



Water Bankruptcy Report 2026

Report Details

- **Published by:** United Nations University – Institute for Water, Environment and Health (UNU-INWEH)
- **United Nations Report:** Yes
- **Published:** January 2026
- **Report Title:**
 - **“Global Water Bankruptcy: Living Beyond Our Hydrological Means in the Post-Crisis Era”**

Concept of “Water Bankruptcy”

- Defined as a condition where **repeated water crises become chronic**, and water systems **cannot return to historical baselines**
- Described as being defined by **both insolvency and irreversibility**

Insolvency

- Withdrawal and pollution of water **beyond renewable inflows**
- Exceeding **safe depletion limits**

Irreversibility

- **Permanent damage** to water-related natural capital
- Includes degradation of **wetlands, lakes, rivers**
- Makes restoration to original conditions **infeasible**

Global Findings

- Many countries are in **“water system overdraft”** due to overuse of renewable water flows
- This reduces the **natural**

Water Bankruptcy Report 2026

- **வெளியிட்ட நிறுவனம்:** ஐக்கிய நாடுகள் பல்கலைக்கழகம் – Institute for Water, Environment and Health (UNU-INWEH)
- **ஐ.நா. அறிக்கை:** ஆம்
- **வெளியீடு:** ஜனவரி 2026
- **அறிக்கை தலைப்பு:**
“Global Water Bankruptcy: Living Beyond Our Hydrological Means in the Post-Crisis Era”
(பிந்தைய நெருக்கடி காலத்தில், நீரியல் வரம்புகளை மீறி வாழ்தல்)

“Water Bankruptcy” (நீர் திவால்நிலை) - கருத்து

- மீண்டும் மீண்டும் ஏற்படும் **நீர்ப்பற்றாக்குறை நெருக்கடிகள்** → **நிரந்தர நிலையாக (chronic)** மாறும் சூழ்நிலை
- நீர் அமைப்புகள் **முந்தைய இயல்பு நிலைக்கு திரும்ப இயலாத நிலை**
- இது இரண்டு அடிப்படை கூறுகளால் வரையறுக்கப்படுகிறது:
 1. **Insolvency (தீர்க்கமுடியாத நீர் பற்றாக்குறை)**
 2. **Irreversibility (மீட்க இயலாத சேதம்)**

Insolvency (தீர்க்கமுடியாத நிலை)

- புதுப்பிக்கக்கூடிய நீர்வரத்தைக் (renewable inflows) காட்டிலும்:
 - அதிக அளவில் நீர் எடுத்தல்
 - அதிக மாசுபாடு
- **பாதுகாப்பான நீர் குறைப்பு வரம்புகளை (safe depletion limits) மீறுதல்**

Irreversibility (மீட்க இயலாத நிலை)

- நீருடன் தொடர்புடைய **இயற்கை வளங்களுக்கு நிரந்தர சேதம்**
- இதில் அடங்குவது:
 - ஈர நிலங்கள் (Wetlands)

replenishment capacity of rivers and water bodies

- **More than 50% of the world's large lakes** have declined since the **early 1990s**
- About **35% of natural wetlands lost since 1970**
- Nearly **75% of the world's population** lives in **water-insecure or critically water-insecure countries**
- Around **4 billion people** face **severe water scarcity for at least one month every year**
- **410 million hectares** of natural wetlands lost globally in the last **50 years**

India-Specific Findings

- India has only **4% of global freshwater resources**
- **Per capita water availability** has declined by **73% since 1951**
- **Indo-Gangetic Plain** identified as a **hotspot for severe groundwater depletion**
- Several Indian cities face **“Day Zero” scenarios**

Day Zero

- Refers to the point when a city **completely runs out of water**
- Term popularised during **Cape Town water crisis (2018)**

Current Global Concern

- **Tehran (Iran)** is facing its **6th consecutive year of drought.**

- ஏரிகள்
- ஆறுகள்

- இயற்கை நிலையை மீண்டும் கொண்டுவருவது

சாத்தியமற்றதாக மாறுதல்

உலகளாவிய முக்கிய கண்டுபிடிப்புகள்

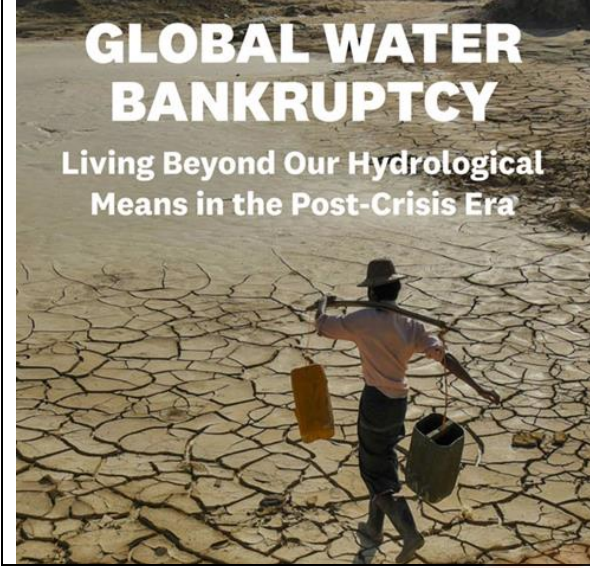
- பல நாடுகள் **“Water System Overdraft”** நிலையில் உள்ளன (புதுப்பிக்கக்கூடிய நீரை அதிகமாக பயன்படுத்துதல்)
- இதனால்:
 - ஆறுகள் மற்றும் நீர்நிலைகளின் **இயற்கை மீள்நிரப்பும் திறன் குறைகிறது**
- **1990-களின் தொடக்கத்திலிருந்து:**
 - உலகின் பெரிய ஏரிகளில் **50%க்கும் மேற்பட்டவை சுருங்கியுள்ளன**
- **1970 முதல்:**
 - இயற்கை ஈர நிலங்களில் **35% இழப்பு**
- உலக மக்கள் தொகையில்:
 - **சுமார் 75% பேர் நீர் பாதுகாப்பற்ற அல்லது தீவிர நீர் பாதுகாப்பற்ற நாடுகளில் வாழ்கிறார்கள்**
- **4 பில்லியன் மக்கள்:**
 - ஆண்டுக்கு **குறைந்தது ஒரு மாதம்** கட்டும் நீர் பற்றாக்குறையை எதிர்கொள்கிறார்கள்
- கடந்த **50 ஆண்டுகளில்:**
 - **410 மில்லியன் ஹெக்டேர்** இயற்கை ஈர நிலங்கள் இழக்கப்பட்டுள்ளன.

இந்தியா - குறிப்பிட்ட கண்டுபிடிப்புகள்

- இந்தியாவிடம்:
 - உலக இனிப்புத் தண்ணீரில் **வெறும் 4% மட்டுமே**
- **1951 முதல்:**
 - ஒருவருக்கு கிடைக்கும் நீர் அளவு **73% குறைந்துள்ளது**
- **இந்தோ-கங்கை சமவெளி:**
 - கடுமையான நிலத்தடி நீர் குறைவுக்கான **hotspot**
- பல இந்திய நகரங்கள்:
 - **“Day Zero”** நிலையை நோக்கி செல்கின்றன

Day Zero (டே சீரோ)

- ஒரு நகரம் **முழுமையாக நீரின்றி நிற்கும் நாள்**
- இந்த சொல் பிரபலமானது:
 - **2018 கேப் டவுன் (தென் ஆப்ரிக்கா) நீர் நெருக்கடி காலத்தில்**



தற்போதைய உலகளாவிய கவலை

- தெஹ்ரான் (ஈரான்):
 - தொடர்ந்து வெது ஆண்டாக வறட்சியை எதிர்கொண்டு வருகிறது



Sunabeda Wildlife Sanctuary – Maoist-Free Status

Location

- **State:** Odisha
- **District:** Nuapada district

Recent Development

- Recently declared **Maoist-free**
- Improved security has helped conservation activities

Wildlife Significance

- Witnessing a **significant rise in leopard population**
- Officials estimate **over 70 leopards** in the sanctuary
- Identified as a **proposed Tiger Reserve**

Tiger Status

- **2016 State Tiger Census:** 4 tigers recorded
- **Latest National Tiger Estimation Report (July – previous year):** No tigers found

River & Drainage Importance

- Forms the **catchment area of the Jonk River**
 - Jonk River is a **tributary of the Mahanadi**
- **Source region for:**
 - **Sunder River**
 - **Indra River**



Tribunal for Pennaiyar River Dispute

Recent Development

- **Supreme Court** directed the **Union Government** to constitute an **Inter-State Water Disputes Tribunal**
- Purpose: To resolve the **Pennaiyar river water dispute** between **Tamil Nadu and Karnataka**

சுனபெடா வனவிலங்கு சரணாலயம் – மாவோயிஸ்ட் இல்லாத பகுதி

- **மாநிலம்:** ஒடிசா
- **மாவட்டம்:** நுவபாடா (Nuapada) மாவட்டம்

சமீபத்திய முன்னேற்றம்

- சமீபத்தில் **மாவோயிஸ்ட் இல்லாத பகுதியாக (Maoist-free)** அறிவிக்கப்பட்டது
- பாதுகாப்பு மேம்பட்டதன் காரணமாக **வனவிலங்கு பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகள்** சிறப்பாக நடைபெறுகின்றன

வனவிலங்கு முக்கியத்துவம்

- **சிறுத்தைகள் (Leopards)** எண்ணிக்கையில் குறிப்பிடத்தக்க உயர்வு
- அதிகாரிகளின் மதிப்பீட்டின்படி,
 - **70-க்கும் மேற்பட்ட சிறுத்தைகள்** சரணாலயத்தில் இருக்கக்கூடும்
- **புலி சரணாலயமாக (Tiger Reserve)** முன்மொழியப்பட்டுள்ளது

புலி நிலை

- **2016 மாநில புலி கணக்கெடுப்பு:**
 - 4 புலிகள் பதிவாகின
- **சமீபத்திய தேசிய புலி மதிப்பீட்டு அறிக்கை**
 - (முந்தைய ஆண்டு ஜூலை வெளியீடு)
 - **புலிகள் இல்லை** என்று குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது

நதிகள் & வடிகால் முக்கியத்துவம்

- **ஜோங்க் (Jonk) நதி** பிடிப்பு பகுதியாக (Catchment area) அமைந்துள்ளது
 - ஜோங்க் நதி → **மகாநதி** நதியின் **உபநதி**
- பின்வரும் நதிகளின் **மூலப் பகுதி:**
 - **சுந்தர் நதி**
 - **இந்திரா நதி**

நதிகள் & வடிகால் முக்கியத்துவம்

- **ஜோங்க் (Jonk) நதி** பிடிப்பு பகுதியாக (Catchment area) அமைந்துள்ளது
 - ஜோங்க் நதி → **மகாநதி** நதியின் **உபநதி**
- பின்வரும் நதிகளின் **மூலப் பகுதி:**
 - **சுந்தர் நதி**
 - **இந்திரா நதி**

சமீபத்திய முன்னேற்றம்

- **உச்சநீதிமன்றம்,** தமிழ்நாடு – **கர்நாடகா** இடையிலான **பெண்ணையார் நதி நீர்விவகாரத்தை தீர்க்க** இடைமாநில நீர்விவகார **தீர்ப்பாயம்** அமைக்க

- Centre instructed to issue **notification within one month**

Tamil Nadu's Key Arguments

- Inter-State river water is a national asset**
- No single State can claim **exclusive ownership** over river water
- 1892 Agreement** on Pennaiyar river water:
 - Declared **valid and binding** on the party States
- Definition of a river includes:
 - Main stream
 - Tributaries
 - All streams contributing water **directly or indirectly**

Tributary Dispute

- Markandeyanadhi** (major tributary):
 - Catchment area lies in **both Karnataka and Tamil Nadu**
 - Cannot be kept **outside the scope of the 1892 Agreement**

Pennaiyar River – Geographical Facts

- Also known as:
 - Thenpennai**
 - Ponnaiyar**
 - Pennaiyar** (Tamil)
- Second longest river in Tamil Nadu**
 - Length: **497 km**
 - After **Kaveri**
- Origin:**
 - Nandi Hills**, Chikkaballapura district, Karnataka
- Course:**
 - Flows from **Karnataka** → **Tamil Nadu**
 - Drains into the **Bay of Bengal**
- Largest Dam:**
 - Sathanur Dam**, near Tiruvannamalai
- Delta Region:**
 - River splits into a delta
 - Cuddalore town** located on the delta

மத்திய அரசுக்கு உத்தரவிட்டது

- தீர்ப்பாயம் அமைப்பதற்கான அறிவிப்பை (Notification)
 - ஒரு மாதத்திற்குள் வெளியிட மத்திய அரசுக்கு உத்தரவு

தமிழ்நாட்டின் முக்கிய வாதங்கள்

- இடைமாநில நதியின் நீர் → **தேசிய சொத்து** (National Asset)
- எந்த ஒரு மாநிலமும்:
 - நதி நீருக்கு முழு உரிமை கோர முடியாது
- 1892 ஆம் ஆண்டு பெண்ணையார் நதி நீர் ஒப்பந்தம்:**
 - சம்பந்தப்பட்ட மாநிலங்களுக்கு சட்டபூர்வமானதும் கட்டாயமானதும்
- “நதி” என்ற வரையறையில் அடங்குவது:
 - முதன்மை ஓடை (Main stream)
 - உபநதிகள் (Tributaries)
 - நேரடியாக அல்லது மறைமுகமாக நீர் வழங்கும் அனைத்து ஓடைகளும்

உபநதி தொடர்பான விவகாரம்

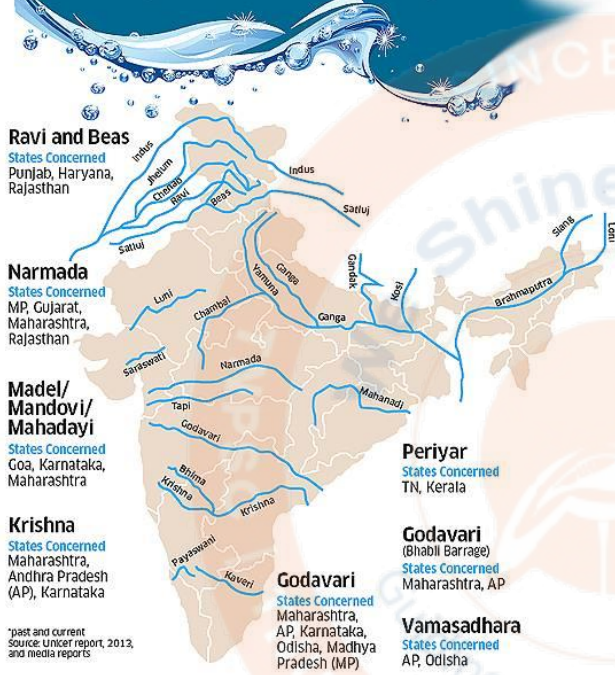
- மார்க்கண்டேய நதி** (Markandeyanadhi):
 - பெண்ணையாரின் முக்கிய உபநதி
- அதன் பிடிப்பு பகுதி:
 - கர்நாடகா மற்றும் தமிழ்நாடு** இரு மாநிலங்களிலும் உள்ளது
- எனவே:
 - இதை 1892 ஒப்பந்தத்தின் வரம்பிற்கு வெளியே வைக்க முடியாது

பெண்ணையார் நதி - புவியியல் தகவல்கள்

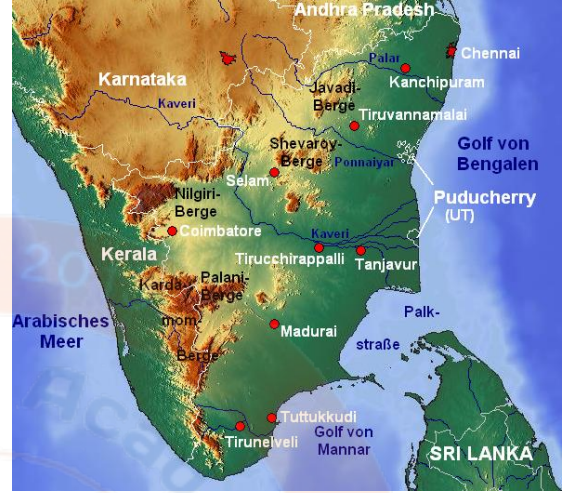
- தமிழில் அறியப்படும் பெயர்கள்:
 - தென்பெண்ணை**
 - பொன்னையார்**
 - பெண்ணையார்**
- தமிழ்நாட்டின் இரண்டாவது நீளமான நதி**
 - நீளம்: **497 கி.மீ**
 - (முதலிடம் - காவிரி)
- தோற்றம் (Origin):**
 - நந்தி மலை**, சிக்கபள்ளாப்புரம் மாவட்டம், கர்நாடகா
- நதி ஓட்டம்:**
 - கர்நாடகா → தமிழ்நாடு
 - வங்காள விரிகுடாவில் கலக்கிறது



Other Major Inter-State River Disputes*



- **மிகப்பெரிய அணை:**
 - சாத்தனூர் அணை
 - இடம்: திருவண்ணாமலை அருகில்
- **டெல்டா பகுதி:**
 - நதி டெல்டாவாகப் பிரிகிறது
 - கடலூர் நகரம் இந்த டெல்டா பகுதியில் அமைந்துள்ளது



Archaeology & Museumisation of Tamil Nadu's Heritage

Keeladi Excavations (Sivagangai District)

- Evidence of a **Sangam-age urban and industrial civilisation**
- **Carbon dating:** 6th century BCE – 1st century CE
- **AMS (Accelerator Mass Spectrometry)** dates confirm:
 - Literacy as early as **6th century BCE**
 - Urban settlement along the **Vaigai River**
- Findings:
 - Continuity of **brick structures**

தமிழ்நாட்டின் தொல்லியல் & பாரம்பரிய அருங்காட்சியகங்கள்

கீழடி அகழாய்வு (சிவகங்கை மாவட்டம்)

- சங்ககால நகர மற்றும் தொழில்துறை நாகரிகத்தின் தெளிவான ஆதாரம்
- கார்பன் கால நிர்ணயம்:
 - கிமு 6-ஆம் நூற்றாண்டு – கிபி 1-ஆம் நூற்றாண்டு
- **AMS (Accelerator Mass Spectrometry)** ஆய்வுகள் உறுதிப்படுத்துவது:
 - கிமு 6-ஆம் நூற்றாண்டிலேயே எழுத்தறிவு
 - வைகை ஆற்றங்கரையோர நகர குடியிருப்பு
- முக்கிய கண்டுபிடிப்புகள்:

- Aligned burnt-brick walls
- Rectangular brick tanks (identified as **dyeing vats**)
- Covered drainage using terracotta pipes
- Terracotta ring wells for water management

Keeladi Open-Air Site Museum

- **Location:** Kondagai, Sivagangai district
- **Theme:** Sangam-age urban settlement of the Vaigai basin
- **Six Thematic Galleries:**
 1. Vaigai and Keeladi
 2. Agrarian and Water Management
 3. Ceramic Industries
 4. Weaving and Beads
 5. Sea Trade
 6. Lifestyle

Porunai Museum

- **Location:** Reddiarpatti, Tirunelveli district
- Exhibits from:
 - Sivagalai
 - Korkai
 - Adichanallur
- Highlights:
 - Underwater finds
 - Shipwreck materials
 - Lead ingots
 - Roman pottery
- Indicates **trade links with Rome, China & Southeast Asia**

Gangaikonda Cholapuram Museum

- **District:** Ariyalur
- Located near **Brihadeesvara Temple** (UNESCO World Heritage Site)
- City founded by **Rajendra Chola I** after northern conquest
- **Theme:**
 - Imperial legacy of Rajendra Chola I
 - Maritime trade
 - Diplomacy
- Exhibits include:
 - Palace remains from **Maligaimedu**
 - War trophies
 - Sculptures
 - Inscriptions
 - Architectural fragments

- செங்கல் கட்டிடங்களின் தொடர்ச்சி
- ஒரே கோட்டில் அமைந்த எரிக்கப்பட்ட செங்கல் சுவர்கள்
- செவ்வக வடிவ செங்கல் தொட்டிகள்
→ **சாயக்குழிகள் (Dyeing vats)** என அடையாளம்
- **டெரகோட்டா குழாய்கள்** மூலம் மூடப்பட்ட வடிகால் அமைப்பு
- நீர் மேலாண்மைக்கான **டெரகோட்டா வளையக் கிணறுகள்**

கீழடி திறந்தவெளி தள அருங்காட்சியகம்

- **இடம்:** கொண்டகை, சிவகங்கை மாவட்டம்
- **கருத்துப்பொருள்:**
 - வைகை பள்ளத்தாக்கின் சங்ககால நகர நாகரிகம்

- **ஆறு கருப்பொருள் கூடங்கள்:**
 1. வைகை மற்றும் கீழடி
 2. வேளாண்மை மற்றும் நீர் மேலாண்மை
 3. பானை மற்றும் செராமிக் தொழில்கள்
 4. நெசவு மற்றும் மணிகள்
 5. கடல்சார் வாணிபம்
 6. வாழ்க்கை முறை

பொருளை அருங்காட்சியகம்

- **இடம்:** ரெட்டியார்பட்டி, திருநெல்வேலி மாவட்டம்
- **காட்சிப்பொருட்கள்:**
 - சிவகளை
 - கொற்கை
 - ஆதிச்சநல்லூர்
- **சிறப்பம்சங்கள்:**
 - கடலடியில் கிடைத்த பொருட்கள்
 - கப்பல் இடிபாடுகள்
 - சீசம் கட்டிகள் (Lead ingots)
 - ரோமானிய பானைகள்
- **தீர்மானம்:**
 - தமிழ்நாட்டின் வாணிபத் தொடர்புகள்:
 - ரோம்
 - சீனா
 - தென்கிழக்கு ஆசியா

கங்கை கொண்ட சோழபுரம் அருங்காட்சியகம்

- **மாவட்டம்:** அரியலூர்
- **இடம்:**
 - பிரகதீஸ்வரர் கோவிலுக்கு அருகில்

Grand Chola Museum (Under Construction)

- **Location:** Tamil University campus, Thanjavur
- Focus: **Chola dynasty's historical significance**
- **Centrepiece:**
 - **125-foot statue of Raja Raja Chola I**

Naavai Museum

- **Location:** Mandapam, Ramanathapuram district
- **Theme:** Materials from **Alagankulam excavations**
- **Naavai** = large ship (ancient Tamil)
- **Alagankulam:**
 - Ancient port at confluence of **Vaigai River & Bay of Bengal**
 - Major Pandya trade hub (2nd century BCE – 5th century CE)
 - Trade with:
 - Rome
 - Egypt
 - Southeast Asia
- Key exhibits:
 - **Ship graffito** (three-masted sailing vessel)
 - Roman amphorae
 - Arretine ware
 - Cross-inscribed seal
- Over **13,000 antiquities** → cosmopolitan settlement

Maritime Tradition of Tamil Kingdoms

- **Cholas:** Sustained naval policy (later period)
- **Early Cholas (Sangam age):**
 - Active in maritime trade
 - Noted by historian **K.A. Nilakanta Sastri**
- **Pandys:** Excelled in overseas commerce
- Archaeological basis: **Alagankulam finds**

Noyyal Museum

- **Location:** Perundurai, Erode district
- **Theme:** Excavations at **Kodumanal**
- Kodumanal (Kodumanam in *Padhitrupathu*)
- Situated on **Noyyal River**

- (UNESCO உலக பாரம்பரிய தளம்)
- **நகர நிறுவனர்:**
 - வடஇந்திய வெற்றிக்குப்பின்
- **இராஜேந்திர சோழன் I**
- **கருத்துப்பொருள்:**
 - இராஜேந்திர சோழனின் பேரரசு மரபு
 - கடல்சார் வாணிபம்
 - தூதரகம்
- **காட்சிகள்:**
 - மாளிகைமேடு
 - அரண்மனை எச்சங்கள்
 - போர்க் கொள்ளைகள்
 - சிற்பங்கள்
 - கல்வெட்டுகள்
 - கட்டிடக் கூறுகள்

மகாசோழர் அருங்காட்சியகம் (கட்டுமானத்தில்)

- **இடம்:** தமிழ்ப் பல்கலைக்கழகம், தஞ்சாவூர்
- **மையக் கவனம்:**
 - சோழ வம்சத்தின் வரலாற்று முக்கியத்துவம்
- **மையச் சிறப்பு:**
 - **125 அடி உயர ராஜராஜ சோழன் I சிலை**

நாவாய் அருங்காட்சியகம்

- **இடம்:** மண்டபம், இராமநாதபுரம் மாவட்டம்
- **கருத்துப்பொருள்:**
 - **அழகன்குளம் அகழாய்வு பொருட்கள்**
- **நாவாய் – பொருள்:**
 - பெரிய கப்பல் (பண்டைய தமிழ் சொல்)
- **அழகன்குளம்:**
 - வைகை – வங்காள விரிகுடா சங்கமப் பகுதியில் அமைந்த துறைமுகம்
 - பாண்டியர்களின் முக்கிய வாணிப மையம் (கிமு 2-ஆம் நூற்றாண்டு – கிபி 5-ஆம் நூற்றாண்டு)
 - வாணிபத் தொடர்புகள்:
 - ரோம்
 - எகிப்து
 - தென்கிழக்கு ஆசியா
- **முக்கிய காட்சிகள்:**
 - மூன்று மஸ்துகள் கொண்ட கப்பல் வரைபடம் (Ship graffito)
 - ரோமானிய அம்போரா
 - அரெட்டின் பாளை

- Period: 5th century BCE – 3rd century CE
- Known for:
 - Multi-industrial settlement
 - Semi-precious stone bead production
- Materials:
 - Beryl (local – Padiyur)
 - Carnelian, agate, quartz
 - Lapis lazuli (from Afghanistan) → long-distance trade
- One of the **largest Tamil-Brahmi potsherd collections**
- Also highlights:
 - Megalithic burials
 - Menhirs
 - Cist burials with grave goods (iron swords, beads)

Mamallapuram Maritime Museum (Proposed)

- Ancient name: **Thirukadalmallai**
- Pallava port city
- Flourished:
 - From Sangam age
 - Zenith under Pallavas (6th–9th century CE)
- Linked Tamil region with:
 - Sri Lanka
 - Southeast Asia

Other Museums (Proposed / Under Construction)

- **Dharmapuri Museum**
 - Location: Adhiyaman Kottai
 - Theme: **Hero stones**
- **Courtallam Museum**
 - District: Tenkasi
 - Materials from Tirumalapuram & Rajakalmangalam
- **Tamil Cultural Museum:** Tiruvannamalai
- **Indus Gallery Museum:** Egmore, Chennai.

- வகைகள்
 - குறுக்கு சின்ன முத்திரை
- **13,000க்கும் மேற்பட்ட தொல்லியல் பொருட்கள்**
 - பன்முக பண்பாட்டு குடியிருப்பு
- **தமிழ் அரசுகளின் கடல்சார் மரபு**
- **சோழர்கள்:**
 - தொடர்ச்சியான கடற்படை கொள்கை (பிற்காலம்)
- **ஆரம்ப சோழர்கள் (சங்ககாலம்):**
 - செயலில் இருந்த கடல் வாணிபம்
 - வரலாற்றாசிரியர் கே.ஏ. நீலகண்ட சாஸ்திரி குறிப்பிட்டுள்ளார்
- **பாண்டியர்கள்:**
 - கடல்கடந்த வாணிபத்தில் சிறந்து விளங்கினர்
- **தொல்லியல் ஆதாரம்:**
 - அழகன்குளம் அகழாய்வுகள்
- **நொய்யல் அருங்காட்சியகம்**
- **இடம்:** பெருந்துறை, ஈரோடு மாவட்டம்
- **கருத்துப்பொருள்:**
 - கொடுமணல் அகழாய்வுகள்
- **கொடுமணல்:**
 - பதிற்றுப்பத்து இலக்கியத்தில் கொடுமணம்
- **நதி:**
 - நொய்யல் ஆற்றங்கரையில் அமைந்தது
- **காலகட்டம்:**
 - கிமு 5-ஆம் நூற்றாண்டு – கிபி 3-ஆம் நூற்றாண்டு
- **சிறப்புகள்:**
 - பல்தொழில் குடியிருப்பு
 - அரைமதிப்புக் கற்கள் மணிகள் உற்பத்தி
- **பொருட்கள்:**
 - பெரில் (பாடியூர் – உள்ளூர்)
 - கார்னீலியன், அகேட், குவார்ட்ஸ்
 - லேபிஸ் லாசுலி (ஆப்கானிஸ்தான்) → தொலைதூர வாணிபம்
- **தமிழ்-பிராமி கல்வெட்டு உடைந்த பாணைகள் – மிகப்பெரிய தொகுப்பு**
- **மேலும்:**
 - மேகலிதிக் அடக்கம்
 - மேன்ஹிரர்கள்
 - கிஸ்ட் கல்லறைகள்



(இரும்பு வாள்கள், மணிகள்)
மாமல்லபுரம் கடல்சார்
அருங்காட்சியகம் (முன்மொழிவு)

- **பண்டைய பெயர்:**
திருக்கடல்மல்லை
 - **பல்லவர் துறைமுக நகரம்**
 - **வளர்ச்சி:**
 - சங்ககாலம் முதல்
 - பல்லவர் காலத்தில் உச்சம் (6-9 ஆம் நூற்றாண்டு)
 - **தொடர்புகள்:**
 - இலங்கை
 - தென்கிழக்கு ஆசியா
 - **இடம்:**
 - ECR கடற்கரை சுற்றுலா வளாகம்
 - **உரிமை:**
 - TTDC
- மற்ற அருங்காட்சியகங்கள் (முன்மொழிவு / கட்டுமானத்தில்)**
- **தர்மபுரி அருங்காட்சியகம்**
 - இடம்: அதியமான் கோட்டை
 - கருத்துப்பொருள்: வீரக்கற்கள்
 - **குற்றாலம் அருங்காட்சியகம்**
 - மாவட்டம்: தென்காசி
 - திருமலபுரம் & ராஜகல்மங்கலம் பொருட்கள்
 - **தமிழ் பண்பாட்டு அருங்காட்சியகம் – திருவண்ணாமலை**
 - **இந்தஸ் காட்சியகம் அருங்காட்சியகம் – எழும்பூர், சென்னை.**

SBI - CHAKRA Initiative (2026)

- **Launched by:** State Bank of India (SBI)
- **Launch Date:** 31 January 2026
- **Purpose:** Strengthen financing for **emerging and high-technology industries**

What is CHAKRA?

- **CHAKRA** stands for **Centre of Excellence for Sunrise Sectors**
- Designed to build **institutional capability** within SBI

Objectives

- Assess risks and viability of **sunrise & advanced technology sectors**
- Enable effective **credit appraisal and financing**
- Convert **complex technologies** into **bankable projects**
- Act as a **knowledge and decision-support hub**

Identified Sunrise Sectors (8)

1. Renewable Energy
2. Electric Mobility
3. Green Hydrogen
4. Semiconductors
5. Battery Storage
6. Decarbonisation Technologies
7. Smart Infrastructure
8. Data Centres

Investment Significance

- These eight sectors are estimated to require **₹100 lakh crore capital over the next five years**

Why CHAKRA Matters?

- Traditional banking models struggle with:
 - High-tech risks
 - Long gestation periods
- CHAKRA bridges the gap between:
 - **Technology**
 - **Finance**
 - **Policy priorities** (green transition, digital economy)

SBI - CHAKRA (2026)

அறிமுகம்:

- **தொடங்கிய நிறுவனம்:** State Bank of India (SBI)
- **தொடங்கிய தேதி:** 31 ஜனவரி 2026
- **நோக்கம்:**
 - வளர்ந்து வரும் (Emerging)
 - உயர் தொழில்நுட்ப (High-Technology)துறைகளுக்கான நிதி ஆதரவை வலுப்படுத்துதல்

CHAKRA என்றால் என்ன?

- **CHAKRA = Centre of Excellence for Sunrise Sectors**
- SBI-க்குள் ஒரு **நிபுணத்துவ மையமாக (Centre of Excellence)** வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது
- **Sunrise sectors** தொடர்பான திட்டங்களை மதிப்பீடு செய்யும் திறனை மேம்படுத்துகிறது

முக்கிய நோக்கங்கள்

- Sunrise & advanced technology துறைகளின்:
 - **அபாயங்கள் (Risks)**
 - **திட்டத் தகுதி (Viability)** ஆகியவற்றை மதிப்பீடு செய்தல்
- **Credit appraisal & financing** செயல்முறையை வலுப்படுத்துதல்
- **சிக்கலான தொழில்நுட்பங்களை** → **நிதி பெறக்கூடிய (Bankable)** திட்டங்களாக மாற்றுதல்
- **அறிவு மற்றும் முடிவு ஆதரவு மையமாக (Knowledge & Decision-support hub)** செயல்படுத்தல்

SBI அடையாளம் கண்ட Sunrise துறைகள் (8)

1. புதுப்பிக்கத்தக்க ஆற்றல் (Renewable Energy)
2. மின்சார இயக்கம் (Electric Mobility)
3. பசுமை ஹைட்ரஜன் (Green Hydrogen)
4. அரைமின்கலம் (Semiconductors)
5. பேட்டரி சேமிப்பு (Battery Storage)
6. கார்பன் குறைப்பு தொழில்நுட்பங்கள் (Decarbonisation)
7. ஸ்மார்ட் உட்கட்டமைப்பு (Smart Infrastructure)
8. தரவு மையங்கள் (Data Centres)

முதலீட்டு முக்கியத்துவம்

- இந்த 8 துறைகளுக்கு:
 - **அடுத்த 5 ஆண்டுகளில்**
 - **₹100 லட்சம் கோடி முதலீடு** தேவை என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது

CHAKRA ஏன் முக்கியம்?

- **பாரம்பரிய வங்கித் துறை சந்திக்கும் சவால்கள்:**
 - அதிக தொழில்நுட்ப



- அபாயங்கள்
- நீண்ட கால வளர்ச்சி (Long gestation period)
- **CHAKRA இணைக்கும் பாலம்:**
 - தொழில்நுட்பம்
 - நிதி
 - கொள்கை
- முன்னுரிமைகள்**
 - பசுமை மாற்றம் (Green Transition)
 - டிஜிட்டல் பொருளாதாரம்



Ban on Social Media for Under 15 - France

Recent Development

- France's National Assembly has backed legislation to **ban children under 15 years** from using social media.
- The proposal is part of France's broader digital regulation efforts.

Key Provisions

- If enacted, children below 15 will be **barred from social media platforms** such as:
 - Snapchat
 - Instagram
 - TikTok
- Aims to regulate **age-based access** to online platforms.

Rationale Behind the Ban

- Triggered by growing evidence that **excessive social media use harms children's mental health**.
- Concerns include:
 - Anxiety and depression
 - Cyberbullying
 - Addiction-like behaviour
 - Impact on cognitive and emotional development

Global Context

- France's move reflects a **global trend** to regulate children's online exposure.
- **Australia** passed a **similar law in late 2025**, restricting social media access for minors.



15 வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகளுக்கு சமூக ஊடகத் தடை - பிரான்ஸ்

சமீபத்திய முன்னேற்றம்

- பிரான்ஸ் தேசிய சட்டமன்றம் 15 வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகள் சமூக ஊடகங்களை பயன்படுத்த தடை விதிக்கும் சட்ட முன்மொழிவுக்கு ஆதரவு அளித்துள்ளது.
- இது பிரான்ஸின் டிஜிட்டல் ஒழுங்குமுறை முயற்சிகளின் ஒரு பகுதியாகும்.

முக்கிய விதிகள்

- சட்டம் நிறைவேற்றப்பட்டால்:
 - 15 வயதிற்கும் குறைவான குழந்தைகள் கீழ்க்கண்ட சமூக ஊடகங்களை பயன்படுத்த அனுமதிக்கப்படமாட்டார்கள்:
 - Snapchat
 - Instagram
 - TikTok
- வயது அடிப்படையிலான அணுகல் கட்டுப்பாடு (Age-based access regulation) விதிக்கப்படும்.

தடைக்கான காரணங்கள்

- குழந்தைகளின் மனநலத்திற்கு சமூக ஊடகங்கள் தீங்கு விளைவிப்பதாகும் என்ற அதிகரிக்கும் ஆதாரங்கள்.
- முக்கிய கவலைகள்:
 - பதட்டம் (Anxiety)
 - மனச்சோர்வு (Depression)
 - இணைய துன்புறுத்தல் (Cyberbullying)
 - அடிமைத்தனமான பழக்கம் (Addiction-like behaviour)
 - அறிவாற்றல் மற்றும் உணர்ச்சி வளர்ச்சியில் பாதிப்பு

உலகளாவிய பின்னணி

- குழந்தைகளின் ஆன்லைன் பயன்பாட்டை கட்டுப்படுத்தும் உலகளாவிய போக்கை இந்த நடவடிக்கை பிரதிபலிக்கிறது.
- ஆஸ்திரேலியா:
 - 2025 இறுதியில் இதே போன்ற சட்டத்தை நிறைவேற்றி,
 - சிறார்கள் சமூக ஊடக பயன்பாட்டை கட்டுப்படுத்தியுள்ளது.
 -

Mahatma Gandhi Gram Swaraj Initiative (2026)

Announcement

- Announced in the **Union Budget 2026–27**
- Focused on strengthening **khadi and handicrafts** sector in India

Objectives

- Improve **global market linkages** for khadi and related products
- Provide **branding and marketing support**
- Enhance **training and skill development** for artisans and weavers
- Improve **quality of production** and standardisation

Beneficiaries

- **Khadi artisans and weavers**
- **Village industries**
- **One District One Product (ODOP) programme**
- **Rural youth**

Key Features

- Streamlining existing support mechanisms for:
 - Skill training
 - Capacity building
 - Production quality
- Promotes **self-reliance at village level**, aligned with Gandhian ideals of *Gram Swaraj*

Broader Textile Framework

- Part of an **Integrated Textile Programme**
- Programme consists of **five key components**, including:
 - **National Fibre Scheme**
 - **Textile Expansion and Employment Scheme**

Significance

- Strengthens **rural economy and livelihoods**
- Enhances India's **handloom and handicraft competitiveness** in global markets
- Supports **Make in India** and **Vocal for Local**

மகாத்மா காந்தி கிராம் ஸ்வராஜ் முன்முயற்சி - 2026

அறிவிப்பு

- மத்திய பட்ஜெட் 2026–27-இல் அறிவிக்கப்பட்டது
- காதி மற்றும் கைவினைத் துறைகளை வலுப்படுத்துவதே முக்கிய நோக்கம்

நோக்கங்கள்

- காதி மற்றும் அதனுடன் தொடர்புடைய பொருட்களுக்கு:
 - உலகளாவிய சந்தை இணைப்புகளை மேம்படுத்துதல்
 - பிராண்டிங் மற்றும் மார்க்கெட்டிங் ஆதரவு வழங்குதல்
- கைத்தறி தொழிலாளர்கள் மற்றும் கைவினைஞர்களுக்கு:
 - பயிற்சி மற்றும் திறன் மேம்பாடு
 - உற்பத்தித் தரம் மற்றும் தரநிலைப்படுத்தல் (Standardisation) உயர்த்துதல்

பயனாளர்கள்

- காதி கலைஞர்கள் மற்றும் நெசவாளர்கள்
- கிராமத் தொழில்கள்
- ஒரு மாவட்டம் – ஒரு தயாரிப்பு (ODOP) திட்டம்
- கிராமப்புற இளைஞர்கள்

முக்கிய அம்சங்கள்

- பின்வரும் துறைகளில் உள்ள இருக்கும் ஆதரவு அமைப்புகளை ஒருங்கிணைத்தல்:
 - திறன் பயிற்சி
 - திறன் வளர்ச்சி (Capacity Building)
 - உற்பத்தித் தர மேம்பாடு

- கிராம அளவில் தன்னிறைவை ஊக்குவிக்கும் திட்டம்


- காந்தியக் கொள்கையான “கிராம் ஸ்வராஜ்” எண்ணத்துடன் இணைந்தது

பரந்த நெசவுத் திட்டக் கட்டமைப்பு

- ஒருங்கிணைந்த நெசவுத் திட்டத்தின் (Integrated Textile Programme) ஒரு பகுதியாகும்
- இதில் உள்ள முக்கிய கூறுகளில்:
 - தேசிய நார் திட்டம் (National Fibre Scheme)
 - நெசவு விரிவாக்கம் மற்றும் வேலைவாய்ப்பு திட்டம் (Textile Expansion and Employment Scheme)

முக்கியத்துவம்

- கிராமப்புற பொருளாதாரம்

 <p>MAHATMA GANDHI GRAM SWARAJ INITIATIVE</p> <p>Launch of Mahatma Gandhi Gram Swaraj initiative to strengthen khadi, handloom and handicrafts</p> <p>It will help in global market linkage and branding</p> <p>It will streamline and support training, skilling, quality of process and production</p> <p>This will benefit our weavers, village industries, One - District - One - Product initiative and rural youth</p>	<p>மற்றும் வாழ்வாதாரத்தை வலுப்படுத்துகிறது</p> <ul style="list-style-type: none"> • இந்தியாவின் கைத்தறி மற்றும் கைவினைப் பொருட்களின் உலக சந்தை போட்டித்திறனை உயர்த்துகிறது • Make in India மற்றும் Vocal for Local முயற்சிகளுக்கு ஆதரவளிக்கிறது
<p><u>Integrated Textile Programme - Union Budget 2026-27</u></p> <p>Overall Focus</p> <ul style="list-style-type: none"> • Strengthening India's labour-intensive textile and apparel sector • Aims to boost: <ul style="list-style-type: none"> ○ Employment ○ Value addition ○ Global competitiveness <p>Budgetary Support</p> <ul style="list-style-type: none"> • Textile sector allocation increased by ~25% compared to the previous year <p>Key Components of the Programme</p> <p>1. National Fibre Scheme</p> <ul style="list-style-type: none"> • Promotes: <ul style="list-style-type: none"> ○ Man-made fibres ○ Silk ○ Wool ○ Other specialised fibres • Encourages diversification beyond cotton <p>2. Mega Textile Parks</p> <ul style="list-style-type: none"> • Developed to: <ul style="list-style-type: none"> ○ Support technical textiles ○ Enable higher value addition • Integrated infrastructure approach <p>3. Textile Expansion and Employment Scheme</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modernisation of traditional textile clusters • Support for: <ul style="list-style-type: none"> ○ Machinery 	<p><u>ஒருங்கிணைந்த நெசவுத் திட்டம் - மத்திய பட்ஜெட் 2026-27</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • இந்தியாவின் தொழிலாளர் சார்ந்த நெசவு மற்றும் ஆடைத் துறையை வலுப்படுத்துதல் • கீழ்க்கண்டவற்றை உயர்த்துவதே இலக்கு: <ul style="list-style-type: none"> ○ வேலைவாய்ப்பு ○ மதிப்பு சேர்த்தல் (Value Addition) ○ உலகளாவிய போட்டித்திறன் <p>பட்ஜெட் ஆதரவு</p> <ul style="list-style-type: none"> • கடந்த ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில், நெசவுத் துறைக்கான ஒதுக்கீடு சுமார் 25% அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளது <p>திட்டத்தின் முக்கிய கூறுகள்</p> <p>1. தேசிய நார் திட்டம் (National Fibre Scheme)</p> <ul style="list-style-type: none"> • ஊக்குவிக்கப்படும் நார்கள்: <ul style="list-style-type: none"> ○ மனிதனால் தயாரிக்கப்படும் நார்கள் (Man-made fibres) ○ பட்டு ○ கம்பளி ○ பிற சிறப்பு நார்கள் • பருத்தி மீதான சார்பை குறைத்து, நார் வகைமைகளைப் பெருக்குதல் <p>2. மேகா நெசவுப் பூங்காக்கள் (Mega Textile Parks)</p> <ul style="list-style-type: none"> • உருவாக்கப்படுவதன் நோக்கம்: <ul style="list-style-type: none"> ○ தொழில்நுட்ப நெசவுகளை (Technical Textiles) ஆதரித்தல் ○ அதிக மதிப்பு சேர்த்தலை இயலுமைப்படுத்தல் • ஒருங்கிணைந்த உட்கட்டமைப்பு அணுகுமுறை

- Technology upgradation
 - Aims at employment generation
- #### 4. National Handloom and Handicraft Programme

- Targeted support for:
 - Weavers
 - Artisans
- Focus on productivity and income enhancement

5. Mahatma Gandhi Gram Swaraj Initiative

- Strengthens:
 - Khadi
 - Handloom
 - Handicrafts
- Focus on rural livelihoods and *Gram Swaraj*

6. Tex-Eco Initiative

- Promotes:
 - Sustainable textiles
 - Environment-friendly production
- Enhances global competitiveness of Indian textiles

7. SAMARTH 2.0

- Upgrades the **textile skilling ecosystem**
- Focus on:
 - Skill development
 - Employability across the value chain

Integrated Programme for Textile Sector

- › **Mahatma Gandhi Gram Swaraj Initiative** to be launched to strengthen khadi, handloom & handicrafts
- › **Samarth 2.0** to modernize and upgrade textile skilling ecosystem
- › **National Fibre Scheme** for self-reliance in natural fibres, man-made fibres, and new-age fibres
- › Textile Expansion and Employment Scheme to modernise traditional clusters
- › National Handloom and Handicraft programme to integrate & strengthen existing schemes
- › **Tex-Eco Initiative** for globally competitive and sustainable textiles & apparels
- › Mega Textile Parks to be set up in challenge mode



3. நெசவு விரிவாக்கம் மற்றும்

வேலைவாய்ப்பு திட்டம்

(Textile Expansion and Employment Scheme)**

- பாரம்பரிய நெசவுக் குழுக்களை (Clusters) நவீனப்படுத்துதல்
- ஆதரவு வழங்கப்படும் துறைகள்:
 - இயந்திரங்கள்
 - தொழில்நுட்ப மேம்பாடு
- வேலைவாய்ப்புகளை உருவாக்குதல் முக்கிய நோக்கம்

4. தேசிய கைத்தறி மற்றும் கைவினைத் திட்டம்

(National Handloom and Handicraft Programme)**

- இலக்கு பயனாளர்கள்:
 - நெசவாளர்கள்
 - கைவினைஞர்கள்
- உற்பத்தித் திறன் மற்றும் வருமான உயர்வில் கவனம்

5. மகாத்மா காந்தி கிராம் ஸ்வராஜ் முன்முயற்சி

- வலுப்படுத்தப்படுவன:
 - காதி
 - கைத்தறி
 - கைவினைத் துறைகள்
- கிராமப்புற வாழ்வாதாரம் மற்றும் “கிராம் ஸ்வராஜ்” கொள்கையில் கவனம்

6. டெக்ஸ்-ஈகோ (Tex-Eco) முன்முயற்சி

- ஊக்குவிப்பது:
 - நிலைத்த நெசவுகள் (Sustainable textiles)
 - சுற்றுச்சூழல் நட்பு உற்பத்தி
- இந்திய நெசவுகளின் உலக சந்தை போட்டித்திறனை உயர்த்துதல்

7. சமர்த் 2.0 (SAMARTH 2.0)

- நெசவுத் துறைக்கான திறன் மேம்பாட்டு அமைப்பை வலுப்படுத்துகிறது
- கவனம் செலுத்துவது:
 - திறன் வளர்ச்சி
 - முழு மதிப்பு சங்கிலி முழுவதும் வேலைவாய்ப்பு திறன்

முக்கியத்துவம்

- பாரம்பரிய மற்றும் நவீன நெசவுத் துறைகளை ஒருங்கிணைக்கிறது
- பின்வரும் முயற்சிகளுடன் ஒத்திசைவு:
 - **Make in India**
 - வேலைவாய்ப்பு உருவாக்கம்
 - நிலைத்த உற்பத்தி

Divyangjan Welfare Initiatives - Union Budget 2026-27

- **Two new schemes** announced to enhance:
 - Skill-based employment
 - Assistive technology support
- Focus on **inclusion, dignity, and self-reliance** of Divyangjans

1. Divyangjan Kaushal Yojana

Objective

- Provide **customised, industry-relevant skill training** to Divyangjans
- Promote **gainful employment** in emerging and service sectors

Target Sectors

- Information Technology (IT)
- AVGC (Animation, Visual Effects, Gaming and Comics)
- Hospitality
- Food & Beverages

Key Features

- Training designed for:
 - **Task-oriented**
 - **Process-driven roles**
- Courses tailored to **different categories of disabilities**

2. Divyang Sahara Yojana

Objective

- Ensure **timely access to high-quality assistive devices** for eligible Divyangjans

Key Implementing Support

- **Artificial Limbs Manufacturing Corporation of India (ALIMCO)** to be strengthened
- Support for:
 - Scaling up production
 - Research & Development (R&D)
 - **Artificial Intelligence (AI) integration** in assistive technologies

Infrastructure & Service Expansion

- Strengthening of **PM Divyasha Kendras**
- Establishment of **Assistive Technology Marts**
 - Modern retail-style centres
 - Cater to **Divyangjans and senior citizens**

திவ்யாங் ஜன நலத்திட்டங்கள் - முக்கிய பட்ஜெட் 2026-27

முக்கிய அறிவிப்பு

- திவ்யாங் ஜனர்களின்:
 - **திறன் அடிப்படையிலான வேலைவாய்ப்பு**
 - **உதவி தொழில்நுட்ப ஆதரவு**
ஆகியவற்றை மேம்படுத்த **இரண்டு புதிய திட்டங்கள்** அறிவிக்கப்பட்டுள்ளன.
- **சேர்க்கை (Inclusion), மரியாதை (Dignity), தன்னிறைவு (Self-reliance)** ஆகியவற்றில் கவனம்.

1. திவ்யாங் ஜன கௌஷல் யோஜனா

(Divyangjan Kaushal Yojana)**

நோக்கம்

- திவ்யாங் ஜனர்களுக்கு:
 - **தொழில் தேவைக்கேற்ற தனிப்பயன் திறன் பயிற்சி** வழங்குதல்
 - உருவெடுக்கும் மற்றும் சேவைத் துறைகளில் **மரியாதைக்குரிய வேலைவாய்ப்பை** ஊக்குவித்தல்

இலக்கு துறைகள்

- தகவல் தொழில்நுட்பம் (IT)
- AVGC (அனிமேஷன், விஷுவல் எஃபெக்ட்ஸ், கேமிங் மற்றும் காமிக்ஸ்)
- விருந்தோம்பல் (Hospitality)
- உணவு மற்றும் பானங்கள் (Food & Beverages)

முக்கிய அம்சங்கள்

- பயிற்சிகள் வடிவமைக்கப்படுவது:
 - **பணி சார்ந்த (Task-oriented)**
 - **செயல்முறை சார்ந்த (Process-driven)**
பணிகளுக்காக
- மாற்றுத் திறன்களின் **வகைகளுக்கு ஏற்ப பாடநெறிகள்** அமைக்கப்படும்

2. திவ்யாங் சஹாரா யோஜனா

(Divyang Sahara Yojana)

நோக்கம்

- தகுதியான திவ்யாங் ஜனர்களுக்கு:
 - **உயர் தரமான உதவி உபகரணங்கள் (Assistive Devices)**
 - **சரியான நேரத்தில் கிடைப்பதை உறுதி செய்தல்**

முக்கிய அமலாக்க ஆதரவு

- **இந்திய செயற்கைக் கை, கால்கள் உற்பத்தி நிறுவனம்**

Significance

- Shifts focus from welfare to **employment and empowerment**
- Encourages use of **technology and innovation** in disability support
- Enhances accessibility and availability of assistive devices

Empowering Divyangjan

Divyangjan Kaushal Yojana:

- › To ensure dignified livelihood opportunities through industry-relevant and customized training specific to each divyang group

Divyang Sahara Yojana:

- › Support the Artificial Limbs Manufacturing Corporation of India (ALIMCO) to scale up production of assistive devices, invest in R&D and AI integration
- › To strengthen PM Divyasha Kendras and support setting up of Assistive Technology Marts as modern retail-style centres



(ALIMCO) வலுப்படுத்தப்படும்

- ஆதரவு வழங்கப்படும் துறைகள்:
 - உற்பத்தி அளவு அதிகரித்தல்
 - ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாடு (R&D)
 - உதவி தொழில்நுட்பங்களில் செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) ஒருங்கிணைப்பு

உட்கட்டமைப்பு மற்றும் சேவை விரிவாக்கம்

- PM திவ்யாஷா கேந்திரங்கள் வலுப்படுத்தப்படும்
- உதவி தொழில்நுட்ப சந்தைகள் (Assistive Technology Marts) நிறுவப்படும்:
 - நவீன சில்லறை விற்பனை மையங்கள் போல் வடிவமைப்பு திவ்யாங் ஜனர்களுக்கும் முதியவர்களுக்கும் பயன்படும்

முக்கியத்துவம்

- நலத்திட்ட அணுகுமுறையிலிருந்து வேலைவாய்ப்பு மற்றும் அதிகாரமளிப்பு நோக்கமாக மாறுகிறது
- மாற்றுத் திறனாளிகள் நலனில் தொழில்நுட்பம் மற்றும் புதுமையை ஊக்குவிக்கிறது
- உதவி உபகரணங்களின் அணுகல் மற்றும் கிடைப்புத்தன்மையை மேம்படுத்துகிறது



சிறந்த தமிழ் எழுத்தாளருக்கான தமிழ்த் தென்றல் திரு.வி.க. விருதினை வெ.இறையன்புவுக்கு முதல்வர் மு.க.ஸ்டாலின் வழங்கினார் பசிசாக கொடுக்கப்பட்ட ரூ.5 லட்சம் பணத்தை முதல்வர் பொது நிவாரண நிதிக்கு வழங்கினார் இறையன்பு



“செம்மொழி இலக்கிய விருது”

சிறந்த படைப்புகளுக்கு தமிழ்நாடு அரசு சார்பில் செம்மொழி இலக்கிய விருது வழங்கப்படும் தேசிய அளவில் தமிழ், தெலுங்கு, கன்னடம், மலையாளம், ஒடியா, வங்காளம், மராட்டிய மொழிகளில் சிறந்து விளங்கும் படைப்புகளுக்கு விருது வழங்கப்படும் செம்மொழி இலக்கிய விருதுடன் ரூ.5 லட்சம் பரிசுத் தொகையும் வழங்கப்படும் - முதல்வர் மு.க.ஸ்டாலின்