacco use), உடல் உழைப்பின்மை (physical inactivity) மற்றும் மன அழுத்தம் (stress) ஆகியவையும் முக்கியப் பங்கு வகிக்கின்றன.
- ❖ 2013 மற்றும் 2023-ஆம் ஆண்டுகளுக்கு இடையில், மனக் கவலை (anxiety) மற்றும் மனச்சோர்வு (depression) போன்ற மனநலக் கோளாறுகள் (mental health disorders) ஒரு கூர்மையான உயர்வைப் பதிவு செய்துள்ளன. அதிகரித்து வரும் நகர வாழ்க்கை

முறை, நீண்ட வேலை நேரம் மற்றும் குறைந்த உடல் உழைப்பு ஆகியவை இந்தியாவின் நோய்ப் பரவலை (disease profile) மோசமாக்கியுள்ளன.

கிழக்கு அண்டார்டிகாவில் இந்தியாவின் புதிய ஆராய்ச்சி நிலையமான மைத்ரி II.

மைத்ரி II (Maitri II) என்பது அண்டார்டிகாவில் அமையவிருக்கும் மற்றும் இந்தியாவின் நான்காவது ஆராய்ச்சிக் கூடமாகும், இது ஜனவரி 2029-க்குள் கட்டி முடிக்க திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

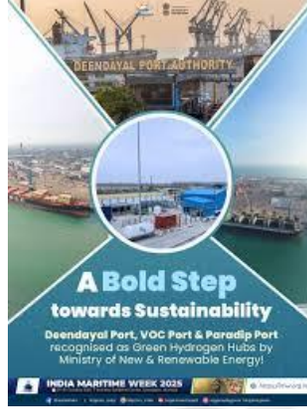


- ❖ இது இந்தியாவின் நான்காவது அண்டார்டிக் ஆராய்ச்சிக் களமாக (Antarctic research base) இருக்கும் இது ஜனவரி 2029-க்குள் செயல்பாட்டுக்கு வரும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. ஒரு பசுமை ஆராய்ச்சிக் கூடமாக (green research facility) வடிவமைக்கப்பட்டுள்ள மைத்ரி II, சூரிய மற்றும் காற்றாலை மின்சக்தியைப் (solar and wind power) பயன்படுத்தி இயங்கும், மேலும் தானியங்கி அறிவியல் கருவிகளுடன் (automated scientific instruments) பொருத்தப்பட்டிருக்கும்.
- ❖ அண்டார்டிகா பெரும்பாலும் புவியின் இயற்கையான ஆய்வகம் (Earth's natural laboratory) என்று விவரிக்கப்படுகிறது இது உலகளாவிய காலநிலை மற்றும் கடல் அமைப்புகளைப் (global climate and ocean systems) புரிந்துகொள்ள விஞ்ஞானிகளுக்கு உதவுகிறது. அதன் பிரம்மாண்டமான பனிப் படலங்கள் காலநிலை மாற்றம் (climate change) மற்றும் வளிமண்டல பரிணாமம் பற்றிய முக்கியமான தரவுகளைச் சேமித்து வைக்கின்றன.
- ❖ இந்த கண்டம் புவியின் நன்னீர் இருப்புகளில் சுமார் 75%-ஐ கொண்டுள்ளது, மேலும் உண்ணக்கூடிய பாசிகள் (edible algae) மற்றும் 200-க்கும் மேற்பட்ட மீன் இனங்கள் (200 fish species) இங்கு உள்ளன. இரும்பு மற்றும் தாமிரம் (iron and copper) போன்ற கனிமத் தடயங்கள் அதன் அறிவியல் ஆர்வத்தை மேலும் அதிகரிக்கின்றன.

அண்டார்டிக் ஆராய்ச்சியில் இந்தியாவின் பயணம் இந்தியாவின் துருவ ஆராய்ச்சித் திட்டம் 1983-84ல் தாட்சின் கங்கோத்ரியை நிறுவியதன் மூலம் தொடங்கப்பட்டது. இரண்டாவது தளமான மைத்ரி 1989 ஆம் ஆண்டில் தொடங்கப்பட்டது. அதன்பிறகு 2012 ஆம் ஆண்டில் பாரதி நிலையம் தொடங்கப்பட்டது. இந்த நிலையங்கள் வளிமண்டல அறிவியல், பனிப்பாறைகள், மற்றும் கடலியல் ஆகியவற்றில் ஆராய்ச்சியை ஆதரிக்கின்றன. புவி அறிவியல் அமைச்சகத்தின் கீழ் செயல்படும் கோவாவை தளமாகக் கொண்ட தேசிய துருவ மற்றும் பெருங்கடல் ஆராய்ச்சி மையம் (NCPOR) இந்த பயணங்களை நிர்வகிக்கிறது.

தேசிய திட்டத்தின் கீழ் 3 முக்கிய இந்திய துறைமுகங்கள் பசுமை ஹைட்ரஜன் மையங்களாக அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளன

புதிய மற்றும் புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி அமைச்சகம் தேசிய பசுமை ஹைட்ரஜன் இயக்கத்தின் கீழ் மூன்று முக்கிய துறைமுகங்களை பசுமை ஹைட்ரஜன் மையங்களாக அதிகாரப்பூர்வமாக அங்கீகரித்துள்ளது.



- ❖ அந்தத் துறைமுகங்கள் குஜராத்தில் உள்ள தீன்தயாள் துறைமுக ஆணையம், தமிழ்நாட்டில் உள்ள V.O.சிதம்பரனார் துறைமுக ஆணையம் மற்றும் ஒடிசாவில் உள்ள பாரதீப் துறைமுக ஆணையம் ஆகியவையாகும்.
- ❖ இந்த அங்கீகாரம், ஒரு ஒருங்கிணைந்த ஹைட்ரஜன் சுற்றுச்சூழல் அமைப்பை உருவாக்குவதிலும், தூய்மையான எரிசக்தியை நோக்கிய இந்தியாவின் மாற்றத்தை முன்னேற்றுவதிலும் ஒரு குறிப்பிடத்தக்க படியாகும் என்று அமைச்சகம் ஒரு அறிக்கையில் தெரிவித்துள்ளது.
- ❖ இந்த வளர்ச்சியை வரவேற்ற துறைமுகங்கள், கப்பல் போக்குவரத்து மற்றும் நீர்வழிகள் அமைச்சர் சர்பானந்த சோனோவால், இந்த அங்கீகாரம் இந்தியாவின் கடல்சார் பயணத்தில் ஒரு திருப்புமுனையாக அமைகிறது என்று கூறினார்.
- ❖ 2070-ஆம் ஆண்டுக்குள் நிகர பூஜ்ஜிய இலக்கை அடைவதற்கான தொலைநோக்குப் பார்வையை இந்தியா உணர்ந்து கொள்ளும் வகையில், நிலைத்த நீடித்த வளர்ச்சிக்கான ஒரு சுற்றுச்சூழல் அமைப்பை உருவாக்க அரசாங்கம் பணியாற்றி வருவதாகவும் அவர் மேலும் கூறினார்.
- ❖ தேசிய பசுமை ஹைட்ரஜன் திட்டம், பசுமை ஹைட்ரஜன் மற்றும் அதன் துணைப் பொருட்களின் உற்பத்தி, பயன்பாடு மற்றும் ஏற்றுமதிக்கு ஒரு உலகளாவிய மையமாக இந்தியாவை நிலைநிறுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இந்தத் திட்டம், உற்பத்தி மற்றும் நுகர்வுக்கான மையப் புள்ளிகளாகச் செயல்படக்கூடிய பெரிய அளவிலான ஹைட்ரஜன் மையங்களை உருவாக்குவதை ஊக்குவிக்கிறது.



திருஷ்டி(பார்வை) திட்டம்

விண்வெளி தொழில்நுட்ப நிறுவனமான கேலக்ஸிஐ (GalaxEye), உலகின் முதல் பல-உணர்விகள் கொண்ட புவி கண்காணிப்பு செயற்கைக்கோளை (multi-sensor EO satellite) 2026-இல் ஏவுகிறது. 160 கிலோ எடையுள்ள “திருஷ்டி திட்டம்” (Mission Drishti) என்பது இந்தியாவின் மிகப்பெரிய தனியாருக்குச் சொந்தமான செயற்கைக்கோள் ஆகும், மேலும் இது நாட்டில் உருவாக்கப்பட்ட மிக உயர்ந்த தெளிவுத்திறன் (highest-resolution) கொண்ட செயற்கைக்கோள் ஆகும்.

- ❖ இந்திய ஸ்டார்ட்-அப் நிறுவனமான கேலக்ஸிஐ (GalaxEye), நாட்டின் முதல் பல-உணர்விகள் கொண்ட புவி கண்காணிப்புச் செயற்கைக்கோளான (multi-sensor Earth observation satellite) “திருஷ்டி திட்டத்தை” (Mission Drishti) 2026 ஆம் ஆண்டின் தொடக்கத்தில் ஏவுவதாக அறிவித்துள்ளது.
- ❖ இந்தத் திட்டம், செயற்கை துளை ரேடார் (Synthetic Aperture Radar - SAR) மற்றும் உயர்தரத் தெளிவுத்திறன் கொண்ட ஒளியியல் உணர்விகளை (high-resolution optical sensors) ஒற்றைத் தளத்தில் ஒருங்கிணைப்பதன் மூலம், இந்தியாவின் தனியார் விண்வெளித் துறையில் ஒரு பெரிய திருப்புமுனையாக அமைகிறது.
- ❖ இந்தச் சீரமைப்பு, இந்தியாவை செயற்கை நுண்ணறிவு மூலம் இயக்கப்படும் செயற்கைக்கோள் பகுப்பாய்வின் (AI-driven satellite analytics) புதிய சகாப்தத்திற்குள் தள்ளி, மேம்பட்ட விண்வெளி கண்காணிப்பு அமைப்புகளில் அதன் உலகளாவிய நிலையை வலுப்படுத்துகிறது.
- ❖ திருஷ்டி திட்டம் (Mission Drishti) 160 கிலோ எடை கொண்டது மற்றும் 1.5 மீட்டர் தெளிவுத்திறன் கொண்ட படங்களை வழங்குகிறது. இது இந்தியாவின் மிகப்பெரிய தனியாரால் கட்டப்பட்ட செயற்கைக்கோள் ஆகும்.
- ❖ இது அனைத்து வானிலை மற்றும் ஒளி நிலைமைகளிலும் தொடர்ச்சியான படப்பதிவை (continuous imaging) வழங்குகிறது. இதன் மூலம், பாரம்பரிய ஒளியியல்-மட்டும் அமைப்புகளின் வரம்புகளை நிவர்த்தி செய்கிறது.

- ❖ இந்தச் செயற்கைக்கோள், சிவில் மற்றும் மூலோபாயப் (strategic) பயன்பாடுகள் இரண்டிற்கும் ஆதரவளிக்க நிகழ் நேரக் கண்காணிப்புத் தரவை (real-time observation data) வழங்கும் திறன் கொண்டது.

ஆற்றல் சேமிப்புத் தீர்வுகளுக்காக ஓலா எலக்ட்ரிக் நிறுவனம் ஓலா சக்தி என்ற அமைப்பை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.

வீடுகள், வணிகங்கள் மற்றும் கட்ட அமைப்பு அளவிலான அமைப்புகளுக்கு சக்தி அளிக்கும் வகையில், பாரத் 4680 மின்கலங்களைக் கொண்டு கட்டப்பட்ட புதிய மின்கல ஆற்றல் சேமிப்பு அமைப்பான “ஓலா சக்தியை” ஓலா எலக்ட்ரிக் நிறுவனம் அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.

- ❖ ஓலா எலக்ட்ரிக் நிறுவனம், புதிய மின்கல ஆற்றல் சேமிப்பு அமைப்பான “ஓலா சக்தியை” அறிமுகப்படுத்தியதன் மூலம் இந்தியாவின் தூய்மையான எரிசக்திச் சூழலில் ஒரு பெரிய பாய்ச்சலை அறிவித்துள்ளது. மின்சார இரு சக்கர வாகனப் புரட்சியில் முன்னணியில் இருப்பதற்குப் பெயர் பெற்ற ஓலா, இப்போது வீடுகள், வணிகங்கள் மற்றும் கட்ட அமைப்பு அளவிலான பயன்பாடுகளுக்கு ஆதரவளிக்க ஆற்றல் உள்கட்டமைப்பில் நுழைகிறது. இந்த மூலோபாய நடவடிக்கை இந்தியாவின் ஆத்மநிர்ப்பர் பாரத் (தற்சார்பு இந்தியா) தொலைநோக்குப் பார்வைக்கும், நீடித்த ஆற்றல் சுதந்திரத்தை நோக்கிய அதன் மாற்றத்திற்கும் இணங்குவதாக உள்ளது.
- ❖ ஓலா சக்தி, ஓலா ஜிகா:பாக்டரியில் உருவாக்கப்பட்டு உற்பத்தி செய்யப்படும் தொழில்நுட்பமான பாரத் 4680 லித்தியம்-அயன் மின்கலங்களால் இயக்கப்படுகிறது. இந்த மின்கலங்கள் அதிக ஆற்றல் அடர்த்தி, வேகமான சார்ஜிங் மற்றும் நீண்ட ஆயுட்கால சுழற்சிகளுக்காக வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளன. இது மேம்பட்ட மின்கலத் தொழில்நுட்பங்களின் உள்நாட்டு உற்பத்திக்கு ஒரு படியைக் குறிக்கிறது.
- ❖ ஓலா சக்தியின் மாடுலர் கட்டமைப்பு, குடியிருப்பு சூரிய சக்தி சேமிப்பு முதல் தொழில்துறை மற்றும் பயன்பாட்டு-அளவிலான பயன்பாடுகள் வரை பல பயன்பாடுகளுக்கு ஏற்ப நெகிழ்வான கட்டமைப்பை அனுமதிக்கிறது. அதன் வடிவமைப்பு, திறமையான சுமை மேலாண்மை, செலவு மேம்பாடு மற்றும் புதுப்பிக்கத்தக்க கட்ட ஒருங்கிணைப்புக்கு ஆதரவளிக்கிறது.
- ❖ அளவிடக்கூடிய தொகுதிகளை ஒருங்கிணைப்பதன் மூலம், ஓலா மாறுபட்ட மின் தேவைகளைப் பூர்த்தி செய்ய முடியும். இது நகர்ப்புற உள்கட்டமைப்பு மற்றும் கிராமப்புற மின்மயமாக்கல் திட்டங்கள் ஆகிய இரண்டிற்கும் ஏற்புடையதாக அமைகிறது.

இரகசிய மலை

ஏ.ஆர். ரஹ்மான், OpenAI-இன் சாம் ஆல்ட்மேனுடன் (Sam Altman) இணைந்து செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) இயக்கப்படும் இசைக் மெட்டாவெர்ஸ் (musical metaverse) ஆன “இரகசிய மலை” ('Secret Mountain') என்ற திட்டத்திற்காகக் கைகோர்க்கிறார். ரஹ்மான் முதன்முதலில் 2024 பிப்ரவரியில் வெளியிடப்பட்ட ஒரு காணொளியில் “இரகசிய மலை” என்ற கருத்தை அறிமுகப்படுத்தினார். அந்த அனிமேஷன் முன்னோட்டத்தில் (animated preview), லூனா (Luna) என்ற கற்பனைக் கதாபாத்திரம் இடம்பெற்றிருந்தது. லூனா ஒரு மெய்நிகர் உலகிற்குள்

(virtual world) பயணம் செய்து, வெவ்வேறு கலாச்சாரங்களிலிருந்து எடுக்கப்பட்ட பல்வேறு இசை ஆளுமைகளுடன் (musical personas) உரையாடுகிறார்.

- ❖ தொலைநோக்குக் கொண்ட இசையமைப்பாளர் ஏ.ஆர். ரஹ்மான், இசையையும், கலையையும், தொழில்நுட்பத்தையும் இணைக்கும் ஒரு புதுமையான செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) இயக்கப்படும் பொழுதுபோக்கு முயற்சியான “இரகசிய மலையை” (Secret Mountain) அறிமுகப்படுத்த கூகிள் கிளவுட் நிறுவனத்துடன் (Google Cloud) கைகோர்த்துள்ளார்.
- ❖ இந்த முயற்சி, ஆறு அதி-உண்மையான செயற்கை அவதாரங்களால் (ultra-realistic synthetic avatars) ஆன ஒரு டிஜிட்டல் மெட்டாமனிதர்கள் இசைக்குழுவை (digital metahuman band) அறிமுகப்படுத்துகிறது. இந்த அவதாரங்கள் ரசிகர்களுடன் உண்மையான நேரத்தில் நிகழ்ச்சிகளை நடத்தவும், உரையாடவும் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளன.
- ❖ ஒவ்வொரு அவதாரமும் ஒரு தனித்துவமான கலாச்சார அடையாளம் (cultural identity) மற்றும் இசை வகையை (musical genre) உள்ளடக்கி, ரஹ்மானின் உலகளாவிய கலைப் பார்வையைக் காட்டுகிறது.
- ❖ பிரபலமான அவதாரங்களில், காரா (Cara) என்ற ஐரிஷ் பாடகி-பாடலாசிரியரும், ஜென் டாம் (Zen Tam) என்ற தமிழ்த் ராப் பாடகரும், பிளஸ்ஸிங் (Blessing) என்ற ஆப்பிரிக்க தாள வாத்தியக் கலைஞரும் மற்றும் பாடகரும் அடங்குவர்.

இந்தியா முதல் உள்நாட்டு நுண்ணுயிர்க்கொல்லியை (antibiotic) உருவாக்குகிறது, மரபணு சிகிச்சையில் (gene therapy) திருப்புமுனையை அடைகிறது.

இந்தியா, தன் முதல் உள்நாட்டில் கண்டறியப்பட்ட நுண்ணுயிர்க்கொல்லியான (indigenously discovered antibiotic) “நா.பித்ரோமைசினை” (Nafithromycin) உருவாக்கி உள்ளது. இது மருந்து மற்றும் உயிரி தொழில்நுட்பத் துறைகளில் (biotechnology sectors) தற்சார்பை அடைவதற்கான நாட்டின் தேடலில் ஒரு முக்கியமான மைல்கல்லைக் குறிக்கிறது. நோய்த்தொற்றுக்கு எதிர்ப்புத் திறன் கொண்ட சுவாச நோய்த்தொற்றுகளுக்கு (resistant respiratory infections) எதிராகப் பயனுள்ள இந்த நுண்ணுயிர்க்கொல்லி, குறிப்பாக புற்றுநோயாளிகளுக்கும் (cancer patients) மற்றும் கட்டுப்படுத்தப்படாத நீரிழிவு நோய் (poorly controlled diabetes) உள்ளவர்களுக்கும் நன்மை பயக்கும். இப்பகுதியின் தமிழாக்கம் இதோ:

- ❖ இந்த நுண்ணுயிர்க்கொல்லி (antibiotic) முழுமையாக இந்தியாவிலேயே கருத்தாக்கப்பட்டு, உருவாக்கப்பட்டு, மருத்துவ ரீதியாகச் சரிபார்க்கப்பட்டுள்ளது. எந்தவொரு வெளிநாட்டு ஒத்துழைப்பும் இன்றி இத்தகைய திருப்புமுனை எட்டப்பட்டுள்ளது இதுவே முதல் முறை ஆகும்.
- ❖ இது உயிரி தொழில்நுட்பத் துறை (Department of Biotechnology - DBT) மற்றும் ஒரு முன்னணி மருந்து நிறுவனமான வாக்கார்ட் ஆகியவற்றுக்கு இடையேயான கூட்டுறவின் மூலம் உருவாக்கப்பட்டது.

- ❖ நா.பித்ரோமைசின், எதிர்ப்புத் திறன் கொண்ட சுவாச நோய்த்தொற்றுக்களை எதிர்த்துப் போராட வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. இவை புற்றுநோயாளிகள் மற்றும் கட்டுப்படுத்தப்படாத நீரிழிவு நோய் உள்ளவர்களுக்கு அதிக ஆபத்தை விளைவிக்கின்றன.
- ❖ இந்த வளர்ச்சி, நுண்ணுயிர்க்கொல்லி எதிர்ப்பின் உலகளாவிய அச்சுறுத்தலை எதிர்த்துப் போராடுவதற்கான இந்தியாவின் உறுதிப்பாட்டை வலுப்படுத்துவதுடன், அதன் மருந்துத் தன்னாட்சியையும் மேம்படுத்துகிறது.
- ❖ சாதாரண இரத்த உறைதலைத் தடுக்கும் ஒரு மரபணுக் கோளாறான ஹீமோபிலியாவுக்கான முதல் உள்நாட்டு மரபணு சிகிச்சைச் சோதனையிலும் இந்தியா ஒரு அறிவியல் மைல்கல்லை எட்டியுள்ளது.
- ❖ வேலூர் கிறிஸ்தவ மருத்துவக் கல்லூரியில் நடத்தப்பட்ட, உயிரி தொழில்நுட்பத் துறையின் ஆதரவைப் பெற்ற இந்தச் சோதனையில், பங்கேற்பாளர்களிடையே 60-70% சீராக்கும் விகிதமும் பூஜ்ஜிய இரத்தப்போக்கு நிகழ்வுகளும் பதிவாகின.
- ❖ நியூ இங்கிலாந்து ஜர்னல் ஆஃப் மெடிசின் இதழில் இந்த ஆய்வின் வெளியீடு, துல்லிய மருத்துவத்தில் இந்தியாவின் முன்னேற்றத்திற்கு உலகளாவிய அங்கீகாரத்தைக் குறிக்கிறது.
- ❖ இதன் மூலம், தங்கள் எல்லைகளுக்குள் மரபணு அடிப்படையிலான சிகிச்சைகளை உருவாக்கி சோதிக்கும் திறன் கொண்ட உயர்மட்ட நாடுகள் குழுவில் இந்தியா இணைகிறது.

ChatGPT அட்லஸ் உலாவி

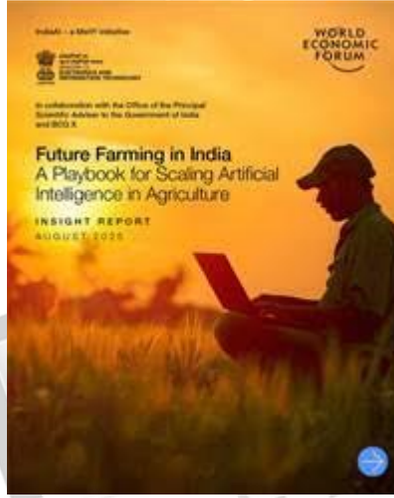
மனிதன் மற்றும் செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) இடையேயான தொடர்பில் ஒரு மாற்றத்தைக் குறிக்கும் வகையில், OpenAI நிறுவனம் “சாட்ஜிபிடி அட்லஸ் உலாவியை” (ChatGPT Atlas Browser) அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது. நேரடியாக கூகிள் குரோமுடன் (Google Chrome) போட்டியிடும் வகையில் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ள இந்த உலாவி, சாட்ஜிபிடி-ஐ இணைய அனுபவத்திற்குள் உட்பொதிக்கிறது (embeds). இது தேடல்களைச் செய்தல், பணிகளைத் தானியங்குபடுத்துதல் (automate tasks) மற்றும் பணிப்பாய்வுகளை (workflows) நிர்வகித்தல்—அனைத்தையும் ஒரே இடைமுகத்திற்குள் (interface) இருந்தவாறே செய்யப் பயனர்களுக்கு உதவுகிறது.

- ❖ சாட்ஜிபிடி அட்லஸ் (ChatGPT Atlas) என்பது முழுமையாக செயற்கை நுண்ணறிவுடன் ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட இணைய உலாவி (AI-integrated web browser) ஆகும். இது, பக்கங்களை மாற்ற வேண்டிய அல்லது உள்ளடக்கத்தைப் படியெடுக்க வேண்டிய தேவையை நீக்குகிறது.
- ❖ இது எந்த இணையப் பக்கத்திலும் சாட்ஜிபிடி-யுடன் தடையற்ற தொடர்பை அனுமதிக்கிறது. ஒரு சிறந்த உதவியாளராக செயல்படும் அட்லஸ், தனிநபர்கள் மற்றும் நிறுவனங்கள் இருவருக்கும் உரையாடல் மூலம் உலாவும் அனுபவம் மற்றும் உற்பத்தித்திறன் மேம்பாட்டை வழங்குகிறது.

- ❖ தற்போது, அட்லஸ் உலாவி macOS இயங்குதளத்தில், இலவச, பிளஸ், ப்ரோ மற்றும் கோ (Free, Plus, Pro, and Go) பயனர்களுக்குக் கிடைக்கிறது. வணிகப் பயனர்கள் பீட்டாப் பதிப்பை அணுகலாம், அதேசமயம் விண்டோஸ், iOS, மற்றும் ஆண்ட்ராய்டு இயங்குதளங்களுக்கான வெளியீடுகள் விரைவில் எதிர்பார்க்கப்படுகின்றன.

இந்தியாவில் வருங்கால வேளாண்மை: விவசாயத்திற்கான செயற்கை நுண்ணறிவு வழிகாட்டி

தலைமை அறிவியல் ஆலோசகர் அலுவலகம் (Office of the Principal Scientific Adviser - OPSA), “இந்தியாவுக்கான AI 2030” (AI for India 2030) என்ற முயற்சியின் கீழ், “இந்தியாவில் வருங்கால வேளாண்மை: விவசாயத்திற்கான செயற்கை நுண்ணறிவு வழிகாட்டி” என்ற தலைப்பிலான அறிக்கையை வெளியிட்டுள்ளது.



- ❖ இந்த முயற்சி, உலகப் பொருளாதார மன்றத்துடன் (World Economic Forum - WEF) இணைந்து இந்திய நான்காவது தொழிற்புரட்சி மையம் (Centre for the Fourth Industrial Revolution - C4IR India) மூலம் வழிநடத்தப்படுகிறது. புதுமை மற்றும் அளவிடுதல் மூலம் இந்திய விவசாயத்திற்கு அதிகாரம் அளிக்கும் ஒரு பொறுப்பான மற்றும் அனைவரையும் உள்ளடக்கிய செயற்கை நுண்ணறிவு சுற்றுச்சூழல் அமைப்பை (AI ecosystem) உருவாக்குவதே இதன் நோக்கமாகும்.
- ❖ இந்திய விவசாயத்தில் புரட்சியை ஏற்படுத்தக்கூடிய முக்கியமான செயற்கை நுண்ணறிவு இயக்கப்படும் பயன்பாட்டுச் சூழல்களை (AI-driven use cases) இந்த அறிக்கை அடையாளம் காட்டுகிறது:
- ❖ அறிவுசார் பயிர் திட்டமிடல் (Intelligent Crop Planning): மண்ணின் ஆரோக்கியம், வானிலை போக்குகள், சந்தை விலைகள் மற்றும் இறக்குமதி-ஏற்றுமதி தரவுகளை AI கருவிகள் பகுப்பாய்வு செய்து, உகந்த பயிர் முறைகளை பரிந்துரைக்கின்றன.
- ❖ ஸ்மார்ட் விவசாயம் (Smart Farming): செயற்கைக்கோள் கண்காணிப்பு, பூச்சி முன்னறிவிப்பு, விரைவான மண் பகுப்பாய்வு மற்றும் தானியங்கி இயந்திரங்கள் போன்ற தொழில்நுட்பங்கள் செயல்திறனை மேம்படுத்துகின்றன மற்றும் உள்ளீட்டுச் செலவுகளைக் குறைக்கின்றன.

- ❖ பண்ணையிலிருந்து உண்ணும் வரை தீர்வுகள் (Farm-to-Fork Solutions): இவை தடமறியும் திறன் (traceability) உறுதி செய்தல், விநியோகச் சங்கிலி நிர்வாகத்தை (supply chain management) மேம்படுத்துதல், மற்றும் சந்தைத் தொடர்பு மற்றும் விலை முன்னறிவிப்பிற்கான ஃபின்டெக் (fintech) தத்தெடுப்பை அதிகரித்தல் ஆகியவற்றை உறுதி செய்கின்றன.

NavIC வழிசெலுத்தல் அமைப்புகளுக்கு இந்தியா புதிய தரநிலைகளை அமைக்கிறது.

- ❖ ஒருங்கிணைந்த மற்றும் திறமையான செயற்கைக்கோள் அடிப்படையிலான வழிசெலுத்தல் கட்டமைப்பை நிறுவும் நோக்குடன், இந்திய அரசு, இந்திய விண்மீன் தொகுப்புடன் கூடிய வழிசெலுத்தல் ஏற்பிகளுக்கு (receivers) புதிய தரநிலைகளை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ இந்த நடவடிக்கை இந்தியத் தர நிர்ணய அமைப்பின் கீழ் வருகிறது. இது பல துறைகளில் NavIC செயல்படுத்தப்பட்ட சாதனங்களின் நம்பகத்தன்மை, துல்லியம் மற்றும் இடையே செயல்படும் திறனை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இந்தத் தரநிலைகள் சமிக்ஞை கையகப்படுத்துதல், கண்காணிப்புத் திறன், நிலைப்படுத்தல் துல்லியம் மற்றும் நேரத் துல்லியம் போன்ற அளவீடுகளை விவரிக்கின்றன.
- ❖ மேலும், அவை போக்குவரத்து, விவசாயம் மற்றும் பேரிடர் மேலாண்மை போன்ற தொழில்துறைகளில் செயல்திறன் நிலைத்தன்மையை உறுதிசெய்து, உள்நாட்டு வழிசெலுத்தல் தொழில்நுட்பத்தின் பரந்த பயன்பாட்டிற்கு வழிவகுக்கின்றன.

2023-இல் இந்தியாவில் 20 இலட்சம் இறப்புகளுக்குக் காற்றின் மாசுபாடு காரணமாகியுள்ளது.

- ❖ சுகாதார விளைவுகள் நிறுவனம் (Health Effects Institute - HEI) மற்றும் சுகாதார அளவீடுகள் மற்றும் மதிப்பீட்டு நிறுவனம் (Institute for Health Metrics and Evaluation - IHME) இணைந்து வெளியிட்ட உலகளாவிய காற்றின் நிலை 2025 (State of Global Air 2025 - SoGA) அறிக்கைப்படி, இந்தியாவில் 2023-ஆம் ஆண்டில் காற்றின் மாசுபாடு தொடர்பான நோய்களால் சுமார் 20 இலட்சம் (2 மில்லியன்) இறப்புகள் பதிவாகியுள்ளன.
- ❖ இந்த எண்ணிக்கை 2000-ஆம் ஆண்டில் இருந்த சுமார் 14 இலட்சம் இறப்புகளை விட சுமார் 43% அதிகரிப்பைக் குறிக்கிறது. இதில் கிட்டத்தட்ட பத்தில் ஒன்பது பங்கு இறப்புகள், இருதய நோய், நுரையீரல் புற்றுநோய், நீரிழிவு நோய் மற்றும் டிமென்ஷியா (ஞாபக மறதி) போன்ற தொற்றா நோய்களால் (Non-Communicable Diseases - NCDs) ஏற்பட்டவை ஆகும்.
- ❖ அதிக வருமானம் கொண்ட நாடுகளில் ஒரு இலட்சம் பேருக்கு சுமார் 17 இறப்புகள் என்ற விகிதத்துடன் ஒப்பிடும்போது, இந்தியாவில் ஒரு இலட்சம் பேருக்கு சுமார் 186 இறப்புகள் என்ற அளவில் காற்றின் மாசுபாட்டால் இறக்கும் விகிதம் இருப்பதாக இந்த அறிக்கை கண்டறிந்துள்ளது. உத்தரப் பிரதேசம், மகாராஷ்டிரா, இராஜஸ்தான், பீகார் மற்றும் மேற்கு

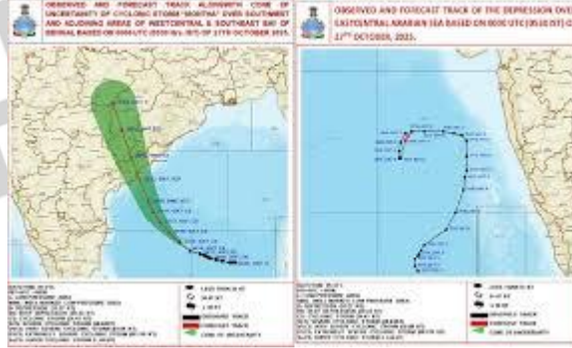
வங்காளம் போன்ற மாநிலங்களில் ஒவ்வொன்றிலும் 1,00,000-க்கும் மேற்பட்ட இறப்புகள் பதிவாகியுள்ளன.

இந்த அறிக்கை இதற்குக் காரணமாகக் குறிப்பிடுவது:

- ❖ இந்தியாவில் நாள்பட்ட நுரையீரல் அடைப்பு நோயால் (COPD - Chronic Obstructive Pulmonary Disease) ஏற்படும் பத்தில் ஏழு இறப்புகளுக்கு மாசுபட்ட காற்று காரணமாக உள்ளது.
- ❖ நுரையீரல் புற்றுநோய் (lung-cancer) இறப்புகளில் மூன்றில் ஒரு பங்கு காற்றின் மாசுபாட்டால் ஏற்படுகிறது.
- ❖ இதய நோயால் ஏற்படும் இறப்புகளில் நான்கில் ஒரு பங்கும் மற்றும் நீரிழிவு நோயால் ஏற்படும் இறப்புகளில் ஐந்தில் ஒரு பங்கும் காற்றின் மாசுபாட்டால் ஏற்படுகிறது.

மோந்தா புயல்

வங்காள விரிகுடாவில் (Bay of Bengal) உருவான “மோந்தா” புயல் (Cyclone Montha), 2025 அக்டோபர் 28-ஆம் தேதி காகினாடாவுக்கு (Kakinada) அருகே இந்தியாவின் கிழக்குக் கடற்கரையைத் தாக்கும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. இதனால் கனமழை, பலத்த காற்று மற்றும் கடலோரப் பகுதிகளில் வெள்ளப்பெருக்கு ஆகியவை ஏற்படும்.



- ❖ இந்திய வானிலை ஆய்வுத் துறையின் (India Meteorological Department - IMD) கூற்றுப்படி, “மோந்தா” புயலானது (Cyclone Montha), 2025 அக்டோபர் 24-ஆம் தேதி வங்காள விரிகுடாவின் தென்கிழக்குப் பகுதியில் நன்கு குறிக்கப்பட்ட ஒரு குறைந்த காற்றழுத்தத் தாழ்வுப் பகுதியிலிருந்து உருவானது.
- ❖ அக்டோபர் 26-ஆம் தேதிக்குள், இது ஒரு ஆழ்ந்த காற்றழுத்தத் தாழ்வு மண்டலமாக (deep depression) தீவிரமடைந்தது. காற்றின் வேகம் மணிக்கு 80-100 கி.மீ ஆக உயர்ந்ததுடன், அக்டோபர் 28-ஆம் தேதிக்குள் இது ஒரு கடுமையான சூறாவளிப் புயலாக (severe cyclonic storm) மாறும் வாய்ப்பு இருந்தது.
- ❖ ஆந்திரப் பிரதேசத்தின் காகினாடாவுக்கு அருகில் உள்ள மச்சிலிப்பட்டினம் (Machilipatnam) மற்றும் கலிங்கப்பட்டினம் (Kalingapatnam) ஆகியவற்றுக்கு இடைப்பட்ட கடலோரப் பகுதியில், அக்டோபர் 28-ஆம் தேதி மாலை அல்லது இரவில்

புயல் கரையைக் கடக்கும் என்று இந்திய வானிலை ஆய்வுத் துறை (IMD) கணித்துள்ளது.

- ❖ காற்றின் வேகம் சுமார் மணிக்கு 110 கி.மீ வரை அதிகரிக்கலாம், மேலும் கடல் அலைகள் "மிகவும் கடினமானது முதல் உயரமாக வரும்" என்று குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது. தாழ்வான பகுதிகளுக்கு புயல் அலை அபாயமும் (storm-surge risk) உள்ளது.

MAHA மருத்துவ தொழில்நுட்பத் திட்டம்



- ❖ அனுசந்தன் தேசிய ஆராய்ச்சிக் கழகம், இந்திய மருத்துவ ஆராய்ச்சிக் கழகம் மற்றும் கேட்ஸ் அறக்கட்டளை ஆகியன இணைந்து, அதிக தாக்கமுள்ள பகுதிகளின் முன்னேற்றத்திற்கான திட்டம் - மெட்-டெக் திட்டத்தை அறிமுகப்படுத்தின.
- ❖ இந்தியாவில் மருத்துவ தொழில்நுட்பப் புத்தாக்கத்தை ஊக்குவிப்பதிலும், விலையுயர்ந்த இறக்குமதிகளைச் சார்ந்திருப்பதைக் குறைப்பதிலும் இந்த முயற்சி ஒரு பெரிய படியைக் குறிக்கிறது.
- ❖ இந்தத் திட்டம் ஒரு திட்டத்திற்கு ₹5 கோடி முதல் ₹25 கோடி வரையிலும், விதிவிலக்கான சந்தர்ப்பங்களில் ₹50 கோடி வரையிலும் மைல்கல் அடிப்படையிலான நிதியை வழங்குகிறது. இது கல்வி நிறுவனங்கள், மருத்துவமனைகள், ஸ்டார்ட்அப்புகள், குறு, சிறு மற்றும் நடுத்தர தொழில் நிறுவனங்கள் மற்றும் மருத்துவ தொழில்நுட்பத் துறை ஆகியவற்றை ஆதரிக்கிறது.

நிதி உதவியுடன் கூடுதலாக, இந்தத் திட்டத்தில் பின்வரும் முயற்சிகளும் அடங்கும்:

- ❖ பேட்டன்ட் மித்ரா: அறிவுசார் சொத்துரிமைப் பாதுகாப்பு மற்றும் தொழில்நுட்பப் பரிமாற்றத்திற்காக.
- ❖ மெட்-டெக் மித்ரா: ஒழுங்குமுறை மற்றும் அனுமதி வழிகாட்டுதலுக்காக.
- ❖ மருத்துவச் சோதனை நெட்வொர்க்: சரிபார்ப்பு மற்றும் ஆதார உருவாக்கத்திற்காக.

சூப்பர் - ளர்த் GJ 251 c



- ❖ வானியலாளர்கள் பூமியில் இருந்து வெறும் 20 ஒளி ஆண்டுகள் (light-years) தொலைவில் அமைந்துள்ள GJ 251 c என்ற புதிய சூப்பர்-ளர்த் கிரகத்தைக் கண்டுபிடித்துள்ளதாக அறிவித்துள்ளனர்.
- ❖ இந்தக் கண்டுபிடிப்பு, உயிர்கள் வாழக்கூடிய பூமி போன்ற புறக்கோள்களைத் (Earth-like exoplanets) தேடும் முயற்சியில் ஒரு பெரிய முன்னேற்றத்தைக் குறிக்கிறது.
- ❖ பென் ஸ்டேட் பல்கலைக்கழகத்தைச் (Penn State University) சேர்ந்த விஞ்ஞானிகள் தலைமையிலான ஆய்வுக் குழு, அதிநவீன நிறமாலையியல் முறைகளைப் (spectroscopic methods) பயன்படுத்தி அந்தக் கிரகத்தின் இருப்பை உறுதிப்படுத்தியது.
- ❖ இந்தப் புதிய கண்டுபிடிப்பு, புறக்கோள் அறிவியல் எவ்வளவு வேகமாக முன்னேறி வருகிறது என்பதைக் காட்டுகிறது. இதன் மூலம், வானியலாளர்கள் அருகிலுள்ள விண்மீன் மண்டலங்களில் சிறிய மற்றும் பூமி போன்ற கிரகங்களை அடையாளம் காண முடிகிறது.

'ORS' குறியீட்டைத் தவறாகப் பயன்படுத்துவதற்கு FSSAI தடை விதித்துள்ளது



- ❖ இந்திய உணவுப் பாதுகாப்பு மற்றும் தர நிர்ணய ஆணையம் (Food Safety and Standards Authority of India - FSSAI), மருத்துவ ரீதியற்ற பானங்களுக்கு "Oral Rehydration Solution" (ORS) என்ற வார்த்தையைப் பயன்படுத்துவதிலிருந்து உற்பத்தியாளர்களைத் தடை செய்துள்ளது. இந்த நடவடிக்கை, தவறாக வழிநடத்தும் சுகாதாரக் கோரிக்கைகளைத் தடுப்பதன் மூலமும், குறிப்பாகச் சிறுவர்களை வணிகப் பான நிறுவனங்களின் ஏமாற்றும் சந்தைப்படுத்தலில் இருந்து பாதுகாப்பதன் மூலமும் நுகர்வோரைப் பாதுகாப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ மருத்துவ ரீதியற்ற தயாரிப்புகளின் பெயர், குறியீடுகள் (labels), வர்த்தக முத்திரைகள் (trademarks) அல்லது முன்னும் / பின்னும் (prefix/suffix) "ORS" என்ற வார்த்தையைப் பயன்படுத்தத் தடை விதிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ உலக சுகாதார நிறுவனத்தின் (WHO) தரநிலைகளைக் கடைப்பிடிக்கும், மருந்தகங்களில் விற்கப்படும் மருத்துவ ORS தயாரிப்புகள் மட்டுமே அந்த வார்த்தையைப் பயன்படுத்த முடியும்.



விளையாட்டு

உலகப் பளுதாக்குதல் 2025-இல் மீராபாய் சானு வெள்ளி வென்று, இரண்டு தேசிய சாதனைகளைப் படைத்தார்



- ❖ இந்தியப் பளுதாக்குதல் வீராங்கனை மீராபாய் சானு (Mirabai Chanu), நார்வேயின் ஃபோர்டே நகரில் நடைபெற்ற உலகப் பளுதாக்குதல் சாம்பியன்ஷிப் 2025-இல் 48 கிலோ எடைப் பிரிவில் ஒரு வெள்ளிப் பதக்கத்தை வென்றார்.
- ❖ இந்தப் போட்டியில் அவர் மொத்தமாக 199 கிலோ எடையைத் தூக்கினார்.
- ❖ மேலும், அவர் கிளின் & ஜெர்க் (Clean & Jerk) பிரிவில் 115 கிலோ எடையுடனும், மொத்தமாக 199 கிலோ எடையுடனும் என இரண்டு புதிய தேசியச் சாதனைகளைப் படைத்தார்.
- ❖ இது அவரது மூன்றாவது உலக சாம்பியன்ஷிப் பதக்கம் ஆகும்.

62-வது தேசிய சதுரங்க சாம்பியன்ஷிப்பை கிராண்ட்மாஸ்டர் B. இனியன் வென்றார்.



- ❖ சதுரங்கத்தில் (Chess), தமிழ்நாட்டைச் சேர்ந்த கிராண்ட்மாஸ்டர் B. இனியன் (Grandmaster P Iniyen) நேற்று ஆந்திரப் பிரதேசத்தின் குண்டூரில் நடைபெற்ற 62-வது தேசிய சதுரங்க சாம்பியன்ஷிப்பை வென்றார்.
- ❖ அவர் 11 சுற்றுகளுக்கு மேலாகத் தோல்வியடையாமல் (unbeaten) விளையாடி, 7 வெற்றிகள் மற்றும் 4 சமன்களுடன் (draws) பட்டத்தை வென்றார்.

2025 ஆம் ஆண்டு பாரா தடகளப் போட்டியில் இந்தியா சாதனைப் பதக்கங்களை வென்றது



- ❖ புதுதில்லியில் நடைபெற்ற 2025 உலக பாரா தடகள சாம்பியன்ஷிப் போட்டியில் இந்தியா, தனது மிகச் சிறந்த செயல்பாட்டைப் பதிவு செய்துள்ளது. ஆறு தங்கம், ஏழு வெள்ளி மற்றும் ஐந்து வெண்கலம் உட்பட மொத்தம் 18 பதக்கங்களை வென்று சாதனை படைத்துள்ளது.
- ❖ ஆறு இந்தியத் தடகள வீரர்கள் தங்கப் பதக்கங்களை வென்று, தங்கள் திறமையையும் மீள்தன்மையையும் வெளிப்படுத்தினர். குறிப்பிடத்தக்க வெற்றியாளர்களில் சிம்ரன் சர்மா (100மீ T12), நிஷாத் குமார் (உயரம் தாண்டுதல் T47), சுமித் அன்டில் (ஈட்டி எறிதல் F64), சந்தீப் சர்கர் (ஈட்டி எறிதல் F44), ரிங்கு ஹூடா (ஈட்டி எறிதல் F46) மற்றும் சைலேஷ் குமார் (உயரம் தாண்டுதல் T63) ஆகியோர் அடங்குவர்.
- ❖ இவர்களில், சிம்ரன் சர்மா ஒரு நட்சத்திரச் செயல்பாட்டாளராக உருவெடுத்து, 100மீ T12-இல் தங்கத்தையும் மற்றும் 200மீ T12-இல் வெள்ளியையும் பெற்று, தனது ஓட்டப் பந்தய ஆதிக்கத்தை உறுதிப்படுத்தினார்.

இரண்டு விளையாட்டு வீரர்கள் பல பதக்கங்களை வென்று தனித்து நின்றனர்:

- ❖ சிம்ரன் சர்மா: 100மீ T12-இல் தங்கம், 200மீ T12-இல் வெள்ளி.
- ❖ பிரீத்தி பால் (Preeti Pal): 100மீ T35-இல் வெள்ளி, 200மீ T35-இல் வெண்கலம்.

ஆளும் அமைப்பின் (governing body) பரிந்துரையைப் பெற்ற பிறகு, அகமதாபாத் 2030 காமன்வெல்த் விளையாட்டுப் போட்டிகளை (Commonwealth Games) நடத்தத் தயாராகிறது.

- ❖ ஒரு வரலாற்றுச் சிறப்புமிக்க வளர்ச்சியாக, காமன்வெல்த் விளையாட்டுச் செயற்குழு (Commonwealth Sport Executive Board), 2030 காமன்வெல்த் விளையாட்டுப் போட்டிகளை (CWG) நடத்துவதற்கு அகமதாபாத்தை அதிகாரப்பூர்வமாகப் பரிந்துரைத்துள்ளது.

- ❖ இறுதி முடிவு, ஸ்காட்லாந்தின் கிளாஸ்கோவில் (Glasgow, Scotland) நடைபெறும் காமன்வெல்த் விளையாட்டுப் பொதுச் சபையில் (Commonwealth Sport General Assembly), 2025 நவம்பர் 26-ஆம் தேதி அன்று எடுக்கப்படும்.
- ❖ இந்த முடிவு அங்கீகரிக்கப்பட்டால், 2010-இல் புதுதில்லிக்குப் பிறகு காமன்வெல்த் விளையாட்டுப் போட்டிகளை நடத்தும் இரண்டாவது இந்திய நகரம் அகமதாபாத் ஆக இருக்கும். இது இரண்டு தசாப்தங்களுக்குப் பிறகு உலகளாவிய விளையாட்டு அரங்கிற்கு இந்தியா திரும்புவதைக் குறிக்கும்.
- ❖ 2030 CWG-ஐ நடத்துவது இந்தியாவின் விளையாட்டு இராஜதந்திரத்தில் (sports diplomacy) ஒரு திருப்புமுனையாக அமையும்.
- ❖ இது, தலைநகரத்தைத் தாண்டி மாபெரும் சர்வதேச நிகழ்வுகளை (mega international events) நிர்வகிக்கும் நாட்டின் திறனை அடிக்கோடிட்டுக் காட்டுவதுடன், உலகளாவிய விளையாட்டு ஆளுமையில் அதன் வளர்ந்து வரும் பங்கையும் சமிக்ஞை செய்கிறது.
- ❖ இந்த நிகழ்வு, 2036 ஒலிம்பிக் போட்டிகளுக்கான இந்தியாவின் முயற்சியையும் வலுப்படுத்துகிறது. இந்த ஒலிம்பிக் போட்டிகளும் அகமதாபாத்தில் நடத்த முன்மொழியப்பட்டுள்ளது. இது எதிர்கால சர்வதேச விளையாட்டு நிகழ்வுகளுக்கான மையமாக நகரத்தை நிலைநிறுத்துகிறது.

பிரதேச இராணுவத்தில் (Territorial Army) நீரஜ் சோப்ராவுக்கு கௌரவ லெப்டினன்ட் கர்னல் பதவி வழங்கப்பட்டது



- ❖ இந்தியாவின் புகழ்பெற்ற ஈட்டி எறிதல் வீரரும், இருமுறை ஒலிம்பிக் பதக்கம் வென்றவருமான நீரஜ் சோப்ரா (Neeraj Chopra) மற்றொரு மைல்கல்லை எட்டியுள்ளார்.
- ❖ இந்திய விளையாட்டு மற்றும் தேசியப் பெருமைக்கு அவர் ஆற்றிய சிறப்பான பங்களிப்பிற்காக அவருக்கு பிரதேச இராணுவத்தில் (Territorial Army) கௌரவ லெப்டினன்ட் கர்னல் பதவி (honorary rank of Lieutenant Colonel) வழங்கப்பட்டுள்ளது.

- ❖ இந்த கௌரவம், இந்தியாவின் தேசிய அமைப்பில் விளையாட்டுத் திறன் (sporting excellence) மற்றும் பாதுகாப்பு மதிப்புகளுக்கு (defence values) இடையேயான தடையற்ற தொடர்பை எடுத்துக்காட்டுகிறது.

ரோகித் சர்மா ஒருநாள் சர்வதேச கிரிக்கெட்டில் வரலாறு படைத்தார்

- ❖ இந்திய அணியின் தலைவர் ரோகித் சர்மா (Rohit Sharma), செளரவ் கங்குலியை முந்திச் சென்று, ஒருநாள் சர்வதேச கிரிக்கெட் (ODIs) போட்டிகளில் இந்தியாவின் மூன்றாவது அதிக ரன் அடித்தவர் என்ற பெருமையுடன், கிரிக்கெட் வரலாற்றில் தனது பெயரை ஆழமாகப் பொறித்துள்ளார்.
- ❖ நடந்து வரும் தொடரில் ஆஸ்திரேலியாவுக்கு (Australia) எதிராக இரண்டாவது ஒருநாள் போட்டியில் அவர் அடித்த 73 ரன்கள் மூலம் இந்தச் சாதனை நிகழ்ந்தது. இந்தச் சாதனையின் மூலம், ரோகித் இப்போது 11,249 ரன்களுடன், சச்சின் டெண்டுல்கர் மற்றும் விராட் கோலி ஆகியோருக்குப் பின்னால் நிற்கிறார்.

ஐரோப்பிய கிளப் கோப்பையில் (European Club Cup) இரட்டைத் தங்கம் வென்று D. குகேஷ் மற்றும் திவ்யா தேஷ்முக் வரலாறு படைத்தனர்.



- ❖ இந்தியாவின் இளம் சதுரங்க மேதைகளான D. குகேஷ் மற்றும் திவ்யா தேஷ்முக் ஆகியோர், 2025 ஐரோப்பிய சதுரங்க கிளப் கோப்பையில் தனிநபர் தங்கப் பதக்கங்களை வென்று வரலாறு படைத்தனர். இது இந்தியச் சதுரங்கத்திற்கு ஒரு இரட்டை வெற்றியாகும்.
- ❖ இவர்களது வெற்றிகள், கோவாவில் நடைபெறவிருக்கும் 2025 FIDE சதுரங்க உலகக் கோப்பைக்கு முன்னதாக மன உறுதியை அதிகரிக்கும் ஒன்றாக வந்துள்ளது.

அறிக்கை

பாஸ்போர்ட் தரவரிசையில் இந்தியா 5 இடங்கள் சரிவு

- ❖ ஹென்லி பாஸ்போர்ட் குறியீடு 2025, சிங்கப்பூரை உலகின் மிகவும் சக்திவாய்ந்த பாஸ்போர்ட்டாகத் தரவரிசைப்படுத்துகிறது. இதன் மூலம் 193 இடங்களுக்கு விசா இல்லாமல் செல்லலாம்.
- ❖ இந்தத் தரவரிசை, நடமாடும் திறன், இராஜதந்திரம் மற்றும் சர்வதேச உறவுகளில் உள்ள உலகளாவிய போக்குகளைப் பிரதிபலிக்கிறது. ஹென்லி & பார்ட்னர்ஸ் தயாரித்த இந்தக் குறியீடு, குடிமக்கள் உலகம் முழுவதும் எவ்வளவு சுதந்திரமாகப் பயணிக்க முடியும் என்பதை மதிப்பிடுவதற்கு சர்வதேச விமானப் போக்குவரத்துச் சங்கத்தின் தரவுகளைப் பயன்படுத்துகிறது.
- ❖ இந்தியாவின் பாஸ்போர்ட், 2025-இல் 5 இடங்கள் சரிந்து, 85-வது இடத்தில் உள்ளது. இதன் மூலம் 59 இடங்களுக்கு விசா இல்லாத அணுகலை அனுமதிக்கிறது. இந்தச் சரிவு, வளர்ந்து வரும் பாதுகாப்புச் சிக்கல்கள் மற்றும் குறைந்த அளவிலான பரஸ்பர விசா ஒப்பந்தங்களுடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளது. இந்தியா தனது மிகச் சிறந்த செயல்பாட்டை 2006-இல் 71-வது இடத்தில் இருந்தபோது பதிவு செய்தது.

மாநிலச் சுரங்கத் தயார்நிலைக் குறியீடு

- ❖ இந்திய மாநிலங்கள் தேசியச் சுரங்கச் சுற்றுச்சூழல் அமைப்புக்கு எவ்வளவு திறம்படப் பங்களிக்கின்றன என்பதை மதிப்பிடுவதற்கு சுரங்க அமைச்சகம் மாநிலச் சுரங்கத் தயார்நிலைக் குறியீட்டை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ இது, சுரங்கத் துறையில் சீர்திருத்தங்களையும் போட்டியையும் ஊக்குவிக்கும் நோக்குடன், மாநிலங்களின் தயார்நிலை மற்றும் செயல்திறனின் அடிப்படையில் அவற்றை வரிசைப்படுத்துவதற்காக வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ SMRI-இன் முதன்மை நோக்கம், இந்தியாவின் சுரங்கத் தொழிலை மேம்படுத்துவதில் ஒரு மாநிலத்தின் சார்புப் பங்களிப்பை மதிப்பிடுவதாகும்.
- ❖ இது வெளிப்படையான கொள்கைக் கட்டமைப்புகள், திறமையான வளப் பயன்பாடு மற்றும் நிலையான சுரங்க நடைமுறைகளை ஊக்குவிக்கிறது. இந்தக் குறியீடு, கொள்கை வகுப்பாளர்கள் மற்றும் முதலீட்டாளர்கள் இருவரும் ஒரு மாநிலத்தின் கனிம மேம்பாட்டுக்கான திறனை அளவிடுவதற்கு ஒரு தரப்படுத்தல் கருவியாக செயல்படுகிறது.

உலகளாவிய காற்றின் நிலை (SoGA) 2025 அறிக்கை

- ❖ அமெரிக்காவில் உள்ள சுகாதார விளைவுகள் நிறுவனம் மற்றும் சுகாதார அளவீடுகள் மற்றும் மதிப்பீட்டு நிறுவனம் ஆகியவை இணைந்து வெளியிட்ட உலகளாவிய காற்றின் நிலை (SoGA) 2025 அறிக்கை, காற்றுத் தரம் மற்றும் சுகாதாரத் தாக்கங்கள் பற்றிய கவலைக்குரிய உலகளாவிய மதிப்பீட்டை வழங்குகிறது.

- ❖ உலக அளவில் காலத்திற்கு முந்தைய மரணங்களுக்கு முக்கியக் காரணமாகக் காற்றின் மாசுபாடு தொடர்ந்து நீடிக்கிறது என்றும், உலகளாவிய மாசுபாடு தொடர்பான இறப்புகளில் பாதிக்கும் மேலானவை இந்தியாவில் நிகழ்கின்றன என்றும் இந்த அறிக்கை எடுத்துக்காட்டுகிறது.
- ❖ காற்றின் மாசுபாடு காரணமாக 2023-இல் இந்தியாவில் சுமார் 20 இலட்சம் (2 மில்லியன்) இறப்புகள் பதிவாகியுள்ளன என்று இந்த அறிக்கை தெரிவிக்கிறது.
- ❖ இது 2000-ஆம் ஆண்டு முதல் 43% அதிகரிப்பைக் குறிக்கிறது, இது சுகாதாரத்துடன் தொடர்புடைய அபாயங்களில் ஒரு தீவிரமான உயர்வாகும். மாசுபட்ட காற்றுடன் தொடர்புடைய மொத்த உலகளாவிய இறப்புகளில் 52% இப்போது இந்தியாவில் நிகழ்கிறது. இது இந்தக் கடுமை வாய்ந்த நெருக்கடியை (severity of the crisis) அடிக்கோடிட்டுக் காட்டுகிறது.



தரவரிசை

வனப்பரப்பளவில் இந்தியா உலக அளவில் 9-வது இடத்திற்கு முன்னேற்றம்

- ❖ பாலி-யில் உணவு மற்றும் வேளாண்மை அமைப்பு வெளியிட்ட உலகளாவிய வனவளங்கள் மதிப்பீடு 2025 -இன்படி, மொத்த வனப்பரப்பளவில் உலக அளவில் 9-வது இடத்தையும், ஆண்டு வனப்பரப்பு அதிகரிப்பில் 3-வது இடத்தையும் பெற்று இந்தியா ஒரு குறிப்பிடத்தக்க மைல்கல்லை எட்டியுள்ளது.
- ❖ இந்தக் குறிப்பிடத்தக்க முன்னேற்றம், கொள்கைச் சீர்திருத்தங்கள் மற்றும் குடிமக்கள் சார்ந்த முயற்சிகள் மூலம் அதன் பசுமைக் கவசத்தை விரிவுபடுத்துவதில் இந்தியாவின் நிலையான முன்னேற்றத்தைக் குறிக்கிறது.
- ❖ GFRA 2025-இன் படி, இந்தியா மொத்த வனப்பரப்பளவில் 10-வது இடத்திலிருந்து 9-வது இடத்திற்கு உயர்ந்துள்ளது. இது பயனுள்ள மறு காடுகள் வளர்ப்பு முயற்சிகளை நிரூபிக்கிறது.
- ❖ மேலும், வலுவான மரக்கன்றுகள் நடும் திட்டங்கள் மற்றும் நிலையான நிலப் பயன்பாட்டு உத்திகள் ஆகியவற்றிற்குச் சான்றாக, ஆண்டு வனப்பரப்பு அதிகரிப்பில் அது தொடர்ந்து 3-வது இடத்தைத் தக்க வைத்துக் கொண்டுள்ளது.

APP
STUDY CENTRE

முக்கியமான நாட்கள்

அக்டோபர் 2025

| வ.எண் | தேதி | நாள் | கருத்து |
|-------|--------------------------|------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | அக்டோபர் 01 | சர்வதேச முதியோர் தினம் | முதியோர்கள் உள்ளூர் மற்றும் உலகளாவிய நடவடிக்கைகளை முன்னெடுத்துச் செல்கிறார்கள்: எங்கள் அபிலாஷைகள், எங்கள் நல்வாழ்வு மற்றும் எங்கள் உரிமைகள் |
| 2 | அக்டோபர் 02 | காந்தி ஜெயந்தி / சர்வதேச அகிம்சை தினம் | மரியாதையின் மூலம் அமைதியை உருவாக்குதல் |
| 3 | அக்டோபர் 02 முதல் 08 வரை | தேசிய வனவிலங்கு வாரம் 2025 | மனிதன்-வனவிலங்கு சகவாழ்வு |
| 4 | அக்டோபர் 04 | உலக விலங்குகள் நல தினம் | விலங்குகளைக் காப்போம், புவியைக் காப்போம் |
| 5 | அக்டோபர் 05 | உலக ஆசிரியர் தினம் | கற்பித்தலை ஒரு கூட்டுத் தொழிலாக மாற்றுதல் |
| 6 | அக்டோபர் 06 | உலக பெருமூளை வாத தினம் | "தனித்துவம் மற்றும் ஒற்றுமை" அல்லது தனித்துவம் மற்றும் ஒற்றுமை |
| 7 | அக்டோபர் 08 | இந்திய விமானப்படை தினம் | ஆபரேஷன் சிந்துார் |
| 8 | அக்டோபர் 10 | தேசிய அஞ்சல் தினம் | மக்களுக்கான அஞ்சல்: உள்ளூர் சேவை. உலகளாவிய பரப்பளவு. |
| 9 | அக்டோபர் 10 | உலக மனநல தினம் | சேவைகளுக்கான அணுகல்: பேரழிவுகள் மற்றும் அவசர காலங்களில் மன ஆரோக்கியம் |
| 10 | அக்டோபர் 11 | சர்வதேச பெண் குழந்தைகள் தினம் | நான் நானாக இருக்கிறேன், நான் வழிநடத்தும் மாற்றம்: நெருக்கடிகளின் முன்வரிசையில் பெண்கள் |
| 11 | அக்டோபர் 13 | பேரிடர் இடர் குறைப்புக்கான சர்வதேச தினம் | பேரழிவுகளுக்கு அல்ல, மீள்தன்மைக்கு நிதியளிக்கவும் |
| 12 | அக்டோபர் 15 | உலக மாணவர்கள் தினம் | மாணவர்களைப் புத்தாக்கம் மற்றும் மாற்றத்தின் முகவர்களாக (Agents) மாற்றுவதற்கு அதிகாரம் அளித்தல் |
| 13 | அக்டோபர் 16 | உலக உணவு தினம் | சிறந்த உணவு மற்றும் சிறந்த எதிர்காலத்திற்காகக் கைகொர்ப்போம். |
| 14 | அக்டோபர் 17 | வறுமை ஒழிப்புக்கான சர்வதேச தினம் | குடும்பங்களுக்கு மரியாதை மற்றும் பயனுள்ள ஆதரவை உறுதி செய்வதன் மூலம் சமூக மற்றும் நிறுவன ரீதியான துன்புறுத்தலை முடிவுக்குக் |

| | | | |
|----|----------------------------------------|--------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | கொண்டுவருதல் |
| 15 | அக்டோபர் 20 | உலகப் புள்ளியியல் தினம் | அனைவருக்கும் தரமான புள்ளிவிவரங்கள் மற்றும் தரவுகளுடன் மாற்றத்தை செலுத்துதல் |
| 16 | அக்டோபர் 24 | ஐக்கிய நாடுகள் சபை தினம் | நமது எதிர்காலத்தை ஒன்றாகக் கட்டமைத்தல் |
| 17 | அக்டோபர் 27 முதல் நவம்பர் 02 வரை | விழிப்புணர்வு வாரத்தைக் கண்காணித்தல் | விழிப்புணர்வு: நமது பகிரப்பட்ட பொறுப்பு |
| 18 | அக்டோபர் 27 முதல் 31 வரை | இந்தியா கடல்சார் வாரம் (IMW) 2025 | கடல்களை ஒன்றிணைத்தல், ஒரே கடல்சார் பார்வை |
| 19 | அக்டோபர் 31 | இராஷ்டிரிய ஏக்தா திவாஸ் / தேசிய ஒற்றுமை தினம் | ஏக் பாரத், ஆத்மநிர்பர் பாரத்” (ஒரே இந்தியா, தற்சார்பு இந்தியா) |

