

TNPSC தேர்வுப் பெட்டகம்

நடப்பு நிகழ்வுகள் - ஜூன் 2026

www.tnpscthervupettaagam.com



SHANKAR
IAS ACADEMYTM
Best Academy for Civil Services Exam Coaching

107/255, AL - Block, 4th Avenue,
Anna Nagar, Chennai - 600 040.

Phone - 044-26216435, 4353 3445, Mobile: 9444166435

www.shankariasacademy.com

உள்ளடக்கம்

TNPSC துளிகள்	10
தமிழ்நாடு செய்திகள்	30
காசநோய் இறப்பிலாத் திட்டம் புதிதாகக்கம்	30
சென்னை விமான நிலையப் பயணிகள் போக்குவரத்து	30
தாய் மற்றும் சேய் ஆரோக்கியத்தில் தமிழ்நாடு	31
தமிழ்நாட்டின் சுகாதார மாதிரி	31
தமிழக அமைச்சர்களின் முன்னுரிமைப் பட்டியல்	32
தமிழ்நாடு மறுவரையறை ஆணையக் கூட்டம்	33
ஜல் ஜீவன் திட்டம் 2.0 நீட்டிப்பு	33
காடம்பாறை நீரேற்று நீர்மின் நிலையம்	33
ராதாபுரம் தேர்தல் குறித்த சென்னை உயர் நீதிமன்றத் தீர்ப்பு	34
மின்னணு-சிறைச்சாலைகள்/ E-Prisons விடுதலைத் தொகுதி	34
நீர்வாழ் உயிரின வளர்ப்பு மீதான NGT-யின் அதிகார வரம்பு	35
காவிரியின் உபரி நீர் வரத்து	35
வெற்றித் தமிழகம் தொலைநோக்கு ஆவணம்	36
TNSDMA 2026 ஆய்வுக் கூட்டம்	36
குளிர் கூரை பூச்சுக்கான நிலையான செயல்பாட்டு நடைமுறை	37
தமிழ்நாடு மாநிலத்தின் சொந்த வரி வருவாய் 2025-26	37
அரசு மருத்துவமனைகளின் உடல் உறுப்பு தானம்	38
தமிழ்நாட்டில் இணையவழிப் பதிவு முறை	38
சிங்கப்பெண் சிறப்புப் படை	38
சிறப்புப் பொருளாதார மண்டலங்களின் (SEZ) ஏற்றுமதி சாதனை	39
வெப்பச் செயல் திட்டம் 2026	39
முதல் இளஞ்சிவப்புநிற காவல் சாவடி - பொன்னேரி	40
மாநில நிதிநிலை குறித்த வெள்ளை அறிக்கை 2026	40
முதலமைச்சரின் காலை உணவுத் திட்டம் விரிவாக்கம்	41
தமிழக அரசின் வெள்ளை அறிக்கை 2026	41
17வது தமிழ்நாடு சட்டமன்றப் பேரவை - முதல் கூட்டத்தொடர்	43
தமிழ்நாடு உறுதி அளிக்கப்பட்ட ஓய்வூதியத் திட்ட (TAPS) விதிகள்	44
தமிழ்நாடு அலுவல் ஆய்வுக் குழு	45
மேகதாது அணைத் திட்டம்	45
17வது தமிழ்நாடு சட்டமன்றம் - தலைவர்கள் குழு	46
தமிழ்நாட்டில் ஐந்து புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி மண்டலங்கள்	46
திருவள்ளூர் அமோனியா வாயு கசிவு விசாரணை	47
தமிழ்நாடு பொருளாதாரம் 2026	47

பிரிவு 34 C குறித்து சென்னை உயர் நீதிமன்றம்.....	50
ராசிமணல் அணைத் திட்டம்	50
தாய்மாமன் தங்க மோதிரத் திட்டம்.....	50
தமிழ்நாடு மின்சாரத் துறை வெள்ளை அறிக்கை.....	51
சென்னை நுண்ணறிவுப் போக்குவரத்து அமைப்பு.....	51
முதலமைச்சரின் காவல்துறைப் பதக்க விருதுகள் 2026.....	51
சென்னை உயர் நீதிமன்றத்தில் தேர்தல் மனுக்களின் எண்ணிக்கை அதிகரிப்பு	52
போதைப்பொருளுக்கு எதிரான ஓட்டம் 2026	52
காவிரி படுகைக்கான புதிய வழிகாட்டுதல்கள்	53
மதம் மாறியவர்களுக்கான பிற்படுத்தப்பட்ட வகுப்பினர் (முஸ்லிம்) தகுதி குறித்த சென்னை உயர்நீதிமன்றத்தின் தீர்ப்பு.....	53
உழவர் அலுவலர் தொடர்பு 2.0 திட்டம்	54
தீவிர போலியோ சொட்டு மருந்து முகாம் 2026	54
தேசியச் செய்திகள்	55
தேசிய சுகாதார கணக்குகள் 2022-23	55
இந்தியாவின் கருவுறுதல் விகிதம்.....	55
அவசர சிகிச்சைக்கான உரிமை	56
ஆசிய-பசிபிக் பிராந்திய தரவு மையம்	56
இந்தியாவின் மேற்கரை சூரியசக்தி திட்டம்	57
ஒருங்கிணைந்த அவசரகால உதவி எண் 112.....	57
குறைகடத்திக்கான செயல்திட்ட வரைபடம் 2035.....	57
தேசிய விதை இருப்பு	58
இந்தியாவின் கடல்சார் டிஜிட்டல் சீர்திருத்தங்கள்	58
தொழில்துறை உற்பத்தி குறியீட்டின் 10வது திருத்தம்.....	59
பிரதமரின் ஆராய்ச்சி இருக்கை திட்டம் 2026.....	59
செனாப் - பியாஸ் இணைப்புத் திட்டம்.....	59
18வது ரயில்வே மண்டலம் - தெற்கு கடற்கரை ரயில்வே	60
90 கோடி கணக்குகள் - ABHA மைல்கல்	60
எத்தனால் எரிபொருள் கட்டமைப்பின் விரிவாக்கம்	61
கேத் பச்சாவோ அபியான் திட்டம்.....	61
டிஜிட்டல் நோயாளிகள் கருத்துப் பதிவு அமைப்பு.....	61
இந்தியாவின் குறைகடத்தி தொலைநோக்குப் பார்வை 2035.....	62
இந்தியாவின் சூரியசக்தி சந்தை வளர்ச்சி	62
மாவட்ட உள்நாட்டு உற்பத்தி வழிகாட்டுதல்கள் 2026	63
73-வது வடகிழக்கு சபை முழு அமர்வுக் கூட்டம்	63
ஏழாவது மண்டல வானிலை ஆய்வு மையம் - ஜம்மு.....	63
வளர்ந்த எழுச்சிமிகு கிராமங்கள் திட்டம் 2026.....	64
நீதிமன்றங்களுக்கான வரைவு செயற்கை நுண்ணறிவு விதிகள்	64
இந்தியாவிற்கு அதிக LPG விநியோகம் செய்யும் நாடு - அமெரிக்கா	65

விமான எரிபொருளுக்கான விலை நிலைப்படுத்தல் நிதி.....	65
சரக்குகள் கையாளும் பகுதிகள் மேலாண்மை அமைப்பு.....	65
இந்தியாவின் சந்தை தரவரிசை 2026.....	66
KABIL லித்தியம் திட்டம்.....	66
தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட நீண்ட கால பிரதமர் - நரேந்திர மோடி	67
மாபெரும் தோல் தொழிலகக் குழுமங்கள்	67
IMI எதிர்ப்புத் திறன் கொண்ட கடுகு கலப்பினங்கள்	68
தேநீர் பைகளுக்கான BIS விதிமுறைகள்	68
இல்லத்தரசிகளின் வீட்டு வேலை குறித்த உச்ச நீதிமன்றத் தீர்ப்பு.....	68
NFHS-6 முடிவுகள்	69
CJP - விலங்கு சின்னம்.....	71
நிதி ஆயோக்கின் 11வது ஆட்சிமன்றக் குழுக் கூட்டம்	72
சமுதாய விதை வங்கிகளுக்கான தரநிலை - IS 20201:2026	72
வெளிநாடு செல்வதற்கான உரிமை மற்றும் விரைவான விசாரணைக்கு இடையிலான வழக்கு குறித்து உச்ச நீதிமன்றம்	73
முதல் மகளிர் NDA தொகுதி	73
ரத்த சோகைக்கான ஊட்டச்சத்து சவால்.....	74
உலகளாவிய டிஜிட்டல் வாலட்/எண்ணிமக் கோப்புறை பதிவிறக்கங்கள்	74
REC-PFC இணைப்பு	75
SAPLING உரையாடல் 2026.....	75
NIUAவின் 50 ஆண்டுகள்.....	75
VB-GRAM-G ஊரக முன்னெடுப்பு.....	76
சிசுபால் தீர்ப்பு 2026	76
புதிய உற்பத்தியாளர் விலைக் குறியீட்டுக் கட்டமைப்பு	78
புதிய சேருடை விதி - இந்திய ராணுவம்	78
இந்திய தேசிய கொடுப்பனவுக் கழகம் - ட்ரூனிக்ஸ்	79
காற்றாலை மின் உற்பத்தி விநியோகச் சங்கிலி மேலாண்மை வலைத்தளம்	79
மருந்து சிரப்புகளுக்கான கட்டாய மருந்துச் சீட்டு.....	80
நீர் விவாதத் தீர்ப்பாயங்களின் நீட்டிப்பு.....	80
இந்தியாவின் காற்றாலை ஆற்றல் இலக்கு 2035	81
இந்தியாவின் பாதுகாப்புத் துறை உற்பத்தி 2026	81
அமெரிக்காவின் இந்தோ-பசிபிக் கட்டளையகம்.....	82
போக்குவரத்து சார்ந்த நமோ நகரங்கள் திட்டம்	82
உணவு தானிய சேமிப்பிற்கான திறன்மிகு கிடங்கு அமைப்பு.....	82
அரசியலமைப்பு (முதல் திருத்தம்) சட்டம், 1951ன் 75 ஆண்டுகள்.....	83
விலை ஆதரவுத் திட்டம் 2026 - பருப்பு மற்றும் எண்ணெய் வித்துக்கள் கொள்முதல்.....	83
நடைபாதைகளில் நடக்கும் உரிமை குறித்து உச்ச நீதிமன்றம்.....	84
குற்றத் தரவுகளை அணுகுவதற்கான அபிக்யான் செயலி.....	84
அரிவாள் செல் இரத்த சோகை ஒழிப்பு இயக்கம்.....	85

மூன்று கடற்படை போர்க்கப்பல்கள்.....	85
அவசரகால சிகிச்சைக்கான உரிமை - உச்ச நீதிமன்றத் தீர்ப்பு	86
இந்தியாவில் பெண்களுக்கான இலவசப் பேருந்துப் பயணம்.....	86
ஊரக வேலைவாய்ப்பு கட்டமைப்பு.....	87
கடவுச்சீட்டு குடியுரிமைக்கான சான்றல்ல: வெளியுறவு அமைச்சகத்தின் விளக்கம்.....	87
இந்திய மருந்தியல் புத்தகம் 2026 - இரத்தத் தர நிலைகள்.....	88
இந்தியாவின் தூய்மையான எரிசக்தி சேமிப்பு இலக்கு 2035-36.....	88
இணையவழி மோசடிக்கான e-Zero முதல் தகவல் அறிக்கை	89
உலகின் மிகப்பெரிய கப்பல் மறுசுழற்சி செய்யும் நாடு - இந்தியா.....	89
உலகின் இரண்டாவது மிகப்பெரிய மீன் உற்பத்தியாளர் - இந்தியா.....	89
நிர்பய் சேத்னா முன்னெடுப்பு.....	90
இந்தியாவில் ஆசிய மேம்பாட்டு வங்கியின் முதலீடு.....	90
குடியேற்றச் சோதனைச் சாவடி - ஹால்டியா	91
இந்தியாவின் குற்றவியல் நீதி அமைப்பில் டிஜிட்டல் தலையீடுகள்	91
இந்தியாவின் சாலைக் கட்டமைப்பு	91
சர்வதேசச் செய்திகள்	92
இந்தியா-வியட்நாம் பிரம்மோஸ் எறிகணை ஒப்பந்தம்.....	92
முதலாவது சர்வதேசப் பாதுகாப்பு மன்றம்	92
இந்தியா - ஓமன் உத்திசார் கூட்டாண்மை	93
ஐநா பொதுச் சபை 2026.....	93
பேட்ரியாட் குழாய் திட்டம்.....	94
ஈரான் மீதான போர் அதிகாரங்கள் தீர்மானம் - அமெரிக்கா	94
ஐநா பாதுகாப்பு சபைத் தேர்தல் 2026.....	94
இந்தியா-இங்கிலாந்து முக்கிய தாதுக்கள் கண்காணிப்பகம்	95
நீர்வாழ் உயிரி வளர்ப்பு ஏற்றுமதிக்கான ஐரோப்பிய ஒன்றிய சந்தை அணுகல்	95
பிரிக்ஸ் வேளாண்மைக் கூட்டமைப்பு 2026.....	96
இந்தியா-பிரான்ஸ் உத்திசார் கூட்டாண்மை.....	96
கிக் தொழிலாளர்கள் மீதான ILO ஒப்பந்தம்.....	96
மனித உரிமைகளுக்கான உலகளாவிய கூட்டணி.....	97
மஸ்கட் செயல்திட்டம் - ஓமன்.....	97
சர்வதேச தொழிலாளர் மாநாடு.....	98
இந்தியா-பிரான்ஸ் புத்தாக்க வரைபடம் 2030.....	98
இந்தியா-பிரான்ஸ் தொழில்நுட்ப வழித்தடம்	99
சுவிஸ் பொது வாக்கெடுப்பு - மக்கள் தொகை உச்சவரம்பு.....	99
பிரிக்ஸ் வேளாண்மை கட்டமைப்பு	99
52-வது G7 உச்சி மாநாடு 2026	100
13-வது பிரிக்ஸ் நகரமயமாக்கல் மன்றம்	100
புதிய மேம்பாட்டு வங்கி - உஸ்பெகிஸ்தான்	101
அமெரிக்கா-ஈரான் முதற்கட்ட அமைதி ஒப்பந்தம் 2026.....	101

மொம்பாசா பிரகடனம் - சட்டவிரோத மீன்பிடிப்பு ஒப்பந்தம்.....	101
டர்க்கைஸ் இணைப்பு முன்னெடுப்பு	102
பாக்ஸ் சிலிக்கா செயற்கை நுண்ணறிவு முன்னெடுப்பு - ஐரோப்பிய ஒன்றியம்.....	102
ஐநா அமைதிப்படை பொறுப்புக் கூறல் தீர்மானம்.....	103
16-வது பிரிக்ஸ் தேசிய பாதுகாப்பு ஆலோசகர்கள் கூட்டம்	103
அவசரநிலைப் பிரகடனம் - பொலிவியா	104
இந்தியா-ஐக்கிய அரபு அமீரகம் உத்திசார் பாதுகாப்புப் கூட்டாண்மை	104
பொருளாதாரச் செய்திகள்	105
இந்தியாவின் முதல் நீலப் பத்திரம்	105
இந்திய ரிசர்வ் வங்கியின் 'கில் ஸ்விட்ச்' வசதி	105
கடல் உணவுகள் ஏற்றுமதி 2025-2026.....	105
WPI-PPI மாற்றம்	106
2025-26 ஆம் நிதியாண்டின் 4-வது காலாண்டில் நடப்பு கணக்கு உபரி.....	106
இந்தியாவின் பணப்பரிமாற்ற அதிகரிப்பு	107
NSE குறியீட்டுத் தொகுப்பு விரிவாக்கம் 2026	107
சாத்விக் 100 குறியீடு - BSE.....	107
முன்னோடி வங்கித் திட்ட வழிகாட்டுதல்கள் 2026.....	108
மாற்று முதலீட்டு நிதியங்களுக்கான GARUDA கட்டமைப்பு	108
அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பச் செய்திகள்	109
சீனாவின் விலங்கு உறுப்பு மாற்று அறுவை சிகிச்சையில் சாதனை	109
திவ்யாஸ்திரா Mk 1 - இலக்கினை மட்டும் குறி வைத்து தாக்கும் இயந்திர வாகனம்	109
KSTAR பிளாஸ்மா சாதனை	109
விண்மீனிடை வால்நட்சத்திரத்தில் மீத்தேன்.....	110
உலகளாவிய AI முன்னெடுப்பில் இந்தியா.....	110
நுண்ணெகிழி அகற்றி கண்டுபிடிப்பு - Plas Stick	111
நீல நிலவு மற்றும் குறுநிலவு.....	111
உலகின் முதல் துல்லியமான சேற்றற தன்மை	111
மேவன் விண்கலத் திட்டம் 2026	112
ஆர்ட்டெமிஸ் III திட்டம்.....	112
எறிகணைத் தடுப்பு அமைப்பு மீது DRDO.....	113
ஐந்து புதிய நியூட்ரான் நட்சத்திரம்	113
LVM3 தொழில்நுட்பப் பரிமாற்றம்	113
நீண்ட காலம் உள்ள நிலவு தரையிறங்கும் கருவி.....	114
திறன்மிகு விதை பூச்சுத் தொழில்நுட்பம்	114
ஆர்க்டிக் அடிவானத்திற்கு அப்பால் பார்க்கக் கூடிய ரேடார் அமைப்பு.....	115
இந்திய விண்வெளித் துறை மின்னணு-பட்டியல்	115
சுற்றுச்சூழல் செய்திகள்	116
எலியின் கண் செல்களில் ஒளிச்சேர்க்கை	116
எல்விரா எலி மற்றும் கட்ச் பாறை எலி	116

காசிரங்காவில் மஞ்சள்நிறத் தொண்டை கொண்ட கரும்வெருகு.....	116
இந்தியாவின் மிகப்பெரிய பவளப்பாறை தொகுதி	117
மீன் கழிவு அடிப்படையிலான உயிரி உரங்கள்.....	117
நீலகிரி வரையாடு எண்ணிக்கை கணக்கெடுப்பு 2026.....	118
தமிழ்நாடு மாநில அளவிலான இரைப்பிடிப்பான் பறவைகள் மதிப்பீடு 2025-26.....	118
தமிழ்நாடு ஒருங்கிணைந்த பறவைகள் மதிப்பீடு 2025	118
HAWK வனவிலங்கு மேலாண்மை அமைப்பு.....	119
பபேசியா தொற்று.....	119
100வது ராம்சார் தளம் - சுர்ஹா தால்	120
நான்காவது பவளப்பாறை வெளப்பு நிகழ்வு	120
பான் பருவநிலை மாநாடு 2026	120
மஞ்சள்நிற பஃப்பால் காளான்	121
உலகளாவிய வெப்ப-அபாயப் பகுதிகள்	121
"35-க்கு 35" மின்மயமாக்கல் இலக்கு	121
வலசை போகும் பூநாரைகள் - தமிழ்நாடு.....	122
பாரிஸ் ஒப்பந்தத்தின் கீழ் முதல் கார்பன் வரவுகள்.....	122
பவளப்பாறைகள் இடமாற்றம் - கிரேட் நிக்கோபார்	123
பெரும் பன்றி வளைக்கரடி/கிரேட்டர் ஹாக் பேட்ஜர் குறித்த முதல் அறிவியல் அறிக்கை	123
தாமிரபரணியில் நீர்நாய் வாழ்விடம்.....	124
பூர்வீக பழ மரச் சாகுபடி - நீலகிரி.....	124
சான் ஆண்ட்ரியாஸ் பிளவு: 1,000 ஆண்டுகளில் இல்லாத அதிகபட்ச அழுத்தம்.....	125
SHAN பாதுகாப்புச் சங்கம் - லடாக் வனவிலங்கு பாதுகாப்பு	125
இந்தியாவின் முதல் முப்பரிமாண (3D) அச்சிடப்பட்ட செயற்கை பவளப்பாறை நிலைநிறுத்தம்	125
உலகளாவிய மீத்தேன் குறைப்பு முன்னெடுப்பு.....	126
நீல நீச்சல் நண்டு வளர்ப்புத் தொழில்நுட்பம்.....	126
சர்வதேசப் பெரும் பூனைகள் கூட்டமைப்பு - வங்காள தேசம்.....	127
வெனிசுலா நிலநடுக்கம் 2026 - இரட்டை நில அதிர்வு நிகழ்வு	127
அறிக்கைகள் மற்றும் குறியீடுகள்	128
ஐநா பாலியல் வன்முறை அறிக்கை 2026.....	128
உலகளாவிய பருவநிலை புதுப்பிப்பு குறித்த அறிக்கை	128
இந்தியாவின் டிஜிட்டல் பொருளாதாரத்தின் நிலை 2026 - அறிக்கை.....	128
NFHS-6 அறிக்கை	129
மாநிலச் சட்டமன்றங்கள் குறித்த PRS அறிக்கை.....	129
சிறைச்சாலைகள் புள்ளிவிவர அறிக்கை 2024.....	130
AI தட அறிக்கை 2026.....	130
கண்டெய்னர் துறைமுகச் செயல்திறன் குறியீடு 2025	131
உலகளாவிய அமைதிக் குறியீடு 2026.....	131
இந்தியாவில் சாலை விபத்துகள் அறிக்கை 2024.....	132
உலகளாவிய பொருளாதார வாய்ப்புகள் அறிக்கை 2026.....	132

உலகளாவிய அகதிகள் போக்கு அறிக்கை 2025.....	132
CAG-இன் மாநில நிதியியல் அறிக்கை 2024-25	133
பூமியின் பருவநிலை குறித்த முக்கிய அறிஞர்கள் அறிக்கை 2026	133
குழந்தைகளின் பருவநிலை அபாய அறிக்கை 2026 - யுனிசெஃப்	134
பட்டினி அபாயப் பகுதிகள் குறித்த அறிக்கை 2026 (Hunger Hotspots Report 2026)	134
எரிசக்தி மாற்றக் குறியீடு 2026.....	135
உலக மீன்வளம் மற்றும் நீர்வாழ் உயிரின வளர்ப்பு நிலை அறிக்கை 2026.....	135
உலக எதிர்காலத் திறன் குறியீடு	136
போதைப்பொருள் கட்டுப்பாட்டுப் பணியக (NCB) அறிக்கை 2025	136
மாநிலச் செய்திகள்	137
கோவா மாநில உருவாக்க தினம் 2026	137
இரண்டு புதிய சிறப்புப் பொருளாதார மண்டலங்கள் - புதுச்சேரி.....	137
முழு எழுத்தறிவு - சிக்கிம்.....	137
ராய்ப்பூரின் மழைநீர் சேகரிப்புப் புரட்சி	138
தெலங்காணா மாநிலம் உருவான தினம் 2026	138
செனெஜோரி திட்டம்	139
அதிக அளவு குழந்தைகள் ஊட்டச்சத்து குறைபாடு - மத்தியப் பிரதேசம்	139
மேகாலயாவில் குழந்தைகள் வளர்ச்சி குன்றிய நிலை - வீழ்ச்சி.....	139
முதல் மாதிரி எல்லைக் கிராமம்.....	140
கேரளாவில் பருவமழை வருகை 2026.....	140
NeVA முன்னெடுப்பு - மேற்கு வங்கம்	141
கருவுறுதல் விகிதம் - அந்தமான் மற்றும் நிக்கோபார்	141
ஜல் சஞ்சய் ஜன் பாகிதாரி முன்னெடுப்பு.....	141
இரண்டு குழந்தைகள் விதிமுறை - மத்தியப் பிரதேசம்	142
1,400 ஆண்டுகள் பழமையான கல்வெட்டுகள் - நல்லமலை புலிகள் காப்பகம்	142
வாக்காளர் பட்டியல் டிஜிட்டல் மயமாக்கல் - மிசோரம்.....	143
கேரளா தொலைநோக்குப் பார்வை 2031.....	143
வர்த்தக முத்திரை பாதுகாப்பு - பூரி ஜெகநாதர் கோயில்.....	143
எளிதான இணைப்பு மாதிரியின் கீழான முதல் நகரம் - வாரணாசி	144
நான்கு புதிய புவிசார் குறியீடுகள் - ஜார்க்கண்ட்	144
தெலங்காணா-ஈரான் ஆவணங்கள் டிஜிட்டல் மயமாக்கல் ஒப்பந்தம்	145
மாணவர் ஊட்டச்சத்துத் திட்டம் - தெலுங்கானா	145
கிஷாவ் பல்நோக்கு அணைத் திட்டம்.....	145
உயர் ஆற்றல் மருத்துவ சைக்னோட்ரான் திட்டம் - மகாராஷ்டிரா	146
அமராவதி குவாண்டம் பள்ளத்தாக்கு - 4 கெல்வின் மைல்கல்	146
தகவல் தொழில்நுட்பச் சட்டம் பிரிவு 69A-ன் கீழ் டெலிகிராம் செயலி தடை.....	147
ஆந்திரப் பிரதேசத்தில் கண்டெடுக்கப்பட்ட விஜயநகரக் கல்வெட்டுகள்.....	147
லடாக்கிற்கான சரத்து 371 பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகள்	147
தெலுங்கானா AI அடிப்படையிலான அவசர கால உதவி அமைப்பு	148

மும்மொழிக் கொள்கை விவகாரம் - நாகாலாந்து.....	148
ராஜோலிபண்டா மாற்றுத் திட்டம் - தெலங்கானா	149
லகடாங் மஞ்சள் - மேகாலயா	149
புத்தர் பரிநிர்வாணத் தூண் - தெலங்கானா	150
பிரபலமானவர்கள், விருதுகள், மற்றும் நிகழ்வுகள்	150
ஐ.நா அமைதிப்படை வீரர்களுக்கான விருதுகள் 2026	150
உச்ச நீதிமன்றத்தில் வரலாற்றுச் சிறப்புமிக்க நியமனம் - வி. மோகனா	151
புதிய முப்படைத் தலைமைத் தளபதி - என்.எஸ். ராஜா சுப்ரமணி	151
டாக்டர் பி. வரதராஜுலு நினைவிடம்	152
கர்நாடகாவில் நீண்ட காலம் பதவி வகித்த முதலமைச்சர் - சித்தராமையா.....	152
ஐ.நா. அமைதிப் படைவீரர்களுக்கான பதக்கம்	152
மின்-ஆளுமை விருது 2026	153
சுபாஷ் காஷ்யப் மறைவு.....	153
மின்-ஆளுமை விருது 2026 - e-Jagriti	153
சங்கீத நாடக அகாடமி விருதுகள் 2024-2025	154
உஸ்தாத் பிஸ்மில்லா கான் யுவ புரஸ்கார் 2024 மற்றும் 2025	154
வீரதீர விருதுகள் 2026.....	155
ராபர்ட் ஏ.எஃப். தர்மனின் மறைவு	155
இந்தியத் தடகள விருதுகள் 2026	156
விளையாட்டுச் செய்திகள்	156
முதலாவது யோகாசன சாம்பியன்ஷிப்	156
உலக யோகாசன சாம்பியன்ஷிப் 2026.....	156
2026 ஃபிஃபா (FIFA) உலகக் கோப்பை - 23வது பதிப்பு.....	157
முக்கிய தினங்கள்	157
இந்தி இதழியல் தினம் 2026 - மே 30.....	157
சுயராஜ்யம் அற்ற பிரதேசங்களில் வாழும் மக்களுக்கான சர்வதேச ஒற்றுமை வாரம் 2026 - மே 25 முதல் 31 வரை	158
சர்வதேச கடற்பாசி தினம் 2026 - ஜூன் 04	158
உயிரினப் பாகுபாட்டிற்கு எதிரான உலக தினம் 2026 - ஜூன் 05.....	158
ஐ.நா. ரஷ்ய மொழி தினம் 2026 - ஜூன் 06	159
உலகப் பெருங்கடல்கள் தினம் 2026	159
சர்வதேச அல்பினிசம் நோய் விழிப்புணர்வு தினம் 2026 - ஜூன் 13	159
உலகளாவிய காற்று தினம் 2026 - ஜூன் 15	160
நீடித்த நிலையான உணவுக்கலை தினம் 2026 - ஜூன் 18.....	160
மதியிறுக்க நோய் நினைவு தினம் 2026 - ஜூன் 18.....	161
உலக அரிவாள் வடிவ உயிரணு சோகை நோய் விழிப்புணர்வு தினம் 2026 - ஜூன் 19	161
உலக அகதிகள் தினம் 2026 - ஜூன் 20	161
கோடைகாலச் சங்கராந்தி 2026 - ஜூன் 21	162
சர்வதேச யோகா தினம் 2026 - ஜூன் 21	162

சர்வதேச ஒலிம்பிக் தினம் 2026 - ஜூன் 23	162
உலக தோல் நிறமி இழப்பு நோய் தினம் 2026 - ஜூன் 25	163
கடவுச்சீட்டு சேவை தினம் 2026 - ஜூன் 24	163
தேசியப் புள்ளியியல் தினம் 2026 - ஜூன் 29	164
இதரச் செய்திகள்	164
ஃபோர்ப்ஸ் பணக்காரர்கள் பட்டியல் 2026.....	164
SIPRI ஆண்டு அறிக்கை 2026.....	164
இத்தாலியில் பழங்கால கால்தடங்கள்.....	165
சீனாவில் ஜியான் சாங்மென்சிஸ் கண்டுபிடிப்பு	165
வரலாற்றுக்கு முந்தைய குகை கண்டுபிடிப்பு - இஸ்ரேல்.....	165
QS உலகப் பல்கலைக்கழகத் தரவரிசைகள் 2027	166
உலகின் மிக அழகான விமான நிலையங்கள் 2026.....	166
ஆசியாவின் செயற்கை நுண்ணறிவு சார்ந்த புத்தொழில் குழுமங்கள்	167

TNPSC துளிகள்

- ❖ சென்னை இந்திய தொழில்நுட்பக் கழகமானது சென்னை அருகே தையூரில் உள்ள தனது டிஸ்கவரி வளாகத்தில் புதிய சுழல் நீர் சுரங்கப்பாதை வசதியை திறந்துள்ளது.
 - மசகான் டாக் ஷிப்பில்டர்ஸ் லிமிடெட் நிறுவனத்தின் ₹4.5 கோடி பெருநிறுவன சமூகப் பொறுப்பு (CSR) நிதியுதவியுடன் கட்டப்பட்ட இந்த வசதி, கப்பல்கள், உந்து விசைகள் மற்றும் பிற கடல்சார் கட்டமைப்புகளை ஆய்வு செய்யப் பயன்படுத்தப் படும்.
- ❖ கர்நாடக முதலமைச்சர் பதவியை சித்தராமையா 2026 ஆம் ஆண்டு மே 29 அன்று ராஜினாமா செய்தார்; ஆளுநர் தாவர்சந்த் கெலாட் அவரது ராஜினாமாவை ஏற்றுக் கொண்ட நிலையில் புதிய அரசாங்கம் பதவியேற்கும் வரை, சித்தராமையா இடைக்கால முதலமைச்சராகத் தொடர்ந்து செயல்படுவார்.
 - சித்தராமையாவிற்குப் பிறகு கர்நாடகாவின் அடுத்த முதலமைச்சராக டி.கே.சிவக்குமார் பதவியேற்க உள்ளார்.
- ❖ இந்திரா மகிளா சக்தி திட்டத்தின் கீழ் மகளிர் சுய உதவிக் குழுக்களால் (SHGs) இயக்கப்படும் இந்தியாவின் முதல் சூரிய மின்சக்தி திட்டங்களை தெலுங்கானா மாநிலம் தொடங்கி வைத்துள்ளது.
 - தெலுங்கானா மாநிலம் கம்மம் மாவட்டம் வெங்கடாபுரம் கிராமத்தில் 1 மெகாவாட் (MW) சூரிய மின்சக்தி நிலையம் திறக்கப்பட்டது.
- ❖ புகையிலை மற்றும் நிக்கோடின் பயன்பாட்டால் ஏற்படும் தீமைகள் குறித்த விழிப்பு உணர்வை ஏற்படுத்த 2026 ஆம் ஆண்டு மே 31 அன்று உலக புகையிலை எதிர்ப்பு தினம் உலகளவில் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு, "Unmask the Appeal: Countering Tobacco and Nicotine Addiction" என்பதாகும்.
- ❖ செரிமான ஆரோக்கியம் மற்றும் செரிமானக் கோளாறுகள் குறித்த விழிப்புணர்வை மேம்படுத்த ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 29 அன்று உலக செரிமான ஆரோக்கிய தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு, "Chronic Diarrhea: Don't Flush the Signs Away" என்பதாகும்.
- ❖ எவரெஸ்ட் சிகரத்தில் வெற்றிகரமாக ஏறிய முதல் பயணத்தின் 73-வது ஆண்டு நினைவு தினத்தைக் குறிக்கும் வகையில் 2026 ஆம் ஆண்டு மே 29 அன்று சர்வதேச எவரெஸ்ட் தினம் அனுசரிக்கப்பட்டது.
 - 1953 ஆம் ஆண்டு மே 29 அன்று எட்மண்ட் ஹிலாரி மற்றும் டென்சிங் நோர்கே ஆகியோர் எவரெஸ்ட் சிகரத்தை அடைந்த முதல் மலையேறுபவர்கள் ஆவர்.
- ❖ 1928 ஆம் ஆண்டு ஆம்ஸ்டர்டாம் ஒலிம்பிக்கில் ஹாக்கியில் இந்தியா வென்ற முதல் ஒலிம்பிக் தங்கப் பதக்கத்தை நினைவு கூரும் வகையில், ஹாக்கி வரலாற்று ஆய்வாளர் கே. ஆறுமுகம் எழுதிய India's First Olympic Gold என்ற புத்தகம் புதுடெல்லியில் வெளியிடப்பட்டது.
 - 1928 ஆம் ஆண்டு ஆம்ஸ்டர்டாம் ஒலிம்பிக்கில் ஹாக்கியில் இந்தியா வென்ற முதல் ஒலிம்பிக் தங்கப் பதக்கத்தை நினைவு கூரும் வகையில், ஹாக்கி வரலாற்று ஆய்வாளர் கே. ஆறுமுகம் எழுதிய India's First Olympic Gold என்ற புத்தகம் புதுடெல்லியில் வெளியிடப்பட்டது.
- ❖ ஜெர்மனியின் முனிச் நகரில் நடைபெற்ற 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான ISSF உலகக் கோப்பை துப்பாக்கிச் சுடுதல் போட்டியில், பெண்களுக்கான 25 மீட்டர் துப்பாக்கிச் சுடுதல் பிரிவில் இந்திய வீராங்கனை ஈஷா சிங் உலக சாதனை புள்ளிகளுடன் தங்கப் பதக்கம் வென்றார்.

- ❖ கேரள ஆளுநர் ராஜேந்திர அர்லேகர், மாணவிகளுக்கான மாதவிடாய் ஆரோக்கிய ஆதரவை மேம்படுத்துவதற்காக, அம்மாநில சட்டப்பேரவையின் கொள்கை உரையில் 'மாதவிடாய் கண்ணியத் திட்டம்' என்பதை அறிவித்தார்.
 - இத்திட்டம் கேரளாவில் உள்ள பள்ளி மாணவிகளுக்கு மாதத்திற்கு மூன்று நாட்கள் வரை மாதவிடாய் விடுப்பு வழங்க முன்மொழிகிறது.
- ❖ உத்தரப் பிரதேசத்தின் தேசிய சம்பல் சரணாலயத்தில் அடர் பழுப்பு நிற புள்ளி கொண்ட பூனை முதல்முறையாகப் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது.
 - அடர் பழுப்பு நிற புள்ளி கொண்ட பூனையானது (பிரியோனிலூரஸ் ரூபிகினோசஸ்) ஆசியாவிலேயே மிகச்சிறிய காட்டுப் பூனை இனங்களில் ஒன்று ஆகும்.
- ❖ கஜகஸ்தான் தனது நாட்டின் முதல் அணுமின் நிலையத்தை அமைப்பதற்காக, ரஷ்யாவின் அரசுக்கு சொந்தமான அணுசக்தி நிறுவனமான ரோசாட்டம் உடன் 16.5 பில்லியன் டாலர் ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டுள்ளது.
 - கஜகஸ்தான் உலகின் மிகப்பெரிய யுரேனியம் உற்பத்தியாளராகும். மேலும், 2024 ஆம் ஆண்டு நடந்த தேசிய பொதுவாக்கெடுப்புக்கு பின் இத்திட்டத்திற்கு ஒப்புதல் அளித்தது.
- ❖ ரெட் பலூன் ஏரோஸ்பேஸ் நிறுவனத்தின் மூலம், இந்தியாவின் முதல் உள்நாட்டிலேயே தயாரிக்கப்பட்ட அடுக்குமண்டல அதி-அழுத்த பலூன் சனா திட்டம் விஜயவாடாவில் இருந்து வெற்றிகரமாக விண்ணில் செலுத்தப்பட்டது.
 - இந்த சாதனையின் மூலம், உள்நாட்டு அடுக்குமண்டல அதி-அழுத்த பலூன் தொழில்நுட்பத்தைக் கொண்டுள்ள உலகின் ஐந்து நாடுகளில் ஒன்றாக இந்தியா இணைந்துள்ளது.
- ❖ ஆராய்ச்சி வடிவமைப்புகள் மற்றும் தரநிலைகள் அமைப்பின் (RDSO) மூலம் உருவாக்கப்பட்ட, இந்தியாவின் முதல் உள்நாட்டிலேயே தயாரிக்கப்பட்ட 10 பெட்டிகள் கொண்ட ஹைட்ரஜன் எரிபொருள் மின்கல அடிப்படையிலான ரயிலை ஹரியானாவில் உள்ள ஜிந்த்-சோனிபட் வழித்தடத்தில் இயக்க இந்திய ரயில்வே ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
 - இந்த ரயில் ஹைட்ரஜன் எரிபொருள் மின்கலங்களில் இயங்குகிறது; மேலும் இது டீசல் ரயில்களுக்கு மாற்றாக, பூஜ்ஜிய உமிழ்வு கொண்டதாக செயல்படுவதுடன் நீராவி மற்றும் வெப்பத்தை மட்டுமே துணைப் பொருட்களாக வெளியேற்றுகிறது.
- ❖ ஜவஹர்லால் நேரு வெப்பமண்டல தாவரவியல் பூங்கா மற்றும் ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் (JNTBGRI) அறிவியலாளர்கள், செந்தூர்ணி வனவிலங்கு சரணாலயத்தின் ஆற்றங்கரை காடுகளில் ஹம்போல்டியா நைரியானா என்ற புதிய பசுமைமாறா மர வகையை கண்டுபிடித்துள்ளனர்.
 - ஹம்போல்டியா நைரியானா பருப்பு வகை தாவரக் குடும்பத்தின் ஹம்போல்டியா பேரினத்தைச் சேர்ந்ததாகும்.
- ❖ கடற்படை துணை அதிகாரியான சஞ்சய் வத்சாயனுக்குப் பதிலாக, கடற்படையின் 48-வது துணைத் தளபதியாக (VCNS) கடற்படை துணை அதிகாரி அஜய் கோச்சார் பொறுப்பேற்றுள்ளார்.
- ❖ கேரளாவைச் சேர்ந்த புத்தொழில் நிறுவனமான நேத்ராசெமி, A2000 எனப் பெயரிடப்பட்ட இந்தியாவின் முதல் உள்நாட்டு செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) சில்லு அமைப்பை (SoC) அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.

- ❖ ஊட்டச்சத்து மற்றும் உணவுப் பாதுகாப்பில் பால் மற்றும் பால் பொருட்களின் முக்கியத்துவத்தை ஊக்குவிப்பதற்காக, ஐக்கிய நாடுகள் சபையின் உணவு மற்றும் வேளாண் அமைப்பால் (FAO) 2001 ஆம் ஆண்டில் தொடங்கப்பட்ட உலக பால் தினம் ஆண்டுதோறும் ஜூன் 1 அன்று அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துருப்பொருள் “Celebrating Women Farmers” என்பதாகும்.
- ❖ உள்நாட்டு மற்றும் சர்வதேசச் சந்தைகளில் புவிசார் குறியீடு (GI) பெற்ற தனது 'ராணி அன்னாசிப்பழத்தை' மேம்படுத்துவதற்காக, திரிபுரா மாநிலம் ₹236 கோடி மதிப்பீட்டில் ராணி அன்னாசி திட்டத்தை தொடங்கியுள்ளது.
 - திரிபுராவின் ராணி அன்னாசிப் பழமானது 2018 ஆம் ஆண்டில் புவிசார் குறியீட்டைப் பெற்றது.
- ❖ இந்தியாவின் முதல் ஸ்கைகாஸ்ட் அமைப்பானது, புவி அறிவியல் அமைச்சகத்தால் இந்திரா காந்தி சர்வதேச விமான நிலையத்தில் தொடங்கி வைக்கப்பட்டது.
 - இதனை நிறுவியதன் மூலம், விமானப் போக்குவரத்துச் செயல்பாடுகளுக்கு நிகழ்நேர வானிலை நுண்ணறிவை வழங்கும் ஒருங்கிணைந்த வளிமண்டல தொலை உணர்வு அமைப்பான ஸ்கைகாஸ்ட் அமைப்பை நிறுவிய 19-வது நாடாக இந்தியா உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ பார்தி ஏர்டெல் நிறுவனமானது, நுகர்வோரை மையமாகக் கொண்ட இந்தியாவின் முதல் 5G வலையமைப்பு பிளவாக்கச் சேவையான முன்னுரிமை Postpaid திட்ட' சேவையை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.
 - 5G வலையமைப்பு பிளவாக்கம் என்பது, குறிப்பிட்ட பயனர்கள் அல்லது பயன்பாடுகளுக்கான பிரத்தியேக வளங்களுடன் கூடிய பல மெய்நிகர் வலை அமைப்புகளாக (பிளவாக்கங்கள்) ஒற்றை 5G வலையமைப்பைப் பிரிப்பதாகும்.
- ❖ உத்தரப் பிரதேசம் செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) அடிப்படையிலான தேர்வு நிர்வாகத்தை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளதுடன், வெளிப்படைத்தன்மை மற்றும் பாதுகாப்பை மேம்படுத்தும் நோக்கில், டாக்டர் ஏ.பி.ஜே. அப்துல் கலாம் தொழில்நுட்பப் பல்கலைக்கழகம் (AKTU) வருகைப் பதிவு மற்றும் இருக்கை ஏற்பாடுகளுக்காக செயற்கை நுண்ணறிவு மூலம் இயங்கும் ஒரு அமைப்பையும் தொடங்கியுள்ளது.
- ❖ குழந்தைகளை வளர்ப்பதிலும் பாதுகாப்பதிலும் பெற்றோரின் பங்கை அங்கீகரிக்கும் வகையிலும், அவர்களைக் கௌரவிப்பதற்காகவும் ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 1 அன்று உலக பெற்றோர் தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு “Together for Parents” என்பதாகும்.
- ❖ ஸ்டார் 3.0 திட்டத்தை செயல்படுத்துவதை ஒருங்கிணைப்பதற்காக பதிவுத்துறை உதவித் தலைவர் (ஊழல் கண்காணிப்பு) திரு. பி. கண்ணன் மற்றும் மாவட்டப் பதிவாளர் (வழிகாட்டல்) திருமதி. இ. பவானி ஆகியோரை ஒருங்கிணைப்பு அலுவலர்களாக பதிவுத்துறை நியமித்துள்ளது.
 - மேம்பட்ட தொழில்நுட்பங்கள் மூலம் ஆவணப் பதிவை எளிதாக்கவும், சேவை வழங்கல், செயல்திறன் மற்றும் டிஜிட்டல் மாற்றத்தை மேம்படுத்தவும் ஸ்டார் 2.0 (STAR 2.0) திட்டத்திற்குப் பதிலாக ஸ்டார் 3.0 என்ற மேம்படுத்தப்பட்ட மென்பொருள் அமைப்பு பயன்படுத்தப்பட உள்ளது.
- ❖ தமிழ்நாடு சட்டத்துறைச் செயலாளராக பி. சுமதி நியமிக்கப்பட்டுள்ள நிலையில் இந்தப் பதவியை வகிக்கும் முதல் பெண் என்ற பெருமையை அவர் பெறுகிறார்.

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் மாதத்தில் மும்பையின் சத்ரபதி சிவாஜி மகாராஜ் சர்வதேச விமான நிலையத்தைப் பின்னுக்குத் தள்ளி, பெங்களூருவின் கெம்பேகவுடா சர்வதேச விமான நிலையம் இந்தியாவின் இரண்டாவது மிகவும் பரபரப்பான உள்நாட்டு விமான நிலையமாக மாறியுள்ளது.
 - இதே காலகட்டத்தில் மும்பை விமான நிலையம் சுமார் 2.89 மில்லியன் பயணிகளைக் கையாண்ட நிலையில், கர்நாடகாவின் கெம்பேகவுடா சர்வதேச விமான நிலையம் சுமார் 3.28 மில்லியன் உள்நாட்டுப் பயணிகளைக் கையாண்டு உள்ளது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு மே 31 அன்று டாக்டர் சமீர் வி. காமத்தின் பதவிக்காலம் முடிவடைந்ததைத் தொடர்ந்து, பாதுகாப்புத் துறைச் செயலாளர் திரு. ராஜேஷ் குமார் சிங்குக்கு பாதுகாப்பு ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டுத் துறையின் (R&D) செயலாளர் மற்றும் DRDO தலைவர் பதவிகளுக்கான கூடுதல் பொறுப்பு வழங்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இங்கிலாந்தின் வின்ட்சர் கோட்டையில் அரசர் மூன்றாம் சார்லஸிடமிருந்து, இங்கிலாந்தின் மிகவும் உயரிய குடிமக்கள் விருதுகளில் ஒன்றான நைட்ஹூட் விருதை பிரிட்டிஷ் நடிகர் இட்ரிஸ் எல்பா பெற்றார்.
- ❖ பாலியல் தொழிலாளர்களின் உரிமைகள், கண்ணியம் மற்றும் பங்களிப்புகளை அங்கீகரிக்கும் வகையில் ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 2ஆம் தேதி சர்வதேச பாலியல் தொழிலாளர்கள் தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ மிதிவண்டிகளை நிலையான, மலிவான மற்றும் ஆரோக்கியமான போக்குவரத்து முறையாகப் பயன்படுத்துவதை ஊக்குவிப்பதற்காக ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 3ஆம் தேதி உலக மிதிவண்டி தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ மெசாலினா என்ற பேரினத்தைச் சேர்ந்த புதிதாகக் கண்டறியப்பட்ட 'மெசாலினா பிஷ்னோய்' என்ற பல்லி இனமானது, ராஜஸ்தானின் பிகானேர் மாவட்டத்தில் உள்ள கஜ்னேர் அருகே உள்ள திறந்தவெளி பகுதிப் பாலைவன வாழ்விடத்திலிருந்து இந்தியாவில் முதன்முறையாக பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது.
 - வனவிலங்கு பாதுகாப்பில் நீண்டகால பாரம்பரியத்தைக் கொண்டுள்ள பிஷ்னோய் சமூகத்தை அங்கீகரிக்கும் வகையில் இந்த இனத்திற்கு அவர்களின் பெயர் சூட்டப்பட்டுள்ளது.
- ❖ தினைஷ் குமார் திரிபாதி ஓய்வு பெற்றதைத் தொடர்ந்து, இந்தியக் கடற்படையின் 27வது கடற்படைத் தளபதியாக (CNS) அட்மிரல் கிருஷ்ண சுவாமிநாதன் 2026 ஆம் ஆண்டு மே 31 அன்று பொறுப்பேற்றார்.
- ❖ நிலையான வேளாண்மையை ஊக்குவித்ததற்காக, பொள்ளாச்சியைச் சேர்ந்த தமிழக விவசாயி வள்ளுவன் அவர்களுக்கு உணவு மற்றும் வேளாண்மை அமைப்பால் (FAO) "FAO மண் விவசாய வீரன்" (FAO Soil Farmer Hero) என்ற அங்கீகாரம் வழங்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ ஓடிசாவின் பாரதீப் துறைமுக ஆணையமானது (PPA), துறைமுக செயல்பாடுகள் மற்றும் தளவாடச் செயல்திறனில் சிறந்து விளங்கியதற்காக துறைமுகங்கள், கப்பல் போக்குவரத்து மற்றும் நீர்வழி அமைச்சகத்திடமிருந்து (MoPSW) 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான சாகர் ஆங்கலான் விருதைப் பெற்றது.
 - தளவாட துறைமுகச் செயல்திறனுக்கான சாகர் ஆங்கலான் சான்றிதழில் பாரதீப் துறைமுக ஆணையமானது (PPA) மூன்றாம் இடத்தையும் பெற்றுள்ளது.
- ❖ கரிப்பு நிலங்கள் மற்றும் முற்றா நிலக்கரியின் முக்கியத்துவம் குறித்த உலகளாவிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்த ஆண்டுதோறும் ஜூன் 2 அன்று உலக கரிப்பு நிலங்கள் தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.

- ❖ பாதுகாப்பு ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டு நிறுவனத்தால் (DRDO) உள்நாட்டிலேயே உருவாக்கப்பட்ட வானிலிருந்து தரையிலுள்ள இலக்குகளைத் தாக்கி அழிக்கும் 'ருத்ரம்-II' என்ற கதிர்வீச்சு எதிர்ப்பு எறிகணையை (ARM) இந்திய விமானப்படை (IAF) வெற்றிகரமாக சோதனை செய்துள்ளது.
- ❖ வாட்டிகள் துறையின் தலைமைப் பொறுப்பை ஏற்கும் முதல் பொதுநிலைப் பெண்மணியாக மரியா மான்ட்செராட் அல்வராடோ நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்; வாட்டிகள் அதிகாரப் பிரிவின் தலைவராகப் பணியாற்றும் முதல் பொதுநிலைப் பெண்மணியாக இவர் 2026 ஆம் ஆண்டு நவம்பர் 1 அன்று அப்பொறுப்பை ஏற்க உள்ளார்.
- ❖ ஆந்திரப் பிரதேச சமூகம் சார்ந்த இயற்கை வேளாண்மை (APCNF) அமைப்பானது, நிலையான உணவு முறைக்கான உலகளாவிய விருதான 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான 'புட்டிளானட்' விருதை வென்றுள்ளது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான சூரியசக்தி மாத விழிப்புணர்வுப் பிரச்சாரத்தில் சிறந்த செயல் திறனை வெளிப்படுத்தியதற்காக ஒடிசா மாநிலம் 'பிரதான் மந்திரி சூர்யா கர் சிறப்பு விருதுகளுக்கு' தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளது.
 - நடுத்தர நுகர்வோர் மாநிலங்களில் விண்ணப்பங்கள், சூரியசக்தி தகடுகள் நிறுவுதல் மற்றும் விநியோக நிறுவனங்களின் (DISCOM) ஆய்வுகள் ஆகியவற்றில் ஒடிசா முதலிடத்தையும், அதிகபட்ச விற்பனையாளர் பதிவுகள் பிரிவில் மூன்றாம் இடத்தையும் பிடித்துள்ளது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான உலக சுற்றுச்சூழல் தினத்தை (ஜூன் 5) முன்னிட்டு, இந்தியாவின் முதல் இயற்கையாகவே மட்கக் கூடிய பால் பொட்டலத்தினை / பாக்கெட்டை 'மதர் டெய்ரி' நிறுவனம் அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ சமூக ஊடகத் தளங்கள் பயனர்களின் வயதைச் சரிபார்க்கவும், 16 வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகள் கண்க்குகளை உருவாக்குவதைத் தடுக்கவும் கோரும் சட்டத்தை 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 1 முதல் மலேசியா அமல்படுத்தத் தொடங்கியுள்ளது.
- ❖ போர்கள் மற்றும் மோதல்களால் பாதிக்கப்பட்ட குழந்தைகள் பற்றிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதற்காக ஆண்டுதோறும் ஜூன் 4 ஆம் தேதி 'ஆக்கிரமிப்பால் பலியான அப்பாவி குழந்தைகளுக்கான சர்வதேச தினம்' அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்பு மற்றும் நிலையான மேம்பாட்டை ஊக்குவிப்பதற்காக ஆண்டுதோறும் ஜூன் 5 ஆம் தேதி உலக சுற்றுச்சூழல் தினம் உலகளவில் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Inspired by Nature. For Climate. For Our Future" என்பதாகும்.
- ❖ மத்திய அரசானது, மையப்படுத்தப்பட்ட பொதுமக்கள் குறைதீர்ப்பு மற்றும் கண்காணிப்பு அமைப்பின் (CPGRAMS) கீழ் 'சமாதான் தீதி' என்ற செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) அடிப்படையிலான குரல்வழி சாட்பாட்டைத் தொடங்கி வைத்தார்.
 - இந்த சாட்பாட் ஆனது குடிமக்களுக்கு எளிய மொழி மற்றும் உள்ளூர் வட்டார வழக்குகளில் குரல்வழித் தொடர்பு மூலம் தங்கள் குறைகளைப் பதிவு செய்யவும் கண்காணிக்கவும் அனுமதிக்கிறது.
- ❖ இந்திய விலங்கியல் ஆய்வகத்தின் (ZSI) அறிவியலாளர்கள், மியான்மர் எல்லைக்கு அருகிலுள்ள நாகாலாந்தின் கிபைர் மாவட்டத்தில் 'அமோலோப்ஸ் கமல்' (நாகாலாந்து நீர்வீழ்ச்சிவாழ் தவளை) என்ற புதிய தவளை இனத்தைக் கண்டுபிடித்துள்ளனர்.

- இந்த இனம் அமோலோப்ஸ் பேரினத்தைச் சேர்ந்தது; இதில் உலகளவில் 90 அங்கீகரிக்கப் பட்ட சிற்றினங்கள் உள்ளன, அவற்றில் 20 சிற்றினங்கள் இந்தியாவில் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளன.
- ❖ குஜராத் டைட்டன்ஸ் (GT) அணியை வீழ்த்தி ராயல் சேலஞ்சர்ஸ் பெங்களூரு (RCB) அணி 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான இந்தியன் பிரீமியர் லீக் (IPL) பட்டத்தை வென்றது.
- ❖ மேக்னஸ் கார்ல்சன், டி. குகேஷ், அலிரேசா ஃபிரௌஜா மற்றும் வின்சென்ட் கீமர் உள்ளிட்ட முன்னணி வீரர்களை வீழ்த்தி 18 புள்ளிகளுடன் புகழ்பெற்ற 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான நார்வே செஸ் பட்டத்தை வென்ற முதல் இந்தியர் என்ற பெருமையை ஆர். பிரக்ஞானந்தா பெற்றார்.
- ❖ ரயில்வே இருப்புப்பாதை கடக்கும் இடங்களில் பாதுகாப்பு குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதற்காக ஆண்டுதோறும் ஜூன் 5 அன்று சர்வதேச இருப்புப்பாதை கடக்கும் விழிப்புணர்வு தினம் (ILCAD) அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ நிலையான மீன்வள மேம்பாட்டை ஊக்குவிக்கவும், கடல் வளங்களைப் பாதுகாக்கவும் சட்டவிரோதமான, பதிவு செய்யப்படாத மற்றும் ஒழுங்குபடுத்தப்படாத (IUU) மீன் பிடித்தலுக்கு எதிரான சர்வதேச தினம் ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 5 அன்று அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு உலக சுற்றுச்சூழல் தினமான ஜூன் 5 அன்று, பொதுத்துறை எண்ணெய் சந்தைப்படுத்தும் நிறுவனங்களின் (OMCs) 48 சில்லறை விற்பனை நிலையங்களில் E85 எரிபொருளை அரசு அறிமுகப்படுத்தியது.
 - E85 என்பது 80-85% எத்தனால் மற்றும் 14-19% பெட்ரோல் அடங்கிய, நெகிழ்வு-எரிபொருள் வாகனங்களுக்காக (FFVs) பிரத்தியேகமாக வடிவமைக்கப்பட்ட ஒரு எரிபொருளாகும்.
- ❖ ஆயில் இந்தியா லிமிடெட் (OIL) நிறுவனம் ஆனது அந்தமான் ஆழமற்ற கடல் பகுதியில் உள்ள தனது மூன்றாவது ஆய்வுக் கிணறான விஜயபுரம்-3-இல் இயற்கை எரிவாயுவைக் கண்டுபிடித்துள்ளது.
- ❖ நிலையான செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) உள்கட்டமைப்பை மேம்படுத்துவதற்காக, அமெரிக்காவின் விஸ்கான்சின் மாகாணத்தில் உள்ள மவுண்ட் பிளசன்ட்டில் 'ஃபேர்வாட்டர் செயற்கை நுண்ணறிவு தரவு மையத்தை' 'பில்ட் 2026' நிகழ்வின் போது மைக்ரோசாப்ட் நிறுவனம் அறிமுகப்படுத்தியது.
- ❖ ஃபேர்வாட்டர் தரவு மையமானது, மைக்ரோசாப்டின் எதிர்கால நிலையான செயற்கை நுண்ணறிவுத் தரவு மையங்களுக்கான ஒரு முன்மாதிரியாக வடிவமைக்கப் பட்டு உள்ளது.
- ❖ இந்திய குறைக்கடத்தி திட்டத்தின் கீழ் ஆந்திரப் பிரதேச மாநிலத்தின் முதல் குறைக்கடத்தித் திட்டத்திற்காக விசாகப்பட்டினம் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ அங்கீகரிக்கப்பட்ட வீகன் (முற்றிலும் தாவர அடிப்படையிலான) உணவுப் பொருட்களில் அதிகாரப்பூர்வ வீகன் இலச்சினையை 2027 ஆம் ஆண்டு ஜூலை 1 முதல் இந்திய உணவுப் பாதுகாப்பு மற்றும் தர நிர்ணய ஆணையம் (FSSAI) கட்டாயமாக்கியுள்ளது.
- ❖ பொது சுகாதாரம், உணவுப் பாதுகாப்பு, விவசாயம், சொத்து மற்றும் சுற்றுச்சூழலைப் பாதுகாப்பதில் தொழில்முறை பூச்சி மேலாண்மையின் முக்கியத்துவம் குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்த ஆண்டுதோறும் ஜூன் 6 ஆம் தேதி உலக பூச்சிகள் தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.

- 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Defending Health Across Borders: The Global Power of Pest Management" என்பதுடன் இதன் முழக்கம் "Marking 10 Years of World Pest Day – United Around the Globe" என்பதாகும்.
- ❖ பில்ட் 2026 நிகழ்வில் மைக்ரோசாப்ட் நிறுவனமானது மஜோரானா 2 எனும் குவாண்டம் சில்லு/சிப்பை வெளியிட்டது; இதில் குபிட் (qubit) நிலைத்தன்மையில் ஒரு பெரிய முன்னேற்றம் ஏற்பட்டுள்ளதாகவும், அதன் சராசரி ஆயுட்காலம் 20 விநாடிகளாகவும், அதிகபட்சமாக 60 விநாடிகள் வரை உள்ளதாகவும் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ மத்தியப் பிரதேசத்தில் உள்ள குனோ தேசியப் பூங்காவில் வனவிலங்கு கணக்கெடுப்பின் போது, ஒரு அரிய வகை காட்டுப் பூனை (caracal) பதிவாகியுள்ளது.
 - இந்தியாவின் மிக அரிய வகை காட்டுப் பூனை இனங்களில் ஒன்றான இது புல்வெளிகள், குறுங்காடுகள் மற்றும் வறண்ட வாழ்விடங்களுக்கு ஏற்றவாறு தகவமைத்துக் கொள்ளக்கூடியது.
- ❖ முன்னாள் தலைமைக் கணக்குத் தணிக்கையாளர் (CAG) வினோத் ராய் எழுதிய "When Audit Matters: CAG Interventions That Made a Difference" என்ற புத்தகத்தை இந்தியக் குடியரசுத் துணைத் தலைவர் வெளியிட்டார்.
- ❖ குஜராத்தில் உள்ள கல்பசார் திட்டத்தில் தொழில்நுட்ப ஒத்துழைப்புக்கான விருப்பக் கடிதத்தில் இந்தியாவும் நெதர்லாந்தும் கையெழுத்திட்டுள்ளன.
 - கல்பசார் திட்டம் என்பது காம்பே வளைகுடாவின் குறுக்கே அணை கட்டுவதற்கான குஜராத் மாநில அரசின் பல்நோக்குத் திட்டமாகும்.
- ❖ பாதுகாப்பான உணவுப் பழக்கவழக்கங்களை ஊக்குவிப்பதற்கும், உணவு சார்ந்த நோய்களைத் தடுப்பதற்கும் ஆண்டுதோறும் ஜூன் 7 அன்று உலக உணவுப் பாதுகாப்பு தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026-ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "From Burden to Solutions – Safe Food Everywhere" என்பதாகும்.
- ❖ லடாக்கில் உள்ள உரி, ஸ்ரீநகர் மற்றும் லே ஆகியவற்றை இணைக்கும் தேசிய நெடுஞ் சாலை-01ல் (NH-01) சுமார் ₹1,196.22 கோடி மதிப்பிலான ஃபோட்டு லா சுரங்கப்பாதை திட்டத்திற்கு அரசாங்கம் ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
- ❖ கலாச்சார ஒத்துழைப்பு, படைப்பாற்றல் பொருளாதாரம் மற்றும் செயற்கை நுண்ணறிவின் (AI) நெறிமுறைப் பயன்பாடு குறித்து விவாதிப்பதற்கான 2ஆவது பிரிக்ஸ் கலாச்சாரப் பணிக் குழு (CWG) கூட்டம் வாரணாசியில் நடைபெற்றது.
- ❖ இந்தியாவின் பிரிக்ஸ் தலைமையின் கீழ் பிரிக்ஸ் பேரிடர் அபாயக் குறைப்பு (DRR) பணிக்குழுவின் முதல் நேரடியான தொழில்நுட்பக் கூட்டம் ஓடிசாவின் பூரியில் தொடங்கியது.
 - இந்தக் கூட்டம் உலகளாவிய தெற்கில் பேரிடர் மீள்திறன் மற்றும் நிலையான வளர்ச்சியில் கவனம் செலுத்துகிறது.
- ❖ இன்டெல் இந்தியாவுடன் இணைந்து இந்தியா AI தரவு ஆய்வகத்தை நிறுவிய இந்தியாவின் முதல் தனியார் பல்கலைக்கழகமாக சண்டிகர் பல்கலைக்கழகம் உருவெடுத்துள்ளது.
 - இந்தியா AI தரவு ஆய்வகமானது செயற்கை நுண்ணறிவு (AI), தரவு அறிவியல் மற்றும் வளர்ந்து வரும் தொழில்நுட்பங்களில் தொழில்நுட்ப சார்ந்த திறன்களை வழங்குவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

- ❖ ஹீரோ மோட்டோகார்ப் நிறுவனம் தனது முதல் நெகிழ்வு-எரிபொருள் இருசக்கர வாகனத்தை அறிமுகப்படுத்திய அதேவேளையில், மாருதி சுசுகி இந்தியாவின் முதல் நெகிழ்வு-எரிபொருள் பயணிகள் வாகனத்தை அறிமுகப்படுத்தியது.
 - நெகிழ்வு-எரிபொருள் வாகனங்கள் (FFV) என்பது பெட்ரோல் மற்றும் எத்தனால் கலவைகளில் இயங்கக்கூடியவை; இதில் 85% எத்தனால் (E85) வரை உள்ள எரிபொருட்களும் அடங்கும்.
- ❖ கால்பந்து ஜாம்பவான் லியோனல் மெஸ்ஸிக்கு 2026ஆம் ஆண்டிற்கான விளையாட்டுக்கான 'பிரின்சஸ் ஆஃப் அஸ்ரீரியாஸ் விருது' வழங்கப்பட்டதுடன் இந்த விருதைப் பெறும் முதல் தனிப்பட்ட கால்பந்து வீரர் என்ற பெருமையை அவர் பெற்றுள்ளார்.
- ❖ மூளைக்கட்டி, அதனை முன்கூட்டியே கண்டறிதல் மற்றும் சிகிச்சை குறித்த விழிப்பு உணர்வை ஏற்படுத்துவதற்காக ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 8 அன்று உலக மூளைக் கட்டி தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026ஆம் ஆண்டிற்கான இதன் மையக்கருத்து "A Closer Look" என்பதாகும்.
- ❖ NPCI இன்டர்நேஷனல் பேமெண்ட்ஸ் லிமிடெட் (NIPL) மற்றும் அக்லேடா (ACLEDA) வங்கி ஆகியவை KHQR தளம் மூலம் கம்போடியாவில் எல்லை தாண்டிய UPI (ஒருங்கிணைந்த கட்டண இடைமுகம்) பண்ப்பரிவர்த்தனை சேவையைத் தொடங்கியுள்ளன.
 - சிங்கப்பூர், ஐக்கிய அரபு அமீரகம் (UAE), பிரான்ஸ், மொரிஷியஸ், நேபாளம், பூடான், கத்தார் மற்றும் இலங்கை ஆகிய நாடுகளைத் தொடர்ந்து UPI சேவைகளைப் பயன்படுத்தும் 9-வது நாடாக கம்போடியா மாறியுள்ளது.
- ❖ பிரான்சின் பாரிஸ் நகரில் நடைபெற்ற 125-வது பிரெஞ்சு ஓபன் டென்னிஸ் போட்டியில், ஆடவர் ஒற்றையர் பிரிவில் ஜெர்மனியின் அலெக்சாண்டர் ஸ்வெரேவ் மற்றும் மகளிர் ஒற்றையர் பிரிவில் ரஷ்யாவின் மிரா ஆண்ட்ரீவா ஆகியோர் சாம்பியன் பட்டம் வென்றனர்.
- ❖ கர்நாடகாவிலிருந்து நியூசிலாந்திற்கு, மூலிகைச் சத்துக்கள் சேர்க்கப்பட்ட மற்றும் சமைக்கத் தயாரான நிலையில் உள்ள சிறுதானிய அடிப்படையிலான சிறப்பு உணவுப் பொருட்களை, கடல் வழியாக ஏற்றுமதி செய்வதற்கான முதல் முயற்சியை APEDA (விவசாய மற்றும் பதப்படுத்தப்பட்ட உணவுப் பொருட்கள் ஏற்றுமதி மேம்பாட்டு ஆணையம்) முன்னின்று செயல்படுத்தியது.
- ❖ புனேவைச் சேர்ந்த Fortytwo Labs உருவாக்கியுள்ள இந்தியாவின் முதல் உள்நாட்டு குவாண்டம்-பாதுகாப்பான நெறிமுறையானது, இந்தியத் தரவுப் பாதுகாப்பு சபையிடம் (DSCI) இருந்து C-SAFE (குறியாக்கப் பாதுகாப்பு மதிப்பீடு மற்றும் செயல்பாட்டு மதிப்பாய்வு) அங்கீகாரத்தைப் பெற்றுள்ளது.
 - மும்பையில் நடைபெற்ற FINSEC 2026 நிகழ்வில் அறிவிக்கப்பட்ட இந்த அங்கீகாரம் DSCI ஆல் உருவாக்கப்பட்ட இந்தியாவின் முதல் சுதந்திரமான குறியாக்கவியல் மதிப்பீட்டுத் திட்டமாகும்.
- ❖ அமெரிக்காவின் கன்சாஸ் மாகாணத்தில் உள்ள ஃபோர்ட் லீவன்வொர்த்தில் நடைபெற்ற அமெரிக்க ராணுவ கமாண்ட் மற்றும் ஜெனரல் ஸ்டாஃப் ஆபீசர் கோர்ஸில் (CGSOC) இந்திய ராணுவத்தைச் சேர்ந்த படைத் தலைவர் பிரபாத் மிஸ்ரா அவர்கள் இரண்டு கல்வி விருதுகளை வென்றுள்ளார்.
 - பட்டமளிப்பு விழாவின் போது, பியரர்-ப்ரூக்ஸ் விருது மற்றும் ஜெனரல் டக்ளஸ் மாக்கூர்தர் ராணுவத் தலைமைத்துவ எழுத்து விருது ஆகியவற்றை அவர் பெற்றார்.

- ❖ கேரளாவில் ஆண்டு முழுவதும் பயிரிட ஏற்ற, புதர் வகையைச் சேர்ந்த 'KAU தேஜஸ்வினி' என்ற புதிய பச்சை மிளகாய் ரகத்தை கேரள வேளாண் பல்கலைக்கழகம் (KAU) வெளியிட்டு உள்ளது.
- ❖ தரம், பாதுகாப்பு மற்றும் நம்பகத்தன்மையை உறுதி செய்வதில் அங்கீகாரத்தின் முக்கியத்துவத்தை மேம்படுத்துவதற்காக ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 9 அன்று உலக அங்கீகார தினம் (WAD) உலகளவில் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Innovation, Trust and Sustainability: The Power of Accreditation" என்பதாகும்.
- ❖ கேரள மாநில சாலைப் போக்குவரத்துக் கழகத்தின் (KSRTC) சாதாரணப் பேருந்துகளில் பெண்கள் மற்றும் திருநங்கைகளுக்கான இலவசப் பயணத்தை வழங்கும் 'பிரியதர்ஷினி திட்டத்திற்கு' கேரள அமைச்சரவை ஒப்புதல் அளித்துள்ளதுடன் இத்திட்டம் 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 15 முதல் நடைமுறைக்கு வருகிறது.
- ❖ கோவாவில் நடைபெற்ற 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான தெற்காசிய கால்பந்து கூட்டமைப்பின் (SAFF) மகளிர் சாம்பியன்ஷிப் இறுதிப் போட்டியில், வங்கதேசத்தை 3-1 என்ற கோல் கணக்கில் வீழ்த்தி இந்தியா சாம்பியன் பட்டம் வென்றது.
- ❖ இந்தியத் திரையுலகிற்குச் செய்த பங்களிப்பிற்காக பல தேசிய திரைப்பட விருதுகள் மற்றும் பத்மஸ்ரீ விருதுகளைப் பெற்ற மூத்த தமிழ்த் திரைப்பட இயக்குநர் பாரதிராஜா தனது 84 வயதில் சென்னையில் காலமானார்.
- ❖ ஒடிசாவின் பூரியில் நடைபெற்ற பிரிக்ஸ் பேரிடர் அபாயக் குறைப்புச் செயற்குழுவின் இரண்டாவது கூட்டத்தில், உத்தரகாண்ட் மாநிலத்தின் பேரிடர் மேலாண்மை மாதிரிக்கு அங்கீகாரம் அளிக்கப்பட்டது.
- ❖ காஷ்மீர் மற்றும் லடாக்கிற்கு இடையிலான அனைத்துப் பருவநிலைகளுக்குமான இணைப்பை உருவாக்கும், சோஜிலா சுரங்கப்பாதை திட்டத்தின் தோண்டும் பணி 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 9 அன்று நிறைவடைந்துள்ளது.
 - இது ஸ்ரீநகர்-லே தேசிய நெடுஞ்சாலையில் ஜம்மு காஷ்மீரில் உள்ள பல்டால் மற்றும் லடாக்கில் உள்ள மினிமார்க் ஆகியவற்றுக்கு இடையே கட்டப்பட்டு வருகிறது.
- ❖ மேற்கு வங்க மாநிலம் ஆயுஷ்மான் பாரத் பிரதான் மந்திரி ஜன் ஆரோக்கிய யோஜனா (AB-PMJAY) திட்டத்தை செயல்படுத்தும் 36வது மாநிலமாக மாறியதன் மூலம், இத்திட்டம் நாடு தழுவிய அளவிலான முழுமையான பரவலை எட்டியுள்ளது.
 - AB-PMJAY திட்டமானது இரண்டாம் நிலை மற்றும் மூன்றாம் நிலை மருத்துவமனை சிகிச்சைகளுக்காக ஒரு குடும்பத்திற்கு ஆண்டுக்கு ₹5 லட்சம் வரை மருத்துவக் காப்பீடு வழங்குகிறது.
- ❖ பலதரப்பட்ட கலாச்சாரங்கள் மற்றும் நாகரிகங்களுக்கு இடையே பரஸ்பர மரியாதை, புரிதல் மற்றும் ஒத்துழைப்பை மேம்படுத்துவதற்காக ஆண்டுதோறும் ஜூன் 10 அன்று 'நாகரிகங்களுக்கு இடையிலான பேச்சுவார்த்தைக்கான சர்வதேச தினம்' அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ ஜம்மு காஷ்மீரின் கிஷ்த்வார் மாவட்டத்தில் செனாப் ஆற்றின் குறுக்கே 930 மெகாவாட் (MW) திறன் கொண்ட நீண்ட காலமாக நிலுவையில் இருந்த கிர்தாய்-II நீர்மின் திட்டத்தை அரசாங்கம் மீண்டும் துவங்கியுள்ளது.
 - சிந்து நதியின் முக்கிய துணை நதியான செனாப் நதி இமாச்சலப் பிரதேசத்தில் சந்திரா மற்றும் பாகா நதிகளின் சங்கமத்தால் உருவாகிறது.

- ❖ வட இந்தியாவில் வானிலை முன்னறிவிப்பு மற்றும் பேரிடர் ஆயத்தப் பணிகளை வலுப்படுத்தும் வகையில், உத்தரப் பிரதேச மாநிலம் லக்னோவில் புதிய மண்டல வானிலை ஆய்வு மையம் (RMC) திறக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இந்தியா முழுவதும் 100 தொழில் பூங்காக்களின் வளர்ச்சியை நன்கு விரைவுபடுத்தச் வதற்காக மத்திய அரசு BHAVYA இணையதளத்தை தொடங்கி வைத்தது.
 - பன்முக போக்குவரத்து இணைப்பு, நம்பகமான பயன்பாடுகள், டிஜிட்டல் ஆளுகை, தொழிலாளர் ஆதரவு வசதிகள் மற்றும் நிலையான உள்கட்டமைப்பு ஆகியவற்றுடன் ஒருங்கிணைந்த தொழில்துறை சுற்றுச்சூழல் அமைப்புகளை உருவாக்குவதை இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இந்தியத் தனித்துவ அடையாள ஆணையத்தின் (UIDAI) தலைமைச் செயல் அதிகாரியான சவுரப் விஜய், IndiaAI திட்டத்தின் தலைமைச் செயல் அதிகாரியாகப் பொறுப்பேற்றுள்ளார்.
- ❖ நார்வே மகளிர் செஸ் போட்டியின் 2026-ஆம் ஆண்டிற்கான 3-வது பதிப்பில் கஜகஸ்தானின் பிபிசாரா அசாபயேவா வெற்றி பெற்றுள்ளார்.
- ❖ பாரிஸில் நடைபெற்ற உலகச் சமத்துவமின்மை மாநாட்டில் ஜீன் ட்ரேஸ் 2026-ஆம் ஆண்டிற்கான உலகளாவிய சமத்துவமின்மை ஆராய்ச்சி விருதினைப் (GiRA) பெற்றார்.
- ❖ வரலாற்றைப் பாதுகாப்பதிலும், வெளிப்படைத்தன்மையை உறுதி செய்வதிலும் ஆவணக் காப்பகங்கள் மற்றும் பதிவேடுகளின் முக்கியத்துவத்தை உணர்த்தும் வகையில் ஆண்டுதோறும் ஜூன் 9-ஆம் தேதி சர்வதேச ஆவணக் காப்பக தினம் அனுசரிக்கப் படுகிறது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான செயின்ட் பீட்டர்ஸ்பர்க் சர்வதேசப் பொருளாதார மன்றத்தின் (SPIEF) போது, Su-57 ஐந்தாம் தலைமுறையைச் சார்ந்த ரேடாருக்கு புலப்படாத போர் விமானத்தை கூட்டாக உருவாக்கி, உற்பத்தி செய்ய மற்றும் தொழில்துட்ப பரிமாற்றத்திற்காக இந்தியாவுடன் இணைய ரஷ்யா முன்வந்துள்ளது.
 - முன்னதாக, 2018 ஆம் ஆண்டில் ரஷ்யாவுடனான ஐந்தாம் தலைமுறை போர் விமான (FGFA) திட்டத்திலிருந்து இந்தியா விலகியது.
- ❖ தென்கொரிய அதிபர் லீ ஜே மியுங், அந்நாட்டின் புதிய பிரதமராக ஹான் சியோங்-சூக்கை பரிந்துரைத்துள்ளார்.
- ❖ உத்தரப் பிரதேசத்தின் சீதாபூரில் உள்ள காலியான பாதுகாப்புத்துறை நிலத்தில், மின்கல ஆற்றல் சேமிப்பு அமைப்புடன் (BESS) கூடிய தனது முதல் 250 மெகாவாட் (MW) சூரியசக்தி மின் திட்டத்திற்கு பாதுகாப்பு அமைச்சகம் ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
- ❖ அஸ்ஸாமிலிருந்து ஐக்கிய அரபு அமீரகத்தின் (UAE) துபாய்க்கு, புவிசார் குறியீடு (GI) பெற்ற தேஜ்பூர் லிச்சியின் முதல் ஏற்றுமதியை வேளாண் மற்றும் பதப்படுத்தப்பட்ட உணவுப் பொருட்கள் ஏற்றுமதி மேம்பாட்டு ஆணையம் (APEDA) செயல்படுத்தியது.
 - தேஜ்பூர் லிச்சி 2013 ஆம் ஆண்டில் புவிசார் குறியீடு (GI) அந்தஸ்தைப் பெற்றது.
- ❖ ஆந்த்ரோபிக் நிறுவனமானது, Claude Mythos 5 உடன் தனது மிகவும் திறன்வாய்ந்த, பரவலாக வெளியிடப்பட்ட செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) மாதிரியான Claude Fable 5-ஐ அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ இந்தியாவின் சர்வதேச நிலத் துறைமுகங்களில் செயல்பாடுகளை நிர்வகிப்பதற்கான டிஜிட்டல் தளமான நிலத் துறைமுக மேலாண்மை அமைப்பை (LPMS) – Vinimay, மத்திய உள்துறை அமைச்சர் தொடங்கி வைத்தார்.

- Vinimay தளமானது ஆவணப் பணிகளைக் குறைப்பதையும், எல்லை அனுமதி செயல்முறைகளை விரைவுபடுத்துவதையும், பாதுகாப்பை மேம்படுத்துவதையும் மற்றும் எல்லை தாண்டிய வர்த்தகத்தை எளிதாக்குவதையும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ கிராமப்புற வீடுகளுக்கு ஒளியிழை அடிப்படையிலான அகலப்பட்டை இணைப்பை வழங்குவதற்காக, கங்கா (வளர்ச்சி மற்றும் முன்னேற்றத்திற்கான அரசு ஆதரவுடைய வலைப்பின்னல்) என்ற திட்டத்தை உத்தரப் பிரதேசம் தொடங்கியது.
 - இத்திட்டம் சுமார் 20 லட்சம் குடும்பங்களை அதிவேக இணைய சேவைகளுடன் இணைப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ ஆண்டின் வளர்ந்து வரும் சுகாதாரத் தொழில்நுட்பம் மற்றும் ஊட்டச்சத்து புத்தொழில் பிரிவில் GRASA நிறுவனமானது 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான ராஷ்டிரிய ரத்னா சம்மன் விருதைப் பெற்றது.
 - சிறுதானியங்கள், நொதித்தல் மற்றும் குடல் ஆரோக்கியத்தை அடிப்படையாகக் கொண்ட இந்தியாவின் முதல் உணவு சார்ந்த வளர்சிதை மாற்ற மீட்பு அமைப்பாக GRASA விவரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ ஜப்பானின் ககாமிகஹாராவில் நடைபெற்ற 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான ஆடவர் U18 ஆசியக் கோப்பை இறுதிப் போட்டியில், இந்திய அணி ஜப்பானை 4-1 என்ற கோல் கணக்கில் வீழ்த்தி சாம்பியன் பட்டத்தை வென்றது.
- ❖ மாம்பழச் சாகுபடி மற்றும் அதன் வகைகளை ஊக்குவிக்கும் விதமாக, சென்னை ராயப்பேட்டையில் 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான தேசிய மாம்பழத் திருவிழாவை வேளாண்மை மற்றும் உழவர் நலத்துறை அமைச்சர் தொடங்கி வைத்தார்.
- ❖ எண்ணெய் வித்துகளை சாகுபடி செய்யும் விவசாயிகளுக்கு நிகழ்நேர வேளாண் வழிகாட்டுதல்களை வழங்குவதற்காக, இந்தியாவின் முதல் வாட்ஸ்அப்/புலனம் அடிப்படையிலான செயற்கை நுண்ணறிவு ஆலோசனை சேவையான 'எண்ணெய் வித்துக்கள் கிசான் மித்ரா'-வை ICAR அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ மெட்ராஸ் இந்தியத் தொழில்நுட்பக் கழகமானது (IIT-M), உலகின் மிக விரிவான முப்பரிமாண மனித மூளைத்தண்டு வரைபடமான ANCHOR-ஐ (முப்பரிமாண புனரமைப்புடன் கூடிய மனித மூளைத்தண்டின் நரம்பியல் வேதியியல் பண்புகளின் வரைபடத் தொகுப்பு) வெளியிட்டுள்ளது.
 - இது சுவாசம், இதயத்துடிப்பு மற்றும் தூக்கம் போன்ற அத்தியாவசிய செயல்பாடுகளைக் கட்டுப்படுத்தும் பகுதியான மனித மூளைத்தண்டின் மிக விரிவான முப்பரிமாண வரைபடத்தை வழங்குகிறது.
- ❖ SpaceX நிறுவனம் நாஸ்டாக் பங்குச்சந்தையில் நுழைந்ததன் மூலம் எலான் மஸ்க்கின் நிகர சொத்து மதிப்பு சுமார் \$1.05 டிரில்லியனாக உயர்ந்து, உலகின் முதல் டிரில்லியனர் என்ற பெருமையை அவர் பெற்றுள்ளார்.
- ❖ அவதார் நிறுவனத்தால் உருவாக்கப்பட்ட உள்நாட்டுக் காணொளி செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) மாதிரியான 'வர்யா'-வின் தொடக்கத்திற்கு IndiaAI திட்டம் ஆதரவளித்துள்ளது.
 - 'வர்யா' என்பது மேம்பட்ட காணொளி நுண்ணறிவை மலிவானதாகவும், அணுகக் கூடியதாகவும் மற்றும் இந்தியாவிற்குப் பொருத்தமானதாகவும் மாற்றுவதற்காக வடிவமைக்கப்பட்ட ஒரு சுருக்கப்பட்ட காணொளி மாதிரியாகும்.

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 30 முதல் நடைமுறைக்கு வரும் வகையில், இந்தியாவின் அடுத்த ராணுவத் தளபதியாக (COAS) லெப்டினன்ட் ஜெனரல் தீர்ஜ் சேத் நியமிக்கப் பட்டுள்ளார்.
- ❖ எல்லை தாண்டிய ரயில்வே திட்டங்களை மதிப்பாய்வு செய்வதற்காக இந்தியாவும் நேபாளமும் நேபாளத்தின் காத்மாண்டுவில் 10வது திட்ட வழிகாட்டுதல் குழு (PSC) மற்றும் 8வது கூட்டுப் பணிக்குழு (JWG) கூட்டங்களை நடத்தின.
 - முன்மொழியப்பட்ட ஜனக்பூர்-அயோத்தி ரயில் இணைப்பு நேபாளத்தின் மாதேஷ் மாகாணத்தில் உள்ள ஜனக்பூரை உத்தரபிரதேசத்தில் உள்ள அயோத்தியுடன் இணைத்து பயணிகள் போக்குவரத்து மற்றும் மத சுற்றுலாவை மேம்படுத்த உள்ளது.
- ❖ ஒடிசாவின் பூரியைச் சேர்ந்த மணல் சிற்பக் கலைஞர் சுதர்சன் பட்நாயக், ரஷ்யாவில் நடைபெற்ற 2வது சர்வதேச மணல் சிற்ப விழாவில் 'ரஷ்யா கிராண்ட் சாண்ட் மாஸ்டர் கோப்பை 2026'-ஐ வென்ற முதல் இந்தியர் என்ற பெருமையைப் பெற்றார்.
- ❖ 2024 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் மாதத்தில் பிரேசில் மற்றும் இந்தோனேசியாவை பின்னுக்குத் தள்ளி, அமெரிக்கா மற்றும் சீனாவுக்கு அடுத்தபடியாக உலகின் மூன்றாவது பெரிய உள்நாட்டு விமான போக்குவரத்து சந்தையாக இந்தியா உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ தெலுங்கானாவின் ஹைதராபாத்தில் உள்ள டாக்டர் ஏ.பி.ஜே. அப்துல் கலாம் எறிகணை வளாகத்தில் அமைந்துள்ள பாதுகாப்பு ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டு ஆய்வகத்தில் (DRDL) மேம்பட்ட ஆயுத அமைப்பு வளாகத்தை பாதுகாப்புத் துறை அமைச்சர் ராஜ்நாத் சிங் திறந்து வைத்தார்.
 - அடுத்த தலைமுறை உள்ளாட்டு ஆயுத அமைப்புகளின் மேம்பாட்டிற்கு ஆதரவு அளிப்பதற்காக DRDO-வின் எறிகணை அமைப்புகள் மற்றும் உத்திசார் அமைப்புகள் குழுவால் இந்த வளாகம் உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ குழந்தைகளின் விளையாடும் உரிமையை மேம்படுத்தவும், பாதுகாக்கவும் மற்றும் வளர்ச்சியில் அதன் பங்கை முன்னிலைப்படுத்தவும் ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 11 அன்று சர்வதேச விளையாட்டு தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Protect play, protect childhood" என்பதாகும்.
- ❖ உலகளவில் குழந்தை தொழிலாளர் முறை பற்றிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தவும், அதை நிறுத்தவும் ஆண்டுதோறும் ஜூன் 12 அன்று உலக குழந்தை தொழிலாளர் எதிர்ப்பு தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Red card to child labour: Fair play for children, decent work for adults" என்பதாகும்.
- ❖ கர்ப்பப்பை வாய்ப் புற்றுநோயைக் கண்டறிவதற்காக Molbio Diagnostics நிறுவனத்தால் உருவாக்கப்பட்ட, இந்தியாவின் முதல் உள்ளாட்டு மனித பாப்பிலோமா வைரஸ் (HPV) பரிசோதனையான Truenat HR-HPV-Plus சோதனையை இந்தியா அதிகாரப்பூர்வமாக சரிபார்த்து அங்கீகரித்துள்ளது.
 - சர்வதேச மதிப்பீட்டு அளவுகோல்களை முழுமையாகப் பூர்த்தி செய்த முதல் உள்ளாட்டு உடனடி நோயறிதல் HPV பரிசோதனையாக இது உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ ஆய்வக வசதிகள் இன்றி குடிநீரில் உள்ள ஆர்சனிக் மாசுபாட்டை விரைவாகக் கண்டறியும் கையடக்கக் கருவியான ArsenSafe-ஐ புவனேஸ்வர் இந்திய தொழில்நுட்பக் கழகம் உருவாக்கியுள்ளது.
 - ArsenSafe என்பது, குறைந்தபட்ச பயிற்சியுடன் நீரை மூலமாகக் கொண்டு நேரடியாக நீரைப் பரிசோதிக்கக் கூடிய, கையில் எடுத்துச் செல்லக்கூடிய மற்றும் களத்தில் பயன்படுத்தக்கூடிய ஒரு சாதனமாகும்.

- ❖ ஆசிய விளையாட்டுப் போட்டிகளில் தங்கம் வென்ற முன்னாள் வீரரும், பிரபல துப்பாக்கிச் சுடுதல் பயிற்சியாளருமான ஜஸ்பால் ராணா, 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 12 அன்று தனது 49வது வயதில் காலமானார்.
- ❖ ஜம்மு காஷ்மீரில் நடந்த பயங்கரவாத தடுப்பு நடவடிக்கையின் போது அசாதாரண வீரத்தை வெளிப்படுத்தியதற்காக கீர்த்தி சக்ரா விருது பெற்ற லான்ஸ் நாயக் ஏ. மீனாட்சி சுந்தரத்திற்கு தமிழ்நாடு அரசு ₹48 லட்சம் ரொக்கப் பரிசு வழங்கி கௌரவித்தது.
- ❖ முற்றிய புரோஸ்டேட் புற்றுநோய்க்கு சிகிச்சையளிப்பதற்கான நாட்டின் முதல் ரேடியோலிகண்ட் சிகிச்சையான (RLT) 'ப்ளூவிக்லோ'வுக்கு இந்தியா ஒப்புதல் அளித்து உள்ளது.
- ❖ தானாக முன்வந்து ஊதியமின்றி இரத்த தானம் செய்பவர்களை கௌரவிக்கவும், பாதுகாப்பான இரத்த தானத்தின் தேவை குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தவும் ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 14 அன்று உலக இரத்த தானம் செய்வோர் தினம் அனுசரிக்கப் படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு One Drop of Humanity. Give Blood. Save Lives என்பதாகும்.
- ❖ முதியோர் மீதான உடல், உளவியல் மற்றும் நிதி ரீதியான வன்கொடுமைகள் மற்றும் அவர்களைப் புறக்கணிப்பது உள்ளிட்ட முதியோர் வன்கொடுமைகள் பற்றிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்த ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 15 அன்று உலக முதியோர் வன்கொடுமை விழிப்புணர்வு தினம் (WEAAD) 2026 அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு Beyond Awareness: Making Elder Abuse Prevention Work.
- ❖ இந்தியாவில் தயாரிக்கப்பட்ட முதல் C-295 ராணுவப் போக்குவரத்து விமானம் ஆனது குஜராத்தின் வதோதராவில் தனது முதல் சோதனை ஓட்டத்தை வெற்றிகரமாக முடித்தது.
 - நடுத்தர அளவிலான தந்திரோபாய ராணுவப் போக்குவரத்து விமானமான C-295 துருப்புக்கள் மற்றும் தளவாடங்களைக் கொண்டு செல்லவும், மனிதாபிமான மற்றும் பேரிடர் மீட்புப் பணிகளை மேற்கொள்ளவும் பயன்படுத்தப்படுகிறது.
- ❖ E100 (100% எத்தனால் கலவை) எரிபொருளுக்கு இந்தியா முழுமையான சட்டப்பூர்வ அங்கீகாரத்தை வழங்கியுள்ளது, இது நெகிழ்வு-எரிபொருள் வாகனங்களை (FFVs) அறிமுகப்படுத்தப்படுவதற்கு வழிவகுக்கிறது.
 - எத்தனால் கலவை என்பது தூய்மையான மற்றும் அதிக நீடித்த எரிபொருளை உற்பத்தி செய்வதற்காக பெட்ரோலுடன் எத்தனாலைக் கலக்கும் செயல்முறை ஆகும்.
- ❖ பிரதமர் நரேந்திர மோடி ஸ்லோவாக்கியாவிற்கு பயணம் மேற்கொண்டார் என்ற நிலையில் இது 1993 ஆம் ஆண்டில் அந்நாடு சுதந்திரம் அடைந்த பிறகு இந்தியப் பிரதமர் ஒருவர் அங்கு மேற்கொள்ளும் முதல் பயணமாகும்.
 - இந்தியாவும் ஸ்லோவாக்கியாவும் 1993 ஆம் ஆண்டில் தூதரக உறவுகளை ஏற்படுத்திக் கொண்டன. மேலும் வர்த்தகம், முதலீடு, புத்தாக்கம், வாகன உற்பத்தி, ரயில்வே மேம்பாடு மற்றும் பாதுகாப்பு ஒத்துழைப்பு ஆகியவை குறித்து விவாதித்தன.
- ❖ INS Agray எனப்படும் அர்னாலா-வகுப்பைச் சேர்ந்த ஐந்தாவது நீர்மூழ்கிக் கப்பல் எதிர்ப்பு ஆழமற்ற நீர் போர் கப்பல் (ASW SWC), கொல்கத்தாவில் உள்ள கார்டன் ரீச் ஷிப்பில்டர்ஸ் & இன்ஜினியர்ஸ் (GRSE) நிறுவனத்தால் இந்தியக் கடற்படையிடம் ஒப்படைக்கப் பட்டது.
- ❖ டெல்லி-மும்பை விரைவுச்சாலைத் திட்டத்தின் ஒரு பகுதியாக, ராஜஸ்தானில் உள்ள முகுந்திரா மலைப் புலிகள் காப்பகத்தின் கீழ் இந்தியாவின் முதல் 8-வழி சுரங்கப் பாதை 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 20 அன்று திறக்கப்பட உள்ளது.

- 2019 ஆம் ஆண்டில் தொடங்கப்பட்ட டெல்லி-மும்பை விரைவுச்சாலையின் டெல்லி-வதோதரா பிரிவின் ஒரு பகுதியாக இது அமைந்துள்ளது.
- ❖ 16 வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகள் சமூக ஊடகங்களைப் பயன்படுத்துவதைத் தடை செய்யவும், கடுமையான இணையவழி பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை அறிமுகப் படுத்தவும் இங்கிலாந்து அரசு திட்டங்களை அறிவித்துள்ளதுடன் இந்த விதிகள் 2027 ஆம் ஆண்டு வசந்த காலத்தில் நடைமுறைக்கு வரும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
- ❖ தங்கள் குடும்பங்களை ஆதரிப்பதற்காக பணம் அனுப்பும் புலம் பெயர்ந்த தொழிலாளர்களின் பங்களிப்பை அங்கீகரிக்கும் வகையில், ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 16 அன்று சர்வதேச குடும்பப் பணம் அனுப்பும் நாள் (IDFR) கடைபிடிக்கப் படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு Remittances for Rural Resilience, Entrepreneurship and Employment என்பதாகும்.
- ❖ சமூக ஊடகங்களைப் பயன்படுத்துவதற்கான குறைந்தபட்ச வயதை 15 ஆக ஐக்கிய அரபு அமீரகம் நிர்ணயித்துள்ளது; இதன்மூலம் இத்தகைய விதியை அறிமுகப் படுத்திய முதல் அரபு நாடு என்ற பெருமையை அது பெற்றுள்ளது.
 - 15 வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகள் தனிப்பட்ட சமூக ஊடகக் கணக்குகளை உருவாக்கவோ, பயன்படுத்தவோ அல்லது இயக்கவோ முடியாது; மேலும் அவர்களால் பதிவிடவோ, கருத்துத் தெரிவிக்கவோ, உள்ளடக்கத்தைப் பகிரவோ அல்லது பொதுக் குழுக்களில் இணையவோ முடியாது.
- ❖ திரிபுராவின் பழங்குடியின சமூகங்களின் நரம்பு இசைக்கருவியான 'பாரம்பரிய திரிபுரா சரிந்தா'விற்கு புவிசார் குறியீடு வழங்கப்பட்டுள்ளது; இது அதன் தனித்துவமான கைவினைத்திறன் மற்றும் கலாச்சார முக்கியத்துவத்திற்காக அறியப் படுகிறது.
 - இந்த அங்கீகாரத்தின் மூலம், திரிபுரா குயின் அன்னாசிப்பழம், ரிசா, பச்சா (ரிக்னாய்) மற்றும் திரிபுரா சரிந்தா ஆகிய நான்கு புவிசார் குறியீடு பெற்ற தயாரிப்புகளைத் திரிபுரா மாநிலம் தற்போது கொண்டுள்ளது.
- ❖ ஸ்லோவாக்கியா நாட்டின் உயரிய அரசு விருதான 'ஆர்டர் ஆஃப் தி ஓயிட் டபுள் கிராஸ், முதல் வகுப்பு' எனும் விருது பிரதமர் நரேந்திர மோடிக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ முதலைகள் மற்றும் பிற முதலை இனங்களின் பாதுகாப்பு குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதற்காக ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 17 அன்று உலக முதலைகள் தினம் அனுசரிக்கப் படுகிறது.
 - 2026-ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Legacy in Every Scale" என்பதாகும்.
- ❖ வங்காள தேசமானது ராஜ்பாரி மாவட்டத்தில் பத்மா ஆற்றின் குறுக்கே பத்மா அணைக்கட்டு திட்ட கட்டுமானத்திற்கு ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
 - பத்மா ஆறு என்பது கங்கை நதியின் வங்காள தேசப் பகுதியாகும் என்ற நிலையில் இத்திட்டம் நாட்டின் தென்மேற்கு வறட்சிப் பகுதிகளில் நிலவும் தண்ணீர் பற்றாக்கற்றையைக் குறைப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ தொலைதூர மலைப் பகுதிகளில் விரைவான அஞ்சல் தொடர்பை வழங்குவதற்காக, இந்தியாவின் முதல் ஆளில்லா விமான அடிப்படையிலான அஞ்சல் மற்றும் பொட்டலம் / பார்சல் பரிமாற்ற சேவையை இமாச்சலப் பிரதேசத்தில் உள்ள மண்டி தலைமை அஞ்சலகம் மற்றும் ரெஹர்தார் கிளை அஞ்சலகம் இடையே அஞ்சல் துறை தொடங்கி உள்ளது.

- ❖ ஆந்திரப் பிரதேசத்தின் குண்டூரில் உள்ள லாம் பண்ணையின் மண்டல தோட்டக்கலை ஆராய்ச்சி நிலையமானது (RHRS) LCA-625 மற்றும் LCA-643 என்ற இரண்டு புதிய மிளகாய் ரகங்களை வெளியிட்டுள்ளது.
- ❖ இந்தியக் கடற்படையின் INAS 330 ("தி ஹார்பூன்ஸ்/ஈட்டிகள்") 55 ஆண்டுகால சேவைக்குப் பிறகு பயன்பாட்டிலிருந்து விலக்கிக் கொள்ளப்பட்டது, இதன் மூலம் Sea King Mk 42B ஹெலிகாப்டர்கள் ஓய்வு பெறுகின்றன; இதற்கு மாற்றாக MH-60R Seahawks ஹெலிகாப்டர்கள் பயன்படுத்தப்படவுள்ளன.
- ❖ வெறுப்புப் பேச்சின் ஆபத்துகள் குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தவும், உலகளவில் அதனைத் தடுக்கவும் மற்றும் எதிர்கொள்ளவும் நடவடிக்கைகளை ஊக்குவிப்பதற்காக, சர்வதேச வெறுப்புப் பேச்சை எதிர்கொள்வதற்கான தினம் ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 18 அன்று அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு The Power of Partnerships in Countering Hate Speech என்பதாகும்.
- ❖ திறந்தவெளி உணவு, இயற்கை மற்றும் சமூக ஒன்று கூடல்களைக் கொண்டாடும் வகையில், சர்வதேச சுற்றுலா தினம் ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 18 அன்று அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ தமிழ்நாடு, கேரளா மற்றும் கர்நாடகாவில் 548 கி.மீ வழித்தடங்களில் ரூ.300 கோடிக்கும் அதிகமான செலவில் Kavach 4.0 (தானியங்கி ரயில் பாதுகாப்பு அமைப்பு) என்ற தகவல் தொடர்பு மேம்பாடு மற்றும் விரிவாக்கத்திற்காக 1,200 கோடி ரூபாய்க்கு மேல் இந்திய ரயில்வே ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
 - அபாய கட்டத்தில் ரயில் சமிக்ஞைகளைக் கடப்பது (SPAD), நேருக்கு நேர் மோதல்கள், பின்புற மோதல்கள் மற்றும் ரயில்களின் அதிக வேகம் ஆகியவற்றை கவாச் தடுக்கிறது.
- ❖ பெங்களூரைச் சேர்ந்த Sarvam AI நிறுவனமானது, Series B நிதிச் சுற்றில் \$234 மில்லியன் நிதியைத் திரட்டிய பிறகு, இந்தியாவின் 130-வது யூனிகார்ட் நிறுவனமாக உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டில் கலாச்சாரப் பாரம்பரியத்தைப் பாதுகாக்கவும், கிராமப்புறப் பொருளாதாரத்தை ஆதரிக்கவும் அசாம் மாநிலத்தின் நான்கு பாரம்பரியத் தயாரிப்புகளுக்குப் புவிசார் குறியீடு (GI) வழங்கப்பட்டுள்ளது.
 - புவிசார் குறியீடு பெற்ற கார்பி ஆங்லாங் கைத்தறி தயாரிப்புகள், அசாம் பிஹூ பெபா, அசாம் மூங்கில் கைவினைப்பொருட்கள் மற்றும் தேவ்ரி கைத்தறி தயாரிப்புகள் ஆகியன அந்த நான்கு தயாரிப்புகள் ஆகும்.
- ❖ அணுக்கருப் பொறியியலில் இந்தியாவின் முதல் வடிவமைப்பு சிறப்பு மையத்தை (CODENE) ஹைதராபாத் இந்திய தொழில்நுட்பக் கழகம் (IIT) அமைக்க உள்ளது.
 - இது 2047 ஆம் ஆண்டிற்குள் 100 ஜிகாவாட் (GW) அணுமின் சக்தி என்ற தேசிய இலக்கை ஆதரிக்கும் வகையில், இந்தியாவின் அணுசக்தித் துறைக்கான மேம்பட்ட பொறியியல் திறமைகளை உருவாக்குவதை நோக்கமாகக் கொண்டு உள்ளது.
- ❖ காப்புரிமை ஒத்துழைப்பு ஒப்பந்த (PCT) அமைப்பின் கீழ் உலக அறிவுசார் சொத்து அமைப்பின் (WIPO) உலகளாவிய சிறந்த 20 காப்புரிமை தரவரிசையில் 'ஜியோ பிளாட்ஃபார்ம்ஸ்' நுழைந்துள்ளதுடன், இந்தப் பட்டியலில் இடம் பிடித்த ஒரே இந்திய தொழில்நுட்ப நிறுவனம் இதுவாகும்.

- உலகளாவிய காப்புரிமைத் தாக்கல்கள் கடுமையாக அதிகரித்ததன் காரணமாக, இந்நிறுவனம் சுமார் 320 இடங்கள் முன்னேறி சாதனை படைத்துள்ளது.
- ❖ நீரியல் வரைவியல் மற்றும் பாதுகாப்பான வழிசெலுத்தல் மற்றும் கடல் பற்றிய அறிவில் அதன் பங்கு குறித்த விழிப்புணர்வை மேம்படுத்துவதற்காக ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 21 அன்று உலக நீரியல் வரைவியல் தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு Transforming how ocean data is shared என்பதாகும்.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூலை முதல் 2027 ஆம் ஆண்டு ஜூன் வரையிலான கால கட்டத்திற்கு நிதி நடவடிக்கை சிறப்புப் படையின் (FATF) துணைத் தலைவராக நியமிக்கப் பட்ட முதல் இந்தியர் விவேக் அகர்வால் ஆவார்.
- ❖ பிரான்சின் நைஸ் நகரில் உள்ள கேலரீஸ் லாஃபாயெட் நைஸ் மாசேனாவில் ஒருங்கிணைந்த கட்டண இடைமுக (UPI) சேவைகளை இந்தியா தொடங்கியது.
 - சிங்கப்பூர், ஐக்கிய அரபு அமீரகம் (UAE), பிரான்ஸ், மொரிஷியஸ், நேபாளம், பூடான், கத்தார், இலங்கை மற்றும் கம்போடியா ஆகிய 9 நாடுகளில் தற்போது UPI செயல்படுகிறது.
- ❖ SpaceX நிறுவனத்தின் பங்கு விலை கடுமையாக உயர்ந்ததைத் தொடர்ந்து, அது அமேசான் (\$2.66 டிரில்லியன்) நிறுவனத்தை முந்தி, \$2.78 டிரில்லியன் மதிப்புடன் 2026 ஆம் ஆண்டில் உலகின் 5-வது மிகவும் மதிப்புமிக்க நிறுவனமாக உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ டிஜிட்டல் பயனர்களிடையே இணையப் பாதுகாப்பு மற்றும் நிதி மோசடிகளைத் தடுப்பது குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதற்காக என இந்திய ரிசர்வ் வங்கி (RBI) "Reelathon 2026" என்ற முன்னெடுப்பை இந்தியாவில் தொடங்கியுள்ளது.
 - இந்தியா முழுவதும் போலியான குறுஞ்செய்திகளை அனுப்புதல், முதலீட்டு மோசடிகள், டிஜிட்டல் கைதுகள், சட்டவிரோத கடன் செயலிகள் மற்றும் போலி வேலைவாய்ப்புகள் போன்ற இணைய மோசடிகளைத் தடுப்பதை இந்த முன்னெடுப்பு நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ மங்கோலியாவின் உலான்பாதரில் நடைபெறவுள்ள 'கான் குவெஸ்ட் 2026' என்ற பன்னாட்டு அமைதி காக்கும் பயிற்சியில் இந்திய ராணுவக் குழு பங்கேற்க உள்ளது.
- ❖ குடும்பம் மற்றும் சமூகத்தில் கவனிப்பாளர்கள், வழங்குநர்கள், ஆசிரியர்கள் மற்றும் வழிகாட்டிகளாக தந்தையர் மற்றும் தந்தை போன்றவர்களின் பங்கினை அங்கீகரித்து கௌரவிக்கும் வகையில் ஜூன் மாதத்தின் மூன்றாவது ஞாயிற்றுக் கிழமை தந்தையர் தினம் கொண்டாடப்படுகிறது மற்றும் 2026 ஆம் ஆண்டில் இது ஜூன் 21 அன்று அனுசரிக்கப்பட்டது.
- ❖ சிங்கப்பெண் சிறப்புப் படையின் (SSF) அதிகாரப்பூர்வ உதவி எண்ணாக '1091' என்ற எண்ணை தமிழ்நாடு காவல்துறை அறிவித்துள்ளது.
 - விரைவான தகவல் தொடர்பு மற்றும் அவசரகாலப் பதிலளிப்புக்காக, 1091 உதவி எண் 112 அவசரகால பதிலளிப்பு அமைப்புடன் (ERS) ஒருங்கிணைக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ பஞ்சாபின் மாஜா பகுதியில் கிட்டத்தட்ட ஒரு நூற்றாண்டு கால தாமதத்திற்குப் பிறகு, காடியான்-பியாஸ் புதிய ரயில்பாதை திட்டத்தை இந்திய அரசு அதிகாரப்பூர்வமாக மீண்டும் தொடங்கியுள்ளது.
 - சமூக ரீதியாக விரும்பத்தக்க ரயில் இணைப்புத் திட்டத்தின் கீழ், குர்தாஸ்பூர் மாவட்டத்தில் உள்ள காடியானையும், அமிர்தசரஸ் மாவட்டத்தில் உள்ள பியாஸையும் இந்தத் திட்டம் இணைக்கும்.

- ❖ வளர்ச்சியில் பொதுச் சேவையின் மதிப்பையும் முக்கியத்துவத்தையும் அங்கீகரிக்கும் வகையில், ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 23 அன்று ஐக்கிய நாடுகள் (UN) பொதுச் சேவை தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு Transforming Public Institutions: Advancing innovation, Participation, and Inclusion என்பதாகும்.
- ❖ உலகளவில் கைம்பெண்கள் எதிர்கொள்ளும் சவால்கள் மற்றும் அவர்களது உரிமைகளை முன்னிலைப்படுத்துவதற்காக ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 23 அன்று சர்வதேச கைம்பெண்கள் தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு Invisible Women, Invisible Problems என்பதாகும்.
- ❖ ஊட்டி சட்டமன்ற உறுப்பினரான திரு. போஜராஜன், தமிழ்நாடு சட்டமன்றத்தின் மூத்த உறுப்பினராக அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளார்.
 - சட்டமன்றப் பதிவுகளின்படி, அவருக்கு 79 வயதாவதுடன் அவர் முதல் முறையாக சட்டமன்ற உறுப்பினராகியுள்ளார்.
- ❖ இந்தியக் கடலோரக் காவல்படை, உள்நாட்டிலேயே தயாரிக்கப்பட்ட தனது முதல் காற்றழுத்த மிதவை ஊர்தியான (ACV) H-561-ஐ படையில் இணைத்துள்ளது; இது கோவாவில் உள்ள செளகுலே & கம்பெனி பிரைவேட் லிமிடெட் நிறுவனத்தின் கப்பல் கட்டும் தளத்தில் கட்டப்பட்டது.
 - வடக்கு சிக்கிமின் டிங்டா காப்புக்காட்டில் உள்ள பகுச்சென் பகுதியில் மிஷ்மி டாக்கின்கள் (புடோர்காஸ் டாக்கிகலர்) காணப்பட்டன என்பதோடு இது கிழக்கு இமய மலையில் காணப்படும் ஆடு-மான் வகையைச் சேர்ந்த ஒரு உயிரினமாகும் என்ற நிலையில் மேலும் இது போவிலே குடும்பத்தைச் சேர்ந்தது.
 - சர்வதேச இயற்கைப் பாதுகாப்புச் சங்கத்தின் (IUCN) செந்நிறப் பட்டியலில் மிஷ்மி டாக்கின் எளிதில் பாதிக்கப்படக்கூடிய இனம் என வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.
- ❖ ஒடிசாவின் ஜார்சுகுடா மாவட்டத்தில் உள்ள லக்கன்பூரில், இந்தியாவின் முதல் வர்த்தக அளவிலான நிலக்கரியிலிருந்து அம்மோனியம் நைட்ரேட் தயாரிக்கும் திட்டத்திற்கு பிரதமர் அடிக்கல் நாட்டினார்.
 - இத்திட்டத்தை பாரத் ஹெவி எலக்ட்ரிக்கல்ஸ் லிமிடெட் (BHEL) மற்றும் கோல் இந்தியா லிமிடெட் (CIL) ஆகியவற்றின் கூட்டு நிறுவனமான பாரத் கோல் கேசிஃபிகேஷன் அண்ட் கெமிக்கல்ஸ் லிமிடெட் (BCGCL) நிறுவனத்தால் உருவாக்கப் பட்டு வருகிறது.
- ❖ இந்தியாவில் வாசிப்பு மற்றும் எழுத்தறிவுக் கலாச்சாரத்தை மேம்படுத்துவதற்காக ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 19 அன்று தேசிய வாசிப்பு தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - இந்தியாவின் நூலகம் மற்றும் எழுத்தறிவு இயக்கத்தின் முன்னோடியாகக் கருதப்படும் கேரளாவைச் சேர்ந்த இந்திய நூலகர் மற்றும் சமூக சீர்திருத்த வாதியான புதுவயில் நாராயண பணிக்கர் (P.N. பணிக்கர்) அவர்களின் நினைவாக இந்த நாள் கொண்டாடப்படுகிறது.
- ❖ மோதல்களில் பாலியல் வன்முறையை ஒழிப்பதற்கான சர்வதேச தினம் ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 19 அன்று அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026-ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு Conflict-Related Sexual Violence Against Children: Safeguarding Futures and Empowering Caregivers என்பதாகும்.
- ❖ இசையை ஊக்குவிக்கவும், தொழில்முறை மற்றும் பயில்முறை இசைக் கலைஞர்களின் இலவச பொது நிகழ்ச்சிகளை ஊக்குவிக்கவும் ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 21 அன்று உலக

இசை தினம் கொண்டாடப்படுகிறது மேலும் இது Fête de la Musique (இசை விழா) அல்லது Make Music Day என்றும் அழைக்கப்படுகிறது.

- ❖ இந்திய வம்சாவளி இயற்பியலாளரான ஜெயனேந்திர கே. ஜெயின் 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான இயற்பியலுக்கான உலகப் பரிசை வென்றுள்ளார்; இதன் மூலம் இப்பெருமையைப் பெறும் முதல் இந்திய வம்சாவளியைச் சார்ந்த அறிவியலாளர் என்ற சிறப்பை அவர் பெற்றுள்ளார்.
- ❖ சென்னையைச் சேர்ந்த 'தி ஈபிளேன் கம்பெனி' எனும் நிறுவனமானது, இந்தியாவின் முதல் முழு அளவிலான மின்சார செங்குத்து புறப்பாடு மற்றும் தரையிறங்கும் (eVTOL) விமானத்தின் முன்மாதிரியை e200X (PT-01) என்ற பெயரில் வெளியிட்டுள்ளது.
 - e200X விமானமானது வான்வழி டாக்ஸி சேவைகள், சரக்கு போக்குவரத்து மற்றும் வான்வழி அவசர மருத்துவ ஊர்திச் செயல்பாடுகள் உள்ளிட்ட பல பயன்பாடுகளுக்காக வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ கிறிஸ்டியானோ ரொனால்டோ ஆறு FIFA உலகக் கோப்பைகளில் கோல் அடித்து வரலாற்றில் முதல் கால்பந்து வீரர் ஆனார்; இவர் 2006, 2010, 2014, 2018, 2022 மற்றும் 2026 ஆம் ஆண்டுகளில் நடைபெற்ற பதிப்புகளில் கோல் அடித்துள்ளார்.
- ❖ டாப்500 பட்டியலின் (ஜூன் 2026 பதிப்பு) முதலிடத்தில் உள்ள சீனாவின் LineShine மீத்திறன் கணினி, தனிப்பயன் செயலி கட்டமைப்பு மற்றும் சுமார் 13.79 மில்லியன் மையங்களைக் கொண்ட CPU மட்டுமே உள்ள அமைப்பாகும்.
- ❖ போதைப்பொருள் பயன்பாடு மற்றும் சட்டவிரோத கடத்தலுக்கு எதிரான சர்வதேச தினம் (உலக போதைப்பொருள் தினம்) ஆனது, போதைப்பொருள் பயன்பாடு மற்றும் சட்டவிரோத கடத்தலுக்கு எதிரான நடவடிக்கைகளை வலுப்படுத்தவும் ஒத்துழைப்பை மேம்படுத்தவும் ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 26 அன்று அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான இதன் கருத்துரு World drug problem: persisting issues, new challenges, innovative responses என்பதாகும்.
- ❖ சித்திரவதைக்கு ஆளானவர்களுக்கான ஆதரவு சர்வதேச தினமானது, சித்திரவதையால் பாதிக்கப்பட்டவர்களுக்கு ஆதரவளிப்பதற்கும் உலகளவில் சித்திரவதையை ஒழிப்பதை ஊக்குவிப்பதற்கும் ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 26 அன்று அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான இதன் கருத்துரு Torture: a crime against humanity என்பதாகும்.
- ❖ குளிர்பதனம், காற்றுச்சீரமைப்பு மற்றும் வெப்பப் பம்பு தொழில்நுட்பங்களின் முக்கியத்துவம் குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதற்காக, ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 26 அன்று உலக குளிர்பதன தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான இதன் கருத்துரு Cool Intelligence என்பதாகும்.
- ❖ ஆந்திரப் பிரதேசத்தின் கர்னூல் மாவட்டத்தில் உள்ள ஜொன்னகிரி தங்கச் சுரங்கம் வணிக ரீதியான செயல்பாடுகளைத் தொடங்கியுள்ளதுடன், மேலும் இது ஜியோமைசூர் சர்வீசஸ் இந்தியா பிரைவேட் லிமிடெட் நிறுவனத்தால் இயக்கப் படுவதோடு சுதந்திரத்திற்குப் பிறகு இந்தியாவின் ஒரே தனியார் துறை முதன்மைத் தங்கச் சுரங்கமாக இது விளங்குகிறது.
 - இது ராயலசீமா பகுதியில் அமைந்துள்ளது மற்றும் 2026 ஆம் ஆண்டு மே மாதத்தில் சோதனை உற்பத்தியைத் தொடங்கியது.
- ❖ செயின்ட் ஹெலினா தீவில் வசிக்கும் செஷல்ஸ் ராட்சத ஆமையான ஜொனாதன், உலகின் மிக வயதான நிலவாழ் விலங்கு ஆகும், மேலும் இது கின்னஸ் உலக சாதனை சின்னமாக அதிகாரப்பூர்வமாக அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது.

- ❖ இந்திய சட்ட நிபுணரான பேராசிரியர் பிமல் N. படேல், 2026-2035 ஆம் ஆண்டிற்கான கடல் சட்டத்திற்கான சர்வதேச தீர்ப்பாயத்தின் (ITLOS) நீதிபதியாக தேர்ந்தெடுக்கப் பட்டுள்ளார்.
- ❖ விளையாட்டு மேம்பாட்டிற்கான தனது பங்களிப்புகளுக்காக, பீகார் கிரிக்கெட் சங்கத்தின் (BCA) தலைவரான ஹர்ஷ் வர்தன், லண்டனில் உள்ள இங்கிலாந்து நாடாளுமன்றத்தின் பிரபுக்கள் சபையில் 'குளோபல் பிரெஸ் டிஜீ' விருதினைப் பெற்று கௌரவிக்கப்பட்டார்.
- ❖ கர்நாடகாவின் மங்களூருவில் புதிய உத்திசார் பெட்ரோலிய இருப்பு (SPR) ஒன்றை அமைக்கும் பணி எண்ணெய் மற்றும் இயற்கை எரிவாயு கழகத்திற்கு (ONGC) ஒதுக்கப் பட்டுள்ளது.
- ❖ தூதுறவு மற்றும் சர்வதேச முடிவெடுப்பதில் பெண்களின் பங்களிப்பை அங்கீகரிக்கும் வகையில் ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 24 அன்று 'சர்வதேச தூதுறவுப் பெண்கள் தினம்' அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ உலகளாவிய வர்த்தகம் மற்றும் உலகப் பொருளாதாரத்திற்கு கடலோடிகளின் பங்களிப்பை அங்கீகரிக்கும் வகையில் ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 25 அன்று 'கடலோடிகள் தினம்' அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு Carrying world trade. Carrying the risks என்பதாகும்.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான அம்புபாச்சி மேளா அசாமில் உள்ள காமாக்யா கோவிலில் நடைபெறுவதுடன் இது மா காமாக்யாவின் ஆன்மீக ஓய்வு மற்றும் மிதுன ராசியிலிருந்து கடக ராசிக்கு சூரியன் மாறுவது போன்ற ஜோதிட முக்கியத்துவம் வாய்ந்த ஒரு பருவமழைக் கால திருவிழா ஆகும்.
- ❖ வடகிழக்கு இந்தியாவின் மிகப்பெரிய இயற்கை நறுமணப் பொருட்கள் பதப்படுத்தும் ஆலையானது மேகாலயாவின் ரி-போய் மாவட்டத்தில் உள்ள போயிரிம்போங்கில் திறக்கப்பட்டது.
- ❖ தமிழ்நாடு காவல் துறையின் இரண்டாம் நிலை காவலர் ஜேகௌதமி, ஜப்பானின் நகோயாவில் நடைபெறவுள்ள 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான ஆசிய விளையாட்டுப் போட்டியில் பெண்களுக்கான 800 மீட்டர் ஓட்டப் பந்தயத்தில் பங்கேற்க தகுதி பெற்று உள்ளார்.
 - ஓடிசாவின் புவனேஸ்வரில் நடைபெற்ற 65-வது தேசிய மாநிலங்களுக்கு இடையேயான மூத்தோர் தடகள சாம்பியன்ஷிப் போட்டியில் பெண்களுக்கான 800 மீட்டர் ஓட்டத்தில் இவர் தங்கப் பதக்கம் வென்றார்.
- ❖ மேகாலயா மாநில உயிரியல் பூங்காவில் 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் மாதத்தில் குட்டை வால் குரங்கு (மகாக்கா ஆர்க்டாய்டிஸ்) முதல்முறையாக வெற்றிகரமாக ஈனப் பட்டு உள்ளது.
 - தெற்கு மற்றும் தென்கிழக்கு ஆசியாவில் காணப்படும் ஒரு வகை முதன்மைக் குரங்கு இனமான குட்டை வால் குரங்கானது IUCN செந்நிறப் பட்டியலில் எளிதில் பாதிக்கப்படக் கூடிய இனமாகப் பட்டியலிடப்பட்டுள்ளது.
- ❖ பொருளாதார வளர்ச்சி மற்றும் நிலையான மேம்பாட்டிற்கு குறு, சிறு மற்றும் நடுத்தர தொழில் நிறுவனங்களின் (MSME) பங்களிப்பை அங்கீகரிக்கும் வகையில், ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஜூன் 27 அன்று சர்வதேச MSME தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு Empowering MSMEs through Innovation and Sustainable Industrial Development என்பதாகும்.
- ❖ மத்தியப் பிரதேசத்தின் வரலாற்றுச் சிறப்புமிக்க நகரமான மாண்டுவின் குராசானி புளிக்கு புவிசார் குறியீடு வழங்கப்பட்டுள்ளது.

- குராசானி புளி என்பது ஆப்பிரிக்காவைச் சேர்ந்த பாவோபாப் மரத்தின் (அடான்சோனியா டிஜிட்டாட்டா) பழமாகும் என்பதுடன் சுமார் 600 ஆண்டுகளுக்கு முன்பு ஆப்கானிய மற்றும் அரேபிய வணிகர்களால் மாண்டு என்ற பகுதிக்கு இது கொண்டு வரப் பட்டதாக நம்பப்படுகிறது.
- ❖ தெலுங்கானாவின் ஹைதராபாத்தில் உள்ள உஸ்மானியா பல்கலைக்கழகம், இந்திய தர நிர்ணய அமைப்பால் (BIS) வழங்கப்படும் நான்கு சர்வதேச தர நிர்ணய அமைப்பு (ISO) சான்றிதழ்களை ஒரே நேரத்தில் பெற்ற இந்தியாவின் முதல் பல்கலைக்கழகமாக உருவெடுத்துள்ளது.
 - இந்தச் சான்றிதழ்கள் கல்வி நிர்வாகம், சுற்றுச்சூழல் மேலாண்மை, ஆற்றல் மேலாண்மை மற்றும் உணவுப் பாதுகாப்பு மேலாண்மை அமைப்புகளை உள்ளடக்கியவை.
- ❖ சென்னை பெட்ரோலியம் கார்ப்பரேஷன் லிமிடெட் (CPCL) நிறுவனமானது இந்தியாவின் 28வது நவரத்னா மத்திய பொதுத்துறை நிறுவனமாக (CPSE) உருவெடுத்து உள்ளது மற்றும் இந்த நிறுவனம் தமிழ்நாட்டின் மணலி (சென்னை) மற்றும் நாகப் பட்டினம் ஆகிய இடங்களில் முக்கியப் பெட்ரோலியச் சுத்திகரிப்பு நிலையங்களை இயக்கி வருகிறது.
- ❖ மான்செஸ்டரில் தென்னாப்பிரிக்காவுக்கு எதிராக நடைபெற்ற 2026 ஆம் ஆண்டு மகளிர் டி20 உலகக் கோப்பையின் போது, 200 சர்வதேச இருபது ஓவர் (T20I) போட்டிகளில் விளையாடிய உலகின் முதல் கிரிக்கெட் வீரர் (ஆண்கள் மற்றும் பெண்கள் பிரிவில்) என்ற பெருமையை இந்திய மகளிர் கிரிக்கெட் அணியின் கேப்டன் ஹர்மன்பிரீத் கவுர் பெற்றார்.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு நடைபெற்ற சர்வதேச ஹாக்கி கூட்டமைப்பின் (FIH) நேஷன்ஸ் கோப்பை இறுதிப் போட்டியில் இந்திய மகளிர் ஹாக்கி அணி 2-0 என்ற கோல் கணக்கில் நியூசிலாந்தை வீழ்த்தி சாம்பியன் பட்டத்தை வென்றது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான பிரிக்ஸ் விண்வெளி முகமைகளின் தலைவர்கள் (HOSA) கூட்டம் ஆனது இந்தியாவின் தலைமையில் பெங்களூருவில் நடைபெற்றது.
 - பேரிடர் மேலாண்மை மற்றும் பருவநிலை மாற்றக் கண்காணிப்பிற்கான தொலையுணர்வு செயற்கைக் கோள் அமைப்புகள் குறித்து இக்கூட்டம் கவனம் செலுத்தியது.
- ❖ தமிழ்நாட்டில் உள்ள கூடங்குளம் அணுமின் திட்டத்தின் (KKNPP) 5வது அலகில் அணுக் கரு உலை அழுத்தக் கலனை (RPV) பொருத்தும் பணியை இந்திய அணுமின் கழகம் (NPCIL) நிறைவு செய்துள்ளது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூலை 1 முதல் தொடங்கும் வகையில், இந்தியாவின் துணைத் தலைமை வழக்கறிஞராக துஷார் மேத்தாவை மேலும் மூன்றாண்டுகளுக்கு மத்திய அமைச்சரவையின் நியமனக் குழு மீண்டும் நியமித்துள்ளது.
 - இந்தியாவின் தலைமை வழக்குரைஞருக்கு அடுத்தபடியாக மத்திய அரசின் இரண்டாவது உயர்மட்ட சட்ட அதிகாரியாக இந்தியாவின் துணைத் தலைமை வழக்கறிஞர் செயல்படுகிறார்.
- ❖ இங்கிலாந்து பிரதமர் கெய்ர் ஸ்டார்மர் தொழிற்கட்சித் தலைவர் பதவியிலிருந்து ராஜினாமா செய்துள்ளார்; அதே சமயம் அடுத்த பிரதமர் தேர்ந்தெடுக்கப்படும் வரை அவர் பிரதமர் பதவியில் தொடருவார்.
- ❖ ஒடிசாவின் பாலாங்கிர் பகுதியிலிருந்து ஆஸ்திரியாவிற்கு 22.6 மெட்ரிக் டன் எடையுள்ள உலர்த்தப்பட்ட முழு முட்டைப் பொடியின் முதல் வணிக ரீதியான ஏற்றுமதியை வேளாண் மற்றும் பதப்படுத்தப்பட்ட உணவுப் பொருட்கள் ஏற்றுமதி மேம்பாட்டு ஆணையம் (APEDA) சாத்தியப்படுத்தியுள்ளது.

- ❖ புது தில்லிக்கான தமிழ்நாடு அரசின் சிறப்புப் பிரதிநிதியாக கே. வெங்கட நாராயணாவை மாநில அரசு நியமித்துள்ளது.
 - இச்சிறப்புப் பிரதிநிதி மத்திய அமைச்சகங்களுடன் ஒருங்கிணைந்து செயல்பட்டு உள்கட்டமைப்பு, நிதி, மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள் மற்றும் மாநிலம் தொடர்பான கொள்கை விவகாரங்களைப் பின்தொடருவார்.
- ❖ புதுச்சேரியின் பூரணாங்குப்பத்தில் அமைந்துள்ள 400 ஆண்டுகள் பழமையான மற்றும் 2 ஏக்கர் பரப்பளவிலான வரலாற்றுச் சிறப்புமிக்க பல்லவர் கால முழியன் குளத்தை மத்திய நிதி மற்றும் பெருநிறுவன விவகாரங்கள் துறை அமைச்சர் திறந்து வைத்தார்.
 - இக்குளம் பாரம்பரியமாக கிராமத்தின் குடிநீர் மற்றும் பாசன ஆதாரமாகச் செயல்பட்டு வருகிறது; மேலும் இது நான்கு இயற்கை நீருற்றுக் கிணறுகளைக் கொண்டுள்ளது.

தமிழ்நாடு செய்திகள்

காசநோய் இறப்பிலாத் திட்டம் புதிதாக்கம்

- ❖ 2022 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் மாதத்தில் காசநோய் இறப்பிலாத் திட்டம் (TN-KET) தொடங்கப் பட்ட பிறகு, தமிழ்நாட்டின் ஆறு மாவட்டங்களில் காசநோய் (TB) இறப்பு விகிதங்கள் கணிசமாகக் குறைந்துள்ளதாக சமீபத்திய ஆய்வு ஒன்று கண்டறிந்து உள்ளது.
- ❖ காசநோய் இறப்பிலாத் திட்டம் (TN-KET) என்பது காசநோய் தொடர்பான இறப்புகளைக் குறைப்பதில் கவனம் செலுத்தும் இந்தியாவின் முதல் மாநில அளவிலான மற்றும் மாநிலத்திற்கான பிரத்யேக திட்டமாகும்.
- ❖ தர்மபுரி, கரூர், விழுப்புரம், கன்னியாகுமரி, கடலூர் மற்றும் சேலம் ஆகிய மாவட்டங்களில் இத்திட்டம் செயல்படுத்தப்பட்டதுடன் இங்கு காசநோய் இறப்பு விகிதங்கள் கடந்த இரண்டு ஆண்டுகளில் தொடர்ச்சியான சரிவைக் காட்டியுள்ளன.
- ❖ இத்திட்டம் தீவிர நோயால் பாதிக்கப்பட்ட காசநோயாளிகளை முன்கூட்டியே கண்டறிந்து, அவர்களுக்கு விரிவான மருத்துவ மதிப்பீடு, உள்நோயாளி பராமரிப்பு மற்றும் நீரிழிவு, இரத்த சோகை மற்றும் கல்லீரல் நோய் போன்ற இணை நோய்களுக்கான சிகிச்சையையும் வழங்குகிறது.
- ❖ இந்திய மருத்துவ ஆராய்ச்சி சபை - தேசிய தொற்றுநோயியல் நிறுவனம் (ICMR - NIE) மற்றும் மாநில காசநோய் பிரிவு ஆகியவை இந்த ஆய்வை மேற்கொண்டன.
- ❖ இத்திட்டத்தை செயல்படுத்தியதன் மூலம், காசநோய் இறப்புகளில் தமிழ்நாடு ஒட்டு மொத்தமாக ஏறக்குறைய 2.5% குறைவைப் பதிவு செய்துள்ளதுடன் இது முன்கூட்டியே நோயைக் கண்டறிதல் மற்றும் சிறப்புச் சிகிச்சையின் செயல்திறனை எடுத்துக் காட்டுகிறது.

சென்னை விமான நிலையப் பயணிகள் போக்குவரத்து

- ❖ பயணிகள் போக்குவரத்து அடிப்படையில் கொல்கத்தா விமான நிலையத்தை விடப் பின்தங்கிய சென்னை சர்வதேச விமான நிலையம், இந்தியாவின் 6-வது பரபரப்பான விமான நிலையமாக இடமிறங்கியுள்ளது.

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் மாதத்தில், சென்னை 17.3 லட்சம் பயணிகளையும், கொல்கத்தா 17.6 லட்சம் பயணிகளையும் கையாண்டுள்ளன.
- ❖ கடந்த பத்து ஆண்டுகளில், சென்னை விமான நிலையத்தின் பயணிகள் போக்குவரத்து 24% மட்டுமே வளர்ச்சியடைந்துள்ள அதே வேளையில் பெங்களூரு 105% மற்றும் ஹைதராபாத் 100% வளர்ச்சியைப் பதிவு செய்துள்ளன.
- ❖ புதிய ஒருங்கிணைந்த முனையக் கட்டிடம் மற்றும் விமான தள உள்கட்டமைப்பு பணிகள் நிறைவடைந்தவுடன் பயணிகள் போக்குவரத்து அதிகரிக்கும் என விமான நிலைய அதிகாரிகள் எதிர்பார்க்கின்றனர்.
- ❖ முன்மொழியப்பட்டுள்ள பரந்தூர் புதிய விமான நிலையம், தமிழ்நாட்டின் இணைப்பை மேம்படுத்தும், முதலீடுகளை ஈர்க்கும் மற்றும் வேலைவாய்ப்புகளை உருவாக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

தாய் மற்றும் சேய் ஆரோக்கியத்தில் தமிழ்நாடு

- ❖ சமீபத்திய தேசிய குடும்ப சுகாதார கணக்கெடுப்பு-6- (NFHS-6) 2023-24-இன் தரவுகளின் படி, தமிழ்நாட்டில் தாய் மற்றும் குழந்தை சுகாதாரக் குறியீடுகளில் தொடர்ந்து முன்னேற்றம் ஏற்பட்டுள்ளது.
- ❖ 99.7% பிரசவங்கள் மருத்துவமனைகளில் நடைபெற்றுள்ளன, மேலும் 87.6% தாய்மார்கள் குறைந்தது நான்கு முறை மகப்பேறுக்கு முற்பட்ட பரிசோதனைகளைப் பெற்றுள்ளனர்.
- ❖ 12 முதல் 23 மாதங்களுக்குட்பட்ட குழந்தைகளில் 90% பேருக்கு முழுமையான தடுப்பூசி செலுத்தப்பட்டுள்ள நிலையில் ரோட்டா வைரஸ் தடுப்பூசி செலுத்துதல் 66.4% இலிருந்து 87.4% ஆக உயர்ந்துள்ளது.
- ❖ குழந்தைகளின் ஊட்டச்சத்துக் குறியீடுகள் மேம்பட்டுள்ளதுடன் வயதுக்கேற்ற வளர்ச்சியின்மை 25.0% என்ற அளவிலிருந்து 20.7% ஆகவும், கடுமையான எடைக் குறைவு / மெலிதல் 5.5% இலிருந்து 4.9% ஆகவும் குறைந்துள்ளது.
- ❖ இருப்பினும், 54.8% பிறந்த குழந்தைகளுக்கு மட்டுமே பிறந்த ஒரு மணி நேரத்திற்குள் தாய்ப்பால் புகட்டப்பட்டுள்ளது, மற்றும் ஆறு மாதங்களுக்குட்பட்ட குழந்தைகளில் 55.6% குழந்தைகளுக்கு மட்டுமே பிரத்தியேகமாக தாய்ப்பால் வழங்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ தமிழ்நாட்டின் மொத்த கருவுறுதல் விகிதம் (TFR) NFHS-5-இல் இருந்த 1.8 என்ற அளவிலிருந்து ஒரு பெண்ணுக்கு 1.7 குழந்தைகளாகக் குறைந்துள்ளது.

தமிழ்நாட்டின் சுகாதார மாதிரி

- ❖ இந்தியாவின் எளிதில் அணுகக்கூடிய, மலிவான மற்றும் தொழில்நுட்பம் சார்ந்த சுகாதார விநியோகத்திற்கு தமிழ்நாட்டின் சுகாதார அமைப்பு ஒரு முன்மாதிரியாக முன்னிலைப்படுத்தப்படுகிறது.
- ❖ அரசு மருத்துவமனைகளில் அத்தியாவசிய மருந்துகளின் கொள்முதல், சேமிப்பு மற்றும் விநியோகத்தை சீரமைப்பதற்காக 1994 ஆம் ஆண்டில் தமிழ்நாடு மருத்துவப் பணிகள் கழகம் (TNMSC) நிறுவப்பட்டது.
- ❖ TNMSC மருந்துகளின் இருப்பை மேம்படுத்தியது, விரயத்தைக் குறைத்தது மற்றும் பொதுத்துறை மருந்து கொள்முதலில் தேசிய அளவிலான ஒரு முன்மாதிரியாக மாறியது.

- ❖ பொது சுகாதார உள்கட்டமைப்பை தனியார் துறை பங்களிப்புடன் இணைப்பதன் மூலம் மாநிலம் ஒரு வலுவான சுகாதார சுற்றுச்சூழல் அமைப்பை உருவாக்கியுள்ளது.
- ❖ தமிழ்நாடு ஆரம்ப சுகாதார மட்டத்தில் நோய் கண்டறிதல் சேவைகளுக்கு சிறப்பு முக்கியத்துவம் அளிக்கிறது என்பதோடு இது ஆரம்ப நிலையிலேயே நோயைக் கண்டறிந்து சிகிச்சை அளிக்க உதவுகிறது.
- ❖ மாவட்ட மருத்துவமனைகள் மற்றும் உள்ளூர் நுண்ணுயிரியல் ஆய்வகங்களில் மேற்கொள்ளப் பட்ட சுமார் ₹360 கோடி முதலீடுகள், கிராமப்புற மற்றும் தொலைதூரப் பகுதிகளில் சுகாதார அணுகலை மேம்படுத்தியுள்ளன.
- ❖ சுகாதார விநியோகத்தை மேம்படுத்துவதற்காக, செயற்கை நுண்ணறிவு (AI), டிஜிட்டல் சுகாதாரப் பதிவுகள், தொலைதூர மருத்துவம் மற்றும் தொலைதூர நோய் கண்டறிதல் ஆகியவற்றின் பயன்பாட்டை மாநிலம் விரிவுபடுத்தி வருகிறது.
- ❖ தமிழ்நாடு தரவு அடிப்படையிலான சுகாதார நிர்வாகத்தை டிஜிட்டல் பொது சுகாதார அமைப்புகள் மூலம் ஊக்குவிக்கிறது.
- ❖ மாநிலம் அதன் மருத்துவக் கல்லூரிகள் மற்றும் அரசு சுகாதார நிறுவனங்களுக்காக அறியப்படுகிறது, இது இந்தியா முழுவதிலும் உள்ள நோயாளிகளை ஈர்க்கிறது.
- ❖ நோய் கண்டறிதல், செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) உதவி அமைப்புகள் மற்றும் டிஜிட்டல் சுகாதார தொழில்நுட்பங்கள் ஆகியவற்றில் சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்கு தொடர்ச்சியான பயிற்சி மற்றும் திறன் மேம்பாடு வழங்குவது முக்கிய கவனமாக உள்ளது.
- ❖ மின்னணு சாதனங்கள், துல்லிய பொறியியல் மற்றும் வாகன உதிரிபாகங்கள் ஆகியவற்றில் உள்ள தனது பலத்தைப் பயன்படுத்துவதன் மூலம் மருத்துவ சாதனங்கள் மற்றும் உபகரணங்களுக்கான முக்கிய உற்பத்தி மையமாக மாறும் திறனை தமிழ்நாடு கொண்டுள்ளது.

தமிழக அமைச்சர்களின் முன்னுரிமைப் பட்டியல்

- ❖ மாநில அமைச்சரவையில் புதிய அமைச்சர்கள் சேர்க்கப்பட்டு அவர்களுக்கு இலாகாக்கள் ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டதைத் தொடர்ந்து, அமைச்சர்களுக்கான முன்னுரிமைப் பட்டியலை தமிழ்நாடு அரசு வெளியிட்டுள்ளது.
- ❖ முதலமைச்சர் தலைமையிலான அமைச்சரவை விரிவாக்கத்திற்குப் பிறகு இந்த முன்னுரிமைப் பட்டியல் வெளியிடப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இந்தப் பட்டியலில் முதலமைச்சர் முதலிடத்திலும், அமைச்சர்கள் என். ஆனந்த், ஆதவ் அர்ஜுனா, கே.ஜி. அருண்ராஜ், கே.ஏ. செங்கோட்டையன், பி. வெங்கடரமணன், ஆர். நிர்மல்குமார், ராஜ்மோகன், டி.கே. பிரபு மற்றும் எஸ். கீர்த்தனா ஆகியோர் இடம்பெற்றுள்ளனர்.
- ❖ தமிழக வெற்றிக் கழகத்தை (TVK) சேர்ந்த இந்த அமைச்சர்கள் 2026 ஆம் ஆண்டு மே 10 அன்று பதவியேற்றுக் கொண்டனர்.
- ❖ கூட்டணிக் கட்சிகளைச் சேர்ந்த நான்கு அமைச்சர்கள் முன்னுரிமைப் பட்டியலில் 11 முதல் 14 வரையிலான இடங்களில் வைக்கப்பட்டுள்ளனர்.

தமிழ்நாடு மறுவரையறை ஆணையக் கூட்டம்

- ❖ உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் வார்டு மறுவரையறைப் பணிகள் மற்றும் தேர்ந்தெடுக்கப் பட வேண்டிய பிரதிநிதிகளின் எண்ணிக்கை குறித்து விவாதிக்க தமிழ்நாடு மறு வரையறை ஆணையம் ஆலோசனைக் கூட்டத்தை நடத்தியது.
- ❖ இக்கூட்டம் சென்னையில் மாநிலத் தேர்தல் ஆணையர் பி. ஜோதி நிர்மலாசாமி தலைமையில் நடைபெற்றது.
- ❖ பி. ஜோதி நிர்மலாசாமி அவர்கள் தமிழ்நாடு மறுவரையறை ஆணையத்தின் தலைவராகவும் செயல்படுகிறார்.
- ❖ 11 மாவட்ட ஊராட்சிகள், 40 ஊராட்சி ஒன்றியங்கள் மற்றும் 177 கிராம ஊராட்சிகளில் தேர்ந்தெடுக்கப்பட வேண்டிய உறுப்பினர்களின் எண்ணிக்கையை நிர்ணயிப்பது குறித்து அதிகாரிகள் ஆலோசித்தனர்.
- ❖ சம்பந்தப்பட்ட உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கான வார்டு மறுவரையறை செயல் முறையை ஆய்வு செய்தது.
- ❖ தேர்ந்தெடுக்கப்படும் பிரதிநிதிகளின் எண்ணிக்கையை இறுதி செய்து இந்த மாநில அரசுக்குப் பரிந்துரைக்க முடிவு செய்யப்பட்டுள்ளது.

ஜல் ஜீவன் திட்டம் 2.0 நீட்டிப்பு

- ❖ மாநிலத்தில் ஜல் ஜீவன் திட்டம் (JJM) 2.0 திட்டத்தை நீட்டித்துச் செயல்படுத்துவதற்காக மத்திய அரசும் தமிழ்நாடு அரசும் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தில் (MoU) கையெழுத்திட்டுள்ளன.
- ❖ ஜல் ஜீவன் திட்டத்தை 2028 ஆம் ஆண்டு டிசம்பர் மாதம் வரை நீட்டிக்க மத்திய அமைச்சரவை ஒப்புதல் அளித்ததைத் தொடர்ந்து இந்த ஒப்பந்தம் கையெழுத்தானது.
- ❖ ஊரகப் பகுதிகளில் உள்ள வீடுகளுக்குச் செயல்படும் குடிநீர் குழாய் இணைப்புகளை (FHCTs) வழங்குவதையும், பாதுகாப்பான குடிநீரை உறுதி செய்வதையும் ஜல் ஜீவன் திட்டம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இத்திட்டத்தின் முதல் கட்டத்தின் கீழ், தமிழ்நாட்டில் 46.71 லட்சம் வீடுகளுக்குக் குடிநீர் குழாய் இணைப்புகள் வழங்கப்பட்டு, சுமார் 1.86 கோடி மக்கள் பயனடைந்துள்ளனர்.
- ❖ மாநில அரசு 45 பல கிராம குடிநீர்த் திட்டங்கள் (MVSSs), 56 கூட்டு குடிநீர்த் திட்டங்களில் (CWSSs) மறுசீரமைப்புப் பணிகள் மற்றும் 21,258 ஒற்றை கிராமத் திட்டங்களை (SVSSs) செயல்படுத்தி வருகிறது.
- ❖ இப்புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தைத் தொடர்ந்து, ஜல் ஜீவன் திட்டம் 2.0-ஐ செயல்படுத்துவதற்காகக் குடிநீர் மற்றும் சுகாதாரத் துறையிடமிருந்து (DDWS) முதற்கட்டமாக ₹2,177.27 கோடியைத் தமிழ்நாடு பெறும்.

காடம்பாறை நீரேற்று நீர்மின் நிலையம்

- ❖ காடம்பாறை நீரேற்று மின் நிலையமானது, மீளக்கூடிய இருவழிச் சுழலிகளைக் கொண்ட தமிழ்நாட்டின் ஒரே நீரேற்று மின் நிலையமாகும்.
- ❖ பழமையான உபகரணங்கள் மற்றும் தொடர்ச்சியான பழுதுகள் காரணமாக இந்த மின் நிலையம் தற்போது அதன் மொத்தத் திறனில் 25% மட்டுமே இயங்குகிறது.

- ❖ 1987 ஆம் ஆண்டில் செயல்பாட்டிற்கு வந்த இந்த மின் நிலையம் தமிழ்நாட்டின் முதல் நீரேற்று நீர்மின் திட்டமாகும்.
- ❖ இது மின்னேற்றி முறை மற்றும் மோட்டார் (விசையியக்கக் குழாய்) முறை ஆகிய இரண்டிலும் செயல்படக்கூடியது.
- ❖ இந்த நிலையம் தலா 100 மெகாவாட் (MW) திறன் கொண்ட நான்கு அலகுகளுடன், மொத்தம் 400 மெகாவாட் நிறுவ திறனைக் கொண்டுள்ளது ஆனால் தற்போது ஒரு அலகு மட்டுமே மின்சாரம் உற்பத்தி செய்கிறது என்ற நிலையில் மற்ற மூன்றும் பழுது பார்க்கும் பணியில் உள்ளன.
- ❖ சூரிய மற்றும் காற்றாலை மின்சாரம் உபரியாக இருக்கும் காலங்களில், இந்த மின் நிலையம் கீழாழியாறு அணையிலிருந்து காடம்பாறை அணைக்குத் தண்ணீரை இறைத்து, எதிர்காலப் பயன்பாட்டிற்காக ஆற்றலைச் சேமிக்கிறது.

ராதாபுரம் தேர்தல் குறித்த சென்னை உயர் நீதிமன்றத் தீர்ப்பு

- ❖ 2016 ஆம் ஆண்டு நடைபெற்ற ராதாபுரம் சட்டப்பேரவைத் தேர்தலில் திரு. ஐ.எஸ். இன்ப துரை வெற்றி பெற்றதை சுமார் பத்தாண்டுகளுக்குப் பிறகு ரத்து செய்த சென்னை உயர் நீதிமன்றம், திரு. எம். அப்பாவு வெற்றி பெற்றதாக அறிவித்தது.
- ❖ 2016 ஆம் ஆண்டு தேர்தலில் அகில இந்திய அண்ணா திராவிட முன்னேற்றக் கழகத்தின் திரு. இன்பதுரை 49 வாக்குகள் வித்தியாசத்தில் வெற்றி பெற்றதாக முதலில் அறிவிக்கப்பட்டார்.
- ❖ பின்னர், 104 வாக்குகள் வித்தியாசத்தில் திரு. அப்பாவு தான் உண்மையில் தேர்தலில் வெற்றி பெற்றார் என சென்னை உயர் நீதிமன்றம் தீர்ப்பளித்தது.
- ❖ 2016-2021 ஆம் ஆண்டு காலக் கட்டத்திற்கான ராதாபுரம் தொகுதியின் சட்டமன்ற உறுப்பினராக திரு. அப்பாவுவின் பெயரை மாற்றியமைக்க தமிழ்நாடு சட்டப் பேரவைச் செயலாளருக்கு நீதிமன்றம் உத்தரவிட்டது.
- ❖ 2016 ஆம் ஆண்டுக்குப் பிறகு இரண்டு சட்டமன்றத் தேர்தல்கள் ஏற்கனவே நடைபெற்று விட்டதைச் சுட்டிக்காட்டிய இந்திய உச்ச நீதிமன்றம், இனிமேல் இதில் மேல் நடவடிக்கை எடுப்பதால் எந்தப் பயனும் இல்லை எனக் கூறி 2026 ஆம் ஆண்டு மே 21 அன்று இந்த வழக்கை முடித்து வைத்தது.
- ❖ திரு. இன்பதுரை ஏற்கனவே சட்டமன்ற உறுப்பினராக தனது பதவிக்காலத்தை முடித்து விட்டதால், அவரை முன்தேதியிட்டு பதவியில் இருந்து நீக்குவதோ அல்லது 2016 முதல் 2021 ஆம் ஆண்டு வரை அவருக்கு வழங்கப்பட்ட சம்பளத்தை திரும்பப் பெறுவதோ சாத்தியமில்லை என நீதிமன்றம் வலியுறுத்தியது.

மின்னணு-சிறைச்சாலைகள்/ E-Prisons விடுதலைத் தொகுதி

- ❖ தகுதியுள்ள கைதிகளை முன்கூட்டியே விடுதலை செய்யும் செயல்முறையை தானியங்குபடுத்துவதற்காக, 'மின்னணு-சிறைச்சாலைகள் / E-Prisons முன்விடுதலை செயலாக்கத் தொகுதியை' செயல்படுத்துமாறு தமிழ்நாடு அரசுக்கு சென்னை உயர் நீதிமன்றம் உத்தரவிட்டுள்ளது.
- ❖ தேசிய சட்டப் பணிகள் ஆணைக்குழுவால் (NALSA) உருவாக்கப்பட்ட இந்தத் தொகுதி, சென்னை புழல் மத்திய சிறையில் சோதனைத் திட்டமாகச் செயல்படுத்தப்பட உள்ளது.

- ❖ இது முன்கூட்டியே விடுதலை பெறத் தகுதியுள்ள கைதிகளை அடையாளம் கண்டு, நான்கு மாதங்களுக்கு முன்பே அதற்கான செயல்முறையைத் தொடங்குகிறது.
- ❖ இந்த அமைப்பு கைதிகளுக்கும் அவர்களது குடும்பத்தினருக்கும் குறுஞ்செய்தி (SMS) மற்றும் வாட்ஸ்அப்/புலனம் மூலம் வழக்கமான தகவல்களை வழங்குகிறது.
- ❖ இது கோப்புகளை காகிதமில்லா முறையில் டிஜிட்டல் வடிவில் செயல்படுத்துவதை சாத்தியமாக்குவதோடு இதன் மூலம் சிறை நிர்வாகத்தில் ஏற்படும் தாமதங்களைக் குறைக்கவும் வெளிப்படைத்தன்மையை மேம்படுத்தவும் உதவுகிறது.

நீர்வாழ் உயிரின வளர்ப்பு மீதான NGT-யின் அதிகார வரம்பு

- ❖ கடலோர நீர்வாழ் உயிரின வளர்ப்பு ஆணையச் (CAA) சட்டம், 2005-இன் கீழ் நிர்வகிக்கப்படும் கடலோர மீன்வளர்ப்பு அலகுகள் தொடர்பான சிக்கல்கள் மீது தேசிய பசுமைத் தீர்ப்பாயத்திற்கு (NGT) அதிகார வரம்பு இல்லை என சென்னை உயர் நீதிமன்றம் தீர்ப்பு அளித்துள்ளது.
- ❖ தேசியப் பசுமைத் தீர்ப்பாயச் (NGT) சட்டம், 2010-இன் கீழ் பட்டியலிடப்பட்டுள்ள சட்டங்களில் CAA சட்டம், 2005 இடம்பெறவில்லை என நீதிமன்றம் சுட்டிக்காட்டியது.
- ❖ தமிழ்நாடு கடற்கரையில் இயங்கும் இறால் பொறிப்பகங்கள் தொடர்பாக 2022 ஆம் ஆண்டு NGT பிறப்பித்த உத்தரவை நீதிமன்றம் ரத்து செய்தது.
- ❖ கடலோர மீன்வளர்ப்பு அலகுகள் மத்திய அரசு வெளியிட்டுள்ள கடலோர ஒழுங்கு முறை மண்டல (CRZ) அறிவிப்புகளுக்கு இணங்க வேண்டுமா என்பதை உயர் நீதிமன்றம் ஆராயும்.
- ❖ இந்த விவகாரம் உயர் நீதிமன்றத்தில் தாமத முன்வந்து விசாரணைக்கு எடுத்துக் கொள்ளப் பட்ட (Suo motu) நீதிப்பேராணை மனுவாக பதிவு செய்யப்படும்.
- ❖ வெட்டுவாங்கேணி மற்றும் மரக்காணத்தில் உள்ள இறால் பொறிப்பகங்கள் NGT-யின் வழிகாட்டுதல்களை எதிர்த்து தாக்கல் செய்த மனுக்களில் இருந்து இந்த வழக்கு எழுந்தது.

காவிரியின் உபரி நீர் வரத்து

- ❖ 2025-26 ஆம் நீர் ஆண்டில் தமிழ்நாடு தனக்கு ஒதுக்கப்பட்ட பங்கை விட அதிக காவிரி நீரைப் பெற்றுள்ளது.
- ❖ 2025 ஆம் ஆண்டு ஜூன் மாதம் முதல் 2026 ஆம் ஆண்டு மே மாதம் வரையிலான கால கட்டத்தில், தமிழ்நாட்டிற்கு ஒதுக்கப்பட்ட 177.25 டிஎம்சி அடிக்கு பதிலாக, பிலிகுண்டிலுவில் சுமார் 330 டிஎம்சி அடி காவிரி நீரைத் தமிழகம் பெற்றுள்ளது.
- ❖ இந்த ஒதுக்கீடு 2007 ஆம் ஆண்டு காவிரி நீர் விவாதத் தீர்ப்பாயத்தின் (CWDT) தீர்ப்பின் மூலம் நிர்ணயிக்கப்பட்டு, 2018 ஆம் ஆண்டில் உச்ச நீதிமன்றத்தால் (SC) திருத்தப் பட்டது.
- ❖ தமிழகம் தமக்கு நிர்ணயிக்கப்பட்ட பங்கை விட அதிக நீரைப் பெறுவது இது ஏழாவது முறையாகும், மேலும் ஆண்டு நீர்வரத்து 300 டிஎம்சி அடியைத் தாண்டுவது இது இரண்டாவது முறையாகும்.
- ❖ 2025 ஆம் ஆண்டு ஜூன் மாதம் மற்றும் அக்டோபர் மாதங்களுக்கு இடையில் சுமார் 292 டிஎம்சி அடி நீர் பெறப்பட்டது, இது ஒரு அசாதாரண நிகழ்வாகும்.

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 1 ஆம் தேதி நிலவரப்படி, காவிரி டெல்டாவில் சுமார் 2.1 லட்சம் ஏக்கர் பரப்பளவில் குறுவை நெல் சாகுபடி தொடங்கியுள்ளது.
- ❖ குறைந்த நீர்த்தேக்க இருப்பு நிலைகள் மற்றும் தென்மேற்கு பருவமழை பற்றாக்குறை ஆகியவை நடப்பு நீர் ஆண்டில் (2026-27) நீர் இருப்பை பாதிக்கலாம்.

வெற்றித் தமிழகம் தொலைநோக்கு ஆவணம்

- ❖ தமிழ்நாடு அரசு தனது முதல் அமைச்சரவைக் கூட்டத்தின் போது 'வெற்றித் தமிழகம் தொலைநோக்கு ஆவணத்தை' வெளியிட்டது.
- ❖ இந்த ஆவணம் அரசின் தேர்தல் வாக்குறுதிகளின் அடிப்படையில் 436 தொலைநோக்கு அறிக்கைகளைக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இது திருக்குறளின் கருத்துருக்களால் ஈர்க்கப்பட்டு 10 தூண்கள் மற்றும் 54 துணைத் தூண்களாக பிரிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ கல்வி, சுகாதாரம், வேளாண்மை, பெண்கள் நலன், இளைஞர் மேம்பாடு, உள் கட்டமைப்பு மற்றும் வெளிப்படையான நிர்வாகம் ஆகியவை இதில் முக்கிய கவனம் செலுத்தும் பகுதிகளாகும்.
- ❖ இந்த தொலைநோக்கு அறிக்கைகள் செயல்படுத்துவதற்காக 35 அரசுத் துறைகளுக்கு ஒதுக்கப்பட்டுள்ளன.
- ❖ ஒவ்வொரு துறையும் குறிப்பிட்ட இலக்குகள் மற்றும் காலக்கெடுவுடன் விரிவான செயல் திட்டத்தை தயாரிக்கும்.
- ❖ இந்த முன்னெடுப்பானது தமிழ்நாடு முழுவதும் கொள்கை அமலாக்கம் மற்றும் மேம்பாட்டுத் திட்டமிடலை வழிநடத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

TNSDMA 2026 ஆய்வுக் கூட்டம்

- ❖ தமிழ்நாட்டில் தொடங்கியுள்ள தென்மேற்குப் பருவமழையை எதிர்கொள்வதற்கான முன்னெச்சரிக்கை நடவடிக்கைகள் குறித்து ஆய்வு செய்வதற்காக, தமிழ்நாடு முதலமைச்சர் தலைமையில் தமிழ்நாடு மாநில பேரிடர் மேலாண்மை ஆணையத்தின் (TNSDMA) ஆலோசனைக் கூட்டம் சென்னையில் நடைபெற்றது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு தென்மேற்கு பருவமழைக் காலத்தில் தமிழ்நாட்டில் இயல்பை விட குறைவான மழையே பெய்யும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் (IMD) கணித்து உள்ளது.
- ❖ தமிழ்நாடு மாநிலப் பேரிடர் மேலாண்மை ஆணையம் (TNSDMA) என்பது மாநிலத்தில் பேரிடர் மேலாண்மை, முன்னெச்சரிக்கை, தணிப்பு, மீட்புப் பணி, திட்டமிடல் மற்றும் சீரமைப்பு ஆகியவற்றிற்குப் பொறுப்பான முதன்மை அமைப்பாகும்.
- ❖ இது முதன்முதலில் 2003 ஆம் ஆண்டில் வருவாய்த் துறையின் கீழ் அரசாணை (G.O.) எண் 323-இன் மூலம், தலைமைச் செயலாளரின் தலைமையில் அமைக்கப்பட்டது.
- ❖ 2005 ஆம் ஆண்டு பேரிடர் மேலாண்மைச் சட்டம், முதலமைச்சரைத் தலைவராகக் கொண்டு மாநிலப் பேரிடர் மேலாண்மை ஆணையங்களை உருவாக்க வேண்டும் என கட்டாயப்படுத்தியது.

- ❖ அதன்படி, பேரிடர் மேலாண்மை நடவடிக்கைகளைக் கண்காணிக்க, 2008 ஆம் ஆண்டில் அரசாணை (G.O.) எண் 564-இன் மூலம் முதலமைச்சரைத் தலைவராகக் கொண்டு தமிழ்நாடு அரசு TNSDMA-ஐ மறுசீரமைத்தது.
- ❖ TNSDMA ஒரு தலைவர் மற்றும் 10 உறுப்பினர்களைக் கொண்டுள்ளது. மேலும், தேசிய பேரிடர் மீட்புப் படையின் (NDRF) வழிகாட்டுதலின் அடிப்படையில் 'தமிழ்நாடு பேரிடர் மீட்புப் படை' (TNDRF) ஒன்றை உருவாக்கத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

குளிர் கூரை பூச்சுக்கான நிலையான செயல்பாட்டு நடைமுறை

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 5 ஆம் தேதி உலக சுற்றுச்சூழல் தினத்தை முன்னிட்டு, குளிர் கூரை பூச்சு பயன்பாட்டிற்கான இந்தியாவின் முதல் மாநில அளவிலான நிலையான செயல்பாட்டு நடைமுறையை (SOP) தமிழ்நாடு அறிமுகப்படுத்தியது.
- ❖ வீடுகள், பள்ளிகள் மற்றும் பொதுக் கட்டடங்களில் குளிர் கூரை பூச்சுகளைப் பயன்படுத்துவதற்கான 12 கட்ட நிலையான கட்டமைப்பை இந்த SOP வழங்குகிறது.
- ❖ இது நகர்ப்புற வெப்பத்தைக் குறைத்தல், கூரையின் மூலம் வெப்பம் உறிஞ்சப் படுவதைக் குறைத்தல் மற்றும் உட்புற வெப்ப வசதியை மேம்படுத்துதல் ஆகியவற்றை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ தமிழ்நாடு பசுமை பருவநிலை நிறுவனம் (TNGCC) மற்றும் தமிழ்நாடு பருவநிலை மாற்ற இயக்கம் (TNCCM) ஆகியவற்றால் இந்த SOP உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இது ஐக்கிய நாடுகளின் சுற்றுச்சூழல் திட்டம் (UNEP) மற்றும் SEEDS தொழில்நுட்ப சேவைகள் ஆகியவற்றுடன் இணைந்து தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ குளிர் கூரை பூச்சுகள் என்பவை கட்டடத்தின் வெப்பநிலையையும் ஆற்றல் நுகர்வையும் குறைப்பதற்காகக் கூரைகளில் பூசப்படும் ஒளிப் பிரதிபலிப்புப் பொருட்களாகும்.

தமிழ்நாடு மாநிலத்தின் சொந்த வரி வருவாய் 2025-26

- ❖ தமிழ்நாடு 10.83% பொருளாதார வளர்ச்சியைப் பதிவு செய்த போதிலும், 2025-26 ஆம் ஆண்டில் மாநிலத்தின் சொந்த வரி வருவாயில் (SOTR) 6.8% என்ற மிதமான வளர்ச்சியைப் பதிவு செய்துள்ளது.
- ❖ மாநிலத்தின் சொந்த வரி வருவாய் 2024-25 ஆம் ஆண்டில் ₹1.80 லட்சம் கோடியிலிருந்து 2025-26 ஆம் ஆண்டில் சுமார் ₹1.92 லட்சம் கோடியாக அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ மாநிலத்தின் சொந்த வரி வருவாய் (SOTR) முக்கியமாக மாநில சரக்கு மற்றும் சேவை வரி (SGST) மற்றும் விற்பனை மற்றும் வர்த்தகத்தின் மீதான வரிகளைக் கொண்டு உள்ளது.
- ❖ SGST வசூல் ₹70,886.77 கோடியிலிருந்து ₹72,008.47 கோடியாக சற்று உயர்ந்து, 1.6% வளர்ச்சியைப் பதிவு செய்துள்ளது.
- ❖ 2024 ஆம் ஆண்டு செப்டம்பர் மாதத்தில் செயல்படுத்தப்பட்ட சரக்கு மற்றும் சேவை வரி (GST) விகிதச் சீரமைப்பே இந்த மந்தமான வளர்ச்சிக்குக் காரணமாகக் கூறப் படுகிறது.
- ❖ 2024-25 ஆம் ஆண்டிலும் பொருளாதார வளர்ச்சிக்கும் வரி வருவாய் வளர்ச்சிக்கும் இடையே தமிழ்நாடு இடைவெளியைப் பதிவு செய்திருந்தது என்ற ஒரு நிலையில் அப்போது பொருளாதாரம் 11.19% வளர்ச்சி அடைந்தது, ஆனால் SOTR 7.74% மட்டுமே வளர்ச்சி கண்டது.

அரசு மருத்துவமனைகளின் உடல் உறுப்பு தானம்

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் மாத நிலவரப்படி, தமிழ்நாட்டில் இறந்தவர்களின் உடல் உறுப்பு தானத்தில் 64% அரசு மருத்துவமனைகளின் பங்களிப்பாகும்.
- ❖ இறந்தவர்களின் உடல் உறுப்பு தானம் 2022-ஆம் ஆண்டில் 156 ஆக இருந்த நிலையில், 2024-ஆம் ஆண்டில் 268 ஆக அதிகரித்தது, மேலும் 2025-ஆம் ஆண்டில் 266 ஆக உயர்ந்த அளவிலேயே காணப்பட்டது.
- ❖ மொத்த உறுப்பு கொடையாளர்களில் அரசு மருத்துவமனைகளின் பங்கு 2022-ஆம் ஆண்டில் 33% ஆக இருந்த நிலையில், 2026-ஆம் ஆண்டில் 64% ஆக உயர்ந்துள்ளது.
- ❖ தமிழ்நாட்டில் 13 அரசு மாற்று அறுவை சிகிச்சை மருத்துவமனைகள், 159 தனியார் மாற்று அறுவை சிகிச்சை மருத்துவமனைகள் மற்றும் 35 மாற்று அறுவை சிகிச்சை இல்லாத உறுப்பு மீட்டெடுப்பு மையங்கள் (NTORCs) உள்ளன.
- ❖ மாற்று அறுவை சிகிச்சை இல்லாத உறுப்பு மீட்டெடுப்பு மையங்கள் (NTORCs) ஆனது சுமார் 15% உறுப்பு தானத்திற்குப் பங்களித்து, கொடையாளர்களின் எண்ணிக்கையை விரிவுபடுத்த உதவியுள்ளன.
- ❖ தமிழ்நாடு மாற்று அறுவை சிகிச்சை ஆணையம் (TRANSTAN) ஆனது மாநிலத்தில் உடல் உறுப்பு தானம் மற்றும் மாற்று அறுவை சிகிச்சை நடவடிக்கைகளை ஒருங்கிணைக்கிறது.

தமிழ்நாட்டில் இணையவழிப் பதிவு முறை

- ❖ தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட ஆவணங்களைப் பதிவு செய்வதற்கான இணையவழி அமைப்பை தமிழ்நாடு அரசு தொடங்கியுள்ளது, இதன் மூலம் மக்கள் எங்கிருந்தும் எந்த நேரத்திலும் பதிவு செயல்முறையை முடிக்க முடியும்.
- ❖ ஆவணப் பதிவை எளிதாக்கவும், சார்பதிவாளர் அலுவலகங்களுக்குச் செல்வதைக் குறைக்கவும், பதிவுத்துறை 24x7 இணையவழிப் பதிவு வசதியை அறிமுகப்படுத்தி உள்ளது.
- ❖ இந்த வசதியானது மனைகளின் முதல் விற்பனை, அடுக்குமாடி குடியிருப்புகளின் முதல் விற்பனை, தமிழ்நாடு வீட்டுவசதி வாரியத்தின் விற்பனைப் பத்திரங்கள் மற்றும் வங்கிக் கடன்கள் தொடர்பான அடமான மற்றும் மீட்புப் பத்திரங்கள் ஆகியவற்றை உள்ளடக்கியது.
- ❖ சார்பதிவாளரால் அங்கீகரிக்கப்பட்டவுடன், டிஜிட்டல் கையொப்பமிடப்பட்ட ஆவணங்களை இணையதளம் மூலம் பதிவிறக்கம் செய்து கொள்ளலாம்; மேலும் பதிவு செய்யப் பட்ட அலைபேசி எண்ணுக்கு புலனம்/வாட்ஸ்அப் மூலமாகவும் ஆவணங்கள் பகிரப்படும்.
- ❖ கைரேகை அல்லது கருவிழி அங்கீகாரம் மூலம் ஆவணம் எழுதித் தருபவர்கள், உரிமை கோருபவர்கள் மற்றும் சாட்சிகளின் ஆதார் சரிபார்ப்பு கட்டாயமாக்கப்பட்டுள்ளது; மேலும் எதிர்காலத்தில் இணையவழி முறையை முழுமையாக கட்டாயமாக்க துறை திட்டமிட்டுள்ளது.

சிங்கப்பெண் சிறப்புப் படை

- ❖ தமிழ்நாட்டின் முதலமைச்சர் 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 9 அன்று சென்னையில் சிங்கப்பெண் சிறப்புப் படையை தொடங்கி வைத்தார்.

- ❖ பெண்கள் மற்றும் குழந்தைகளுக்கு எதிரான குற்றங்களைத் தடுக்க உதவும் வகையில் இந்தச் சிறப்புப் படை உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இத்திட்டத்தின் முதல் கட்டத்திற்காக மாநில அரசு ₹354 கோடியை ஒதுக்கீடு செய்துள்ளது.
- ❖ இப்படையானது காவல் துறைத் தலைவர் (IGP) கே. பவானீஸ்வரி தலைமையில் செயல்படும்.
- ❖ இதன் இரண்டாம் கட்டத்தில், 2,500 புதிய பணியிடங்கள் உருவாக்கப்படும். மேலும் இப்படைக்கு வாகனங்கள், ஆளில்லா விமானங்கள் மற்றும் நவீன தொழில்நுட்ப உபகரணங்கள் வழங்கப்படும்.
- ❖ இந்த சிறப்புப் படை குற்றத் தடுப்பு நடவடிக்கைகளுக்கு ஆதரவளிக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுவதோடு இது அனைத்து மகளிர் காவல் நிலையங்கள் விசாரணைகள் மற்றும் குற்றவாளிகள் மீதான சட்ட நடவடிக்கைகளில் அதிக கவனம் செலுத்த வழிவகுக்கும்.

சிறப்புப் பொருளாதார மண்டலங்களின் (SEZ) ஏற்றுமதி சாதனை

- ❖ தமிழ்நாடு-அந்தமான் நிக்கோபார் தீவுகள்-புதுச்சேரி (TAP) பிராந்திய சிறப்புப் பொருளாதார மண்டலங்கள் (SEZs) 2025-26 ஆம் ஆண்டில் தங்களின் இதுவரை இல்லாத அதிகபட்ச ஏற்றுமதியை எட்டியுள்ளன.
- ❖ ஏற்றுமதி வருவாய் 2024-25 ஆம் ஆண்டில் இருந்த ₹2.03 லட்சம் கோடியை விட அதிகரித்து, சாதனை அளவாக ₹2.2 லட்சம் கோடியாக உயர்ந்துள்ளது.
- ❖ MEPZ (சென்னை ஏற்றுமதி செயலாக்க மண்டலம்) உட்பட 62 செயல்பாட்டில் உள்ள சிறப்புப் பொருளாதார மண்டலங்களை TAP பிராந்தியம் கொண்டுள்ளது.
- ❖ வெளிநாட்டு நேரடி முதலீடு (FDI) ₹8,677.9 கோடி உட்பட, மொத்த முதலீடு ₹82,844 கோடியை எட்டியுள்ளது.
- ❖ மொத்த ஏற்றுமதியில் தகவல் தொழில்நுட்பம் (IT) மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்பம் சார்ந்த சேவைகள் (ITES) 88.4% பங்களிப்பைக் கொண்டுள்ளன.
- ❖ இந்தியாவில் 280 சிறப்புப் பொருளாதார மண்டலங்கள் (SEZs) உள்ளன, இதில் தமிழ்நாடு 51 மண்டலங்களுடன் முதலிடத்திலும், தெலங்கானா மற்றும் மகாராஷ்டிரா தலா 38 மண்டலங்களுடனும் அடுத்தடுத்த இடங்களில் உள்ளன.

வெப்பச் செயல் திட்டம் 2026

- ❖ மாநிலம் முழுவதும் வெப்ப அலைக்கான தயார்நிலையை வலுப்படுத்தவும் மற்றும் வெப்பத்தால் ஏற்படும் பாதிப்புகளைக் குறைக்கவும் 'மாநில வெப்ப செயல் திட்டம் (HAP) 2026'-ஐ தமிழ்நாடு அரசு வெளியிட்டுள்ளது.
- ❖ பல துறை ஒத்துழைப்புடன் வெப்ப அபாயத்தைக் கணித்தல், தயார்நிலை மற்றும் முடிவெடுத்தல் ஆகியவற்றுக்கான வழிகாட்டுதல்களை இத்திட்டம் வழங்குகிறது.
- ❖ மனிதர்கள் உணரும் வெப்ப அழுத்தத்தை மதிப்பிடுவதற்கு காற்றின் வெப்பநிலை மற்றும் ஒப்பு ஈரப்பதம் ஆகியவற்றை ஒருங்கிணைக்கும் ஸ்டெட்மேன் வெப்பக் குறியீட்டைப் பயன்படுத்துகிறது.
- ❖ கிராம ஊராட்சி மற்றும் நகர்ப்புற வார்டு மட்டங்களில் அபாயம், பாதிப்பு, பாதிப்புக்கு உள்ளாகும் தன்மை மற்றும் வெப்ப அபாய மதிப்பீடுகள் இத்திட்டத்தில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளன.

- ❖ இதனைத் தமிழ்நாடு மாநிலப் பேரிடர் மேலாண்மை ஆணையம் (TNSDMA) மற்றும் தமிழ்நாடு பேரிடர் அபாயத் தணிப்பு முகமை (TNDRA) ஆகியவை இணைந்து தயாரித்துள்ளன.
- ❖ வெப்ப அலை மேலாண்மை, மருத்துவமனை தயார்நிலை மற்றும் வெப்பம் தொடர்பான பாதிப்புகளுக்கு விரைவான பதிலடி ஆகியவற்றுக்கான நடவடிக்கைகளை இத்திட்டம் பரிந்துரைக்கிறது.

முதல் இளஞ்சிவப்புநிற காவல் சாவடி - பொன்னேரி

- ❖ ஆவடி காவல் ஆணையரகத்தின் கீழ், தமிழ்நாட்டின் முதல் இளஞ்சிவப்புநிற காவல் சாவடி பொன்னேரியில் திறக்கப்பட்டது.
- ❖ இது 15 கிராம ஊராட்சிகளை உள்ளடக்கிய பகுதியைச் சேர்ந்ததாக இருக்கும்.
- ❖ சிறுமிகள் மற்றும் பெண்கள் பாதுகாப்பாக உணர்வதற்கும், அப்பகுதியில் பாதுகாப்பை மேம்படுத்துவதற்கும் இளஞ்சிவப்புநிற காவல் சாவடி தொடங்கப் பட்டது.
- ❖ இந்தச் சாவடியில் அறநெறி மற்றும் TNPSC உள்ளிட்ட போட்டித் தேர்வுகளுக்கான தயாரிப்பு புத்தகங்கள் அடங்கிய நூலகமும் உள்ளது.
- ❖ ஒரு பாரம்பரிய காவல் நிலையத்திற்கு செல்வது தொடர்பான பயம் இல்லாமல், மாணவிகள் காவல்துறையை அணுகக்கூடிய வகையில் பெண்களுக்கு ஏற்ற இடத்தை வழங்குவதை இந்த முன்னெடுப்பு நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

மாநில நிதிநிலை குறித்த வெள்ளை அறிக்கை 2026

- ❖ தமிழ்நாடு அரசு மாநில நிதிநிலை குறித்த வெள்ளை அறிக்கையை (2021-22 முதல் 2025-26 ஆம் ஆண்டு வரை) வெளியிட்டது; இதில் மாநிலத்தின் நிதி நிலை மற்றும் கடன் நிலை ஆகியவை முன்வைக்கப்பட்டுள்ளன.
- ❖ தமிழ்நாட்டின் மொத்த நிலுவைக் கடன் ₹13.18 லட்சம் கோடி எனவும், மாநிலத்தில் பிறக்கும் ஒவ்வொரு குழந்தைக்கும் மதிப்பிடப்பட்ட கடன் சுமையாக ₹1.28 லட்சம் உள்ளதாகவும் அந்த வெள்ளை அறிக்கை தெரிவித்துள்ளது.
- ❖ தலைப்புக் கடனான ₹10 லட்சம் கோடி என்பது சந்தைக் கடன்கள், நிறுவனக் கடன்கள் மற்றும் பொதுக் கணக்குப் பொறுப்புகள் உள்ளிட்ட தமிழ்நாடு அரசின் நேரடி கடன்களை மட்டுமே குறிக்கிறது என்று வெள்ளை அறிக்கை கூறுகிறது.
- ❖ இதில் மாநில அரசால் உத்தரவாதம் அளிக்கப்பட்ட அல்லது ஆதரிக்கப்படும் பொதுத் துறை நிறுவனங்கள் (PSUs), சட்டப்பூர்வ வாரியங்கள் மற்றும் சிறப்பு நோக்க வாகனங்களின் (SPVs) கடன்கள் சேர்க்கப்படவில்லை.
- ❖ பொதுத்துறை நிறுவனங்களின் கடன்களில் மிகப்பெரிய ஆதாரமாக விளங்கும் மின்சாரத் துறையின் ₹2.47 லட்சம் கோடி கடனில், தமிழ்நாடு மின் பகிர்மானக் கழகம் (TNPDC) மற்றும் தமிழ்நாடு மின் உற்பத்திக் கழகம் (TNPGL) ஆகியவற்றின் கடன் பொறுப்புகள் பெரும்பங்கு வகிக்கின்றன.
- ❖ 2025-26 ஆம் ஆண்டில் தமிழ்நாட்டின் மொத்த மாநில உள்நாட்டு உற்பத்தியில் (GSDP) கடன் விகிதம் 28.3% ஆக இருந்தது, அதே நேரத்தில் வருவாய்ப் பற்றாக்குறை ₹78,324 கோடியை எட்டியதுடன், இது முழுமையான மதிப்பில் மிக அதிக அளவாகும்.

- ❖ 2025-26 ஆம் ஆண்டில் வட்டி செலுத்துதலுக்கான செலவு ₹67,050 கோடியாக அமைந்தது, இது மொத்த வருவாய் வரவுகளில் சுமார் 23% ஐப் பயன்படுத்துகிறது மற்றும் இது மாநிலத்தின் ஆண்டு மூலதனச் செலவை விட கிட்டத்தட்ட மூன்றில் ஒரு பங்கு அதிகம் ஆகும்.
- ❖ உழைக்கும் வயதுடைய மக்களின் எண்ணிக்கை குறைந்து வருவதை சுட்டிக் காட்டி உள்ள வெள்ளை அறிக்கையானது, 2031-ஆம் ஆண்டுக்குள் தமிழ்நாட்டின் மக்கள் தொகையில் 18.2% முதியவர்கள் இருப்பார்கள் என்று கணித்துள்ளது.
- ❖ மாநிலத்தின் நிதி நிலையை மேம்படுத்த வருவாய் திரட்டல், செலவின மேலாண்மை, பொதுத்துறை நிறுவன (PSU) சீர்திருத்தங்கள் மற்றும் பயனுள்ள கடன் மேலாண்மை ஆகியவற்றின் தேவையை அது வலியுறுத்தியது.

முதலமைச்சரின் காலை உணவுத் திட்டம் விரிவாக்கம்

- ❖ முதலமைச்சரின் காலை உணவுத் திட்டம் 2026 ஆம் ஆண்டு செப்டம்பர் 17 முதல் 6 முதல் 8 ஆம் வகுப்பு வரை பயிலும் மாணவர்களுக்கும் விரிவுபடுத்தப்படும் என தமிழ்நாடு அரசு அறிவித்துள்ளது.
- ❖ இந்த விரிவாக்கம் தந்தை பெரியார் என்று அழைக்கப்படும் சமூக சீர்திருத்தவாதியான ஈ.வெ. ராமசாமியின் பிறந்தநாளில் செயல்படுத்தப்படும்.
- ❖ இத்திட்டம் தற்போது அரசு மற்றும் அரசு உதவி பெறும் பள்ளிகளில் 1 முதல் 5 ஆம் வகுப்பு வரை பயிலும் மாணவர்களுக்கு காலை உணவு வழங்கி வருகிறது.
- ❖ முதலமைச்சர் தலைமையில் நடைபெற்ற சமூக நலன் மற்றும் மகளிர் உரிமைத் துறையின் ஆய்வுக் கூட்டத்திற்குப் பிறகு இந்த முடிவு எடுக்கப்பட்டது.
- ❖ தமிழ்நாட்டில் உள்ள பள்ளிக் குழந்தைகளுக்கு சத்தான காலை உணவை வழங்குவதையும் அவர்களின் நல்வாழ்வை மேம்படுத்துவதையும் இத்திட்டம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

தமிழக அரசின் வெள்ளை அறிக்கை 2026

- ❖ மாநில அரசானது, 'தமிழ்நாட்டின் நிதி மேலாண்மை - 2021-22 முதல் 2025-26 ஆம் ஆண்டு வரையிலான பொது நிதிகளின் ஆய்வு' என்ற வெள்ளை அறிக்கையை வெளியிட்டது.
- ❖ இது, பொதுத்துறை நிறுவனங்களின் ஒருங்கிணைந்த கடனையும் சேர்த்து, தமிழ்நாட்டின் கடனை ₹13.18 லட்சம் கோடியாகக் குறிப்பிடுகிறது.
- ❖ 2025-26 ஆம் ஆண்டில் ₹10 லட்சம் கோடியாக உள்ள இந்தக் கடன் தொகையானது, சந்தைக் கடன்கள், நிறுவனக் கடன்கள் மற்றும் பொதுக் கணக்குப் பொறுப்புகள் மூலம் மாநிலம் பெற்ற நேரடிக் கடன்களை மட்டுமே உள்ளடக்கியது என்றும், மாநிலம் உத்தரவாதம் அளிக்கும் அல்லது மறைமுகமாக ஆதரிக்கும் பொதுத்துறை நிறுவனங்கள், சட்டப்பூர்வ வாரியங்கள் மற்றும் சிறப்பு நோக்க நிறுவனங்களின் கடன்களை இது உள்ளடக்கவில்லை என்றும் அந்த அறிக்கை கூறுகிறது.
- ❖ பொதுத்துறை நிறுவனங்களில், மின்சாரத் துறையே ₹2.47 லட்சம் கோடி கடனுக்கான மிகப்பெரிய ஒற்றை ஆதாரமாகத் தொடர்கிறது.
- ❖ எட்டு அரசுப் போக்குவரத்து நிறுவனங்களின் நிலுவைக் கடன் ₹43,865 கோடியாகவும், தமிழ்நாடு குடிமைப் பொருள் வழங்கல் கழகத்தின் கடன் ₹27,181 கோடியாகவும் உள்ளது என அந்த அறிக்கை தெரிவித்தது.

- ❖ இந்தப் பொதுத்துறை நிறுவனங்களின் மொத்த நிலுவைக் கடன் ₹3.18 லட்சம் கோடியாக உள்ளது.
- ❖ 2021 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் 1 முதல் ஐந்து ஆண்டுகளில் மாநிலத்தின் நிலுவைக் கடன் கிட்டத்தட்ட இருமடங்காகியுள்ளது என்றும், இது ₹5.13 லட்சம் கோடியிலிருந்து 2026 ஆம் ஆண்டு மார்ச் 31, நிலவரப்படி சுமார் ₹10 லட்சம் கோடியாக உயர்ந்துள்ளது என்றும் அந்த அறிக்கை கூறியது. கோவிட்-க்குப் பிந்தைய காலம் முழுவதும் கடன்-மொத்த மாநில உள்நாட்டு உற்பத்தி விகிதம் உயர்ந்தே இருந்து, 2025-26 ஆம் ஆண்டில் 28.3% ஆக இருந்தது.
- ❖ வட்டி செலுத்துதல்கள் மொத்த வருவாய் வரவுகளில் சுமார் 23% மற்றும் மாநிலத்தின் சொந்த வரி வருவாயில் (SOTR) கிட்டத்தட்ட 35% ஆகியவற்றை எடுத்துக்கொள்கின்றன.
- ❖ 2025-26 ஆம் ஆண்டில் ₹67,050 கோடியாக உள்ள ஆண்டு வட்டிச் செலவு, ஆண்டு மூலதனச் செலவை விட ஏறக்குறைய மூன்றில் ஒரு பங்கு அதிகமாக உள்ளது.
- ❖ 2025-26 ஆம் ஆண்டின் முன்-உண்மை நிலவரக் கணிப்புகளின்படி, ₹78,324 கோடி வருவாய் பற்றாக்குறை ஏற்படும் எனத் தெரிகிறது. இது மொத்த மாநில உள்நாட்டு உற்பத்தியில் (GSDP) 2.2%-க்குச் சமமாகும் என்பதோடு இது முழுமையான அளவில் இதுவரை பதிவானதிலேயே மிக உயர்ந்த அளவாகும், மேலும் கோவிட் ஆண்டு அளவை விடவும் அதிகமாகும்.
- ❖ மாநில அரசு, முதலீட்டிற்குப் பதிலாக நடப்பு நுகர்வுக்கு நிதியளிக்க கடன் வாங்குகிறது.
- ❖ மாநிலம் தனது சொந்த வரி விதிப்பு முயற்சி மூலம் திரட்டும் ஒவ்வொரு ரூபாயிலும் மூன்றில் ஒரு பங்கிற்கும் அதிகமான தொகை, கடந்த காலக் கடனைத் திருப்பிச் செலுத்துவதற்கே நேரடியாகச் செல்கிறது.
- ❖ தமிழ்நாட்டின் வரி அல்லாத வருமானத்தில் ஏற்பட்டுள்ள "தேக்கநிலையின் மிகவும் குறிப்பிடத்தக்க எடுத்துக்காட்டுகளில்" சுரங்க வருவாயும் ஒன்றாகும் என்று அந்த வெள்ளை அறிக்கை கூறியது.
- ❖ மாநிலத்தில் கிரானைட், சுண்ணாம்புக்கல், மணல், குவார்ட்ஸ், வெர்மிகுலைட் மற்றும் பலவகையான சிறு கனிமங்களின் "கணிசமான படிவுகள்" இருந்தன.
- ❖ சிறு கனிமங்கள் மீதான உரிமத்தொகை, வாடகை மற்றும் நாணய வெளியீட்டுக் கட்டணம் ஆகியவை சுரங்க வருவாய்க்குப் பங்களித்தன.
- ❖ மாநில வருவாய்-மொத்த மாநில உள்நாட்டு உற்பத்தி (SOTR-to-GSDP) விகிதம் 2021-22 ஆம் ஆண்டில் 5.93% ஆக இருந்து, 2025-26 ஆம் ஆண்டில் 5.45% ஆகக் குறைந்துள்ளது. சம்பளம், ஓய்வூதியம் மற்றும் வட்டி செலுத்துதல்கள் உள்ளிட்ட உறுதிசெய்யப்பட்ட செலவினங்கள், சக மாநிலங்களுடன் (மகாராஷ்டிரா, குஜராத் மற்றும் கர்நாடகா) ஒப்பிடும்போது மிக அதிகமாக உள்ளன.
- ❖ இது ₹1.25 லட்சம் கோடியிலிருந்து ₹1.89 லட்சம் கோடியாக உயர்ந்து, வருவாய் வரவுகளில் அதன் பங்கை சுமார் 60% இலிருந்து 64% ஆக அதிகரித்துள்ளதுடன் 11.8% என்ற அளவில், மூலதனச் செலவினத்திற்கும் மொத்தச் செலவினத்திற்குமான விகிதம், ஒப்பிடக்கூடிய மாநிலங்களிலேயே மிகக் குறைவாக உள்ளது.
- ❖ வருவாய் பற்றாக்குறையை பூஜ்ஜிய நிலைக்குக் கொண்டு வருவதையும், நிதிப் பற்றாக்குறையை 3% ஆகக் கட்டுப்படுத்துவதையும் ஒத்தி வைப்பதற்காக, 2003-ஆம் ஆண்டின் தமிழ்நாடு நிதிப் பொறுப்புச் சட்டம் இதுவரை எட்டு முறை திருத்தப்பட்டுள்ளது.
- ❖ 2031-ஆம் ஆண்டளவில் மாநிலத்தின் மொத்த மக்கள் தொகையில் 18.2% ஆக இருக்கும் என கணிக்கப்பட்டுள்ள, அதிகரித்து வரும் முதியோர் மக்கள் தொகையையும் இந்த அறிக்கை எடுத்துக்காட்டியுள்ளது.

- ❖ மத்திய சுகாதாரம் மற்றும் குடும்ப நல அமைச்சகத்தின் மக்கள் தொகை கணிப்புகளின்படி, 2031-ஆம் ஆண்டளவில் முக்கிய மாநிலங்களிலேயே தமிழ்நாட்டில்தான் அதிக விகிதத்தில் முதியவர்கள் இருப்பார்கள்.
- ❖ இது, (மகாராஷ்டிராவிற்கு அடுத்தபடியாக) இரண்டாவது பெரிய மொத்த மாநில உள்நாட்டு உற்பத்தி (GSDP) அளவைக் கொண்டிருப்பதையும், பல்வகைப்பட்ட தொழில் மற்றும் சேவைப் பொருளாதாரத்தையும், ஒரு பெரிய முறைசார் துறை வரி அடிப்படையையும் தமிழ்நாடு கொண்டிருப்பதைக் குறிக்கிறது.
- ❖ மாநிலத்தின் சொந்த வரி வருவாய் (SOTR), மொத்த வருவாய் வரவுகளில் (TRR) சுமார் மூன்றில் இரண்டு பங்காக உள்ளது.
- ❖ மாநிலத்தின் "சொந்த வரி வருவாய் ஐந்து முக்கிய ஆதாரங்களில் இருந்து பெறப்படுகிறது".
- ❖ அவை வணிக வரிகள் (சரக்கு மற்றும் சேவை வரி), பெட்ரோலியப் பொருட்களின் மீதான மதிப்புக்கூட்டு வரி (VAT), மாநில கலால் வரி மற்றும் மதுபானத்தின் மீதான VAT, முத்திரைகள் மற்றும் பதிவு, மோட்டார் வாகன வரி மற்றும் பிற வரிகள் ஆகும்.
- ❖ பரந்த வணிக வரிகளுக்குள், சரக்கு மற்றும் சேவை வரி (GST) சுமார் 53% ஆகவும்; மதுபானத்தின் மீதான VAT 28% ஆகவும்; மற்றும் பெட்ரோலியப் பொருட்களின் மீதான VAT 19% ஆகவும் இருந்தது.
- ❖ கடந்த 10 ஆண்டுகளில் தமிழ்நாட்டின் டீசல் மற்றும் பெட்ரோல் நுகர்வு வளர்ச்சிப் போக்கு, ஆண்டுக்கு சுமார் 7% ஆக இருந்த உண்மையான மொத்த மாநில உள்நாட்டு உற்பத்தி (GSDP) வளர்ச்சி விகிதத்தை விட மிகவும் குறைவாக உள்ளது.
- ❖ தமிழ்நாட்டின் பெட்ரோல், டீசல் நுகர்வு தேக்க நிலையை அடைந்து கொண்டிருந்தது.
- ❖ மேம்பட்ட எரிபொருள் செயல்திறன், அழுத்தப்பட்ட இயற்கை எரிவாயு (CNG) மற்றும் மின்சார வாகனங்களின் பயன்பாடு அதிகரிப்பு, மற்றும் சரக்கு போக்குவரத்து முறைகளில் ஏற்பட்ட மாற்றம் ஆகியவையே இந்த வளர்ச்சிக்குக் காரணம் என அந்த ஆவணம் குறிப்பிட்டது.

17வது தமிழ்நாடு சட்டமன்றப் பேரவை - முதல் கூட்டத்தொடர்

- ❖ 17வது தமிழ்நாடு சட்டமன்றப் பேரவையின் முதல் கூட்டத்தொடர் ஆளுநர் உரையுடன் தொடங்கியது.
- ❖ மூன்று ஆண்டுகளுக்குப் பிறகு, ஆளுநர் உரை எந்தவொரு இடையூறும் இன்றி அவையில் முழுமையாக வாசிக்கப்பட்டது.
- ❖ முதன்முறையாக, ஆளுநர் உரையின் தொடக்கத்திலும் முடிவிலும் தேசிய கீதம் இசைக்கப்பட்டது.
- ❖ இந்த கூட்டத்தொடர் மாநில வாழ்த்தான 'தமிழ்த்தாய் வாழ்த்து'டன் தொடங்கி, அதனைத் தொடர்ந்து தேசிய கீதத்துடன் ஆரம்பித்தது.
- ❖ ஆளுநர் உரையின் இறுதியில் மட்டுமே தேசிய கீதம் இசைக்கும் முந்தைய மரபிலிருந்து இது ஒரு மாற்றத்தைக் குறிக்கிறது.
- ❖ மத்திய அரசு சாதிவாரி கணக்கெடுப்புப் பணியை முடித்த பிறகு, தமிழ்நாடு அரசு சமூக நீதி கணக்கெடுப்பை நடத்தும் என்று அறிவித்துள்ளது.

- ❖ இயற்கை வளங்களைப் பாதுகாக்கவும், சுற்றுச்சூழல் சமநிலையைப் பராமரிக்கவும் மாநில அரசு ஒரு விரிவான நிலையான சுற்றுலாவழிக் கொள்கையை உருவாக்கும்.
- ❖ கல்வியை பொதுப் பட்டியலிலிருந்து மாநிலப் பட்டியலுக்கு மாற்றுவதற்கான முயற்சிகளை அரசு தொடர்ந்து மேற்கொள்ளும்.
- ❖ தமிழ்நாடு அரசு தனது இருமொழிக் கொள்கையான தமிழ் மற்றும் ஆங்கிலத்திற்கு மீண்டும் தன் அர்ப்பணிப்பை உறுதிப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ மும்மொழிக் கொள்கையை நிராகரித்து, பள்ளிகளில் தமிழ் மற்றும் ஆங்கிலத்தை மட்டுமே ஆதரித்து 1968 ஆம் ஆண்டு சி. என். அண்ணாதுரை தலைமையில் நிறைவேற்றப் பட்ட சட்டமன்றத் தீர்மானத்தை அரசு நினைவு கூர்ந்தது.
- ❖ சென்னை உயர் நீதிமன்றம் மற்றும் அதன் மதுரை கிளையின் வாதாடும் மொழியாக தமிழைப் பயன்படுத்த அனுமதிக்க வேண்டும் என்று மத்திய அரசை சட்டமன்றம் வலியுறுத்தியது.
- ❖ சென்னையில் உச்ச நீதிமன்றத்தின் அமர்வு ஒன்றை அமைக்கவும் மாநில அரசு கோரிக்கை விடுத்துள்ளது.
- ❖ தேசிய கல்விக் கொள்கை (NEP), 2020-ஐ அரசு கடுமையாக எதிர்க்கும் என்று அறிவித்து உள்ளது.
- ❖ தமிழ்நாடு 2036 ஆம் ஆண்டிற்குள் 1.5 டிரில்லியன் டாலர் பொருளாதாரமாக மாறுவதை இலக்காக நிர்ணயித்துள்ளது.
- ❖ கீழடி, ஆதிச்சநல்லூர், கொடுமணல், மயிலாடும்பாறை, சிவகளை, அழகன்குளம், அரிக்கமேடு, சாளுவன்குப்பம் மற்றும் பூம்புகார் ஆகிய இடங்களில் அரசு தொல்லியல் ஆய்வுகளைத் தொடர்ந்து மேற்கொள்ளும்.
- ❖ கீழடி மற்றும் ஆதிச்சநல்லூர் தொல்லியல் தளங்களுக்கு UNESCO உலக பாரம்பரிய தள அந்தஸ்தைப் பெற அரசு முயலும்.

தமிழ்நாடு உறுதி அளிக்கப்பட்ட ஓய்வூதியத் திட்ட (TAPS) விதிகள்

- ❖ தமிழ்நாடு அரசு 'தமிழ்நாடு உறுதி அளிக்கப்பட்ட ஓய்வூதியத் திட்டத்தை' (TAPS) செயல்படுத்துவதற்கான விதிகள் மற்றும் நடைமுறைகளை 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 18 அன்று அறிவித்துள்ளது.
- ❖ 2003 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் 1 அன்று அல்லது அதற்குப் பிறகு வழக்கமான ஊதிய விகிதத்தில் பணியமர்த்தப்பட்டு, பங்களிப்பு ஓய்வூதியத் திட்டத்தின் (CPS) கீழ் உள்ளடக்கப்பட்டு, குறைந்தபட்சம் 10 ஆண்டுகள் சேவையை முடித்த அரசு ஊழியர்களுக்கு TAPS பொருந்தும்.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு ஜனவரி 1 அன்று அல்லது அதற்குப் பிறகு ஓய்வுபெறும் தகுதியுள்ள ஊழியர்கள், TAPS முழுமையாகச் செயல்படும் வரை தற்காலிக மாதாந்திரப் பலனைப் பெறலாம்.
- ❖ இந்த தற்காலிகப் பலன், கடைசியாகப் பெறப்பட்ட அடிப்படை ஊதியத்தில் 30% அல்லது ₹10,000 (எது அதிகமோ அது) மற்றும் 60% அகவிலை நிவாரணம் ஆகும்.
- ❖ ஓய்வு பெற்ற ஊழியர் இறக்கும் பட்சத்தில், TAPS-இன் கீழ் வழக்கமான குடும்ப ஓய்வூதியம் நிர்ணயிக்கப்படும் வரை, தகுதியுள்ள குடும்ப உறுப்பினர் தற்காலிக மாதாந்திரப் பலனில் 60%-ஐப் பெறுவார்.

- ❖ இத்திட்டமானது நிலை I (உடனடி விலகல்) மற்றும் நிலை II (அறிவிப்பிற்குப் பிந்தைய கூடுதல் விலகல்) என இரண்டு விலகல் நிலைகளை வழங்குகிறது; நிலை I-ஐத் தேர்ந்தெடுப்பது இறுதியானது மற்றும் எதிர்கால TAPS பலன்களை நிரந்தரமாக முடிவுக்குக் கொண்டு வரும்.
- ❖ தமிழ்நாடு உறுதி அளிக்கப்பட்ட ஓய்வூதியத் திட்டம் ஆனது, TAPS முழுமையாகச் செயல்படுத்தப்படும் வரை ஊழியர் மற்றும் அரசின் பங்களிப்புகளைத் தொடரும் அதே வேளையில், பரந்த அளவில் பழைய ஓய்வூதியத் திட்டத்தின் (OPS) கொள்கைகளைப் பின்பற்றுகிறது.

தமிழ்நாடு அலுவல் ஆய்வுக் குழு

- ❖ 17வது தமிழ்நாடு சட்டமன்றப் பேரவைக்காக புதிய அலுவல் ஆய்வுக் குழு (BAC) புனரமைக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ அலுவல் ஆய்வுக் குழு (BAC) என்பது அவையின் தினசரி நிகழ்ச்சி நிரல் மற்றும் சட்டமன்ற அலுவலர்களைத் திட்டமிட்டு ஒழுங்குபடுத்தும் ஒரு சட்டப்பூர்வ குழுவாகும்.
- ❖ இது அரசு மசோதாக்கள், விவாதங்கள், வரவு செலவுத் திட்ட நடவடிக்கைகள் மற்றும் இதர அலுவல் ரீதியான விவாதங்களுக்கான நேரத்தை ஒதுக்குகிறது.
- ❖ தமிழ்நாடு சட்டமன்றப் பேரவையின் சபாநாயகர் இக்குழுவின் அலுவல் வழித் தலைவராகப் பணியாற்றுகிறார்.
- ❖ இக்குழு பொதுவாக சபாநாயகரால் நியமிக்கப்படும் 10 முதல் 17 உறுப்பினர்களைக் கொண்டிருக்கும் மற்றும் அவையிலுள்ள அரசியல் கட்சிகளின் விகிதாசார பலத்தைப் பிரதிபலிக்கும்.
- ❖ இதன் உறுப்பினர்களில் பொதுவாக முதலமைச்சர் (அவைத் தலைவர்), எதிர்க்கட்சித் தலைவர், கட்சி கொறடாக்கள் மற்றும் அங்கீகரிக்கப்பட்ட அரசியல் கட்சிகளின் மூத்த உறுப்பினர்கள் இடம் பெறுவர்.
- ❖ ஆளுநர் உரைக்கான அட்டவணை மற்றும் வரவு செலவுத் திட்ட விவாதங்களுக்கு ஒதுக்கப் படும் நேரம் உட்பட சட்டமன்றக் கூட்டத்தொடரின் கால அட்டவணையை BAC தீர்மானிக்கிறது.

மேகதாது அணைத் திட்டம்

- ❖ கர்நாடக அரசின் மேகதாது அணைத் திட்டத்திற்கு எதிராக 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 19 அன்று தமிழ்நாடு சட்டமன்றத்தில் ஒருமனதாக தீர்மானம் நிறைவேற்றப்பட்டது.
- ❖ மேகதாது திட்டத்தை "ஏற்க முடியாதது" மற்றும் "அனுமதிக்க முடியாதது" என்று குறிப்பிட்ட தமிழ்நாடு, இது குறித்து புதிய தீர்ப்பாயம் அமைக்கக் கோரியுள்ளது.
- ❖ காவிரியின் குறுக்கே மேகதாதுவில் ஒரு சமநிலை நீர்த்தேக்கத்தை அமைப்பதற்கான கர்நாடகாவின் தன்னிச்சையான திட்டத்திற்கு இத்தீர்மானம் எதிர்ப்புத் தெரிவித்து உள்ளது.
- ❖ இத்திட்டமானது காவிரி நீர் விவாத நடுவர் மன்றத்தின் இறுதித் தீர்ப்பு (2007 ஆம் ஆண்டு பிப்ரவரி 5) மற்றும் இந்திய உச்ச நீதிமன்றத்தின் தீர்ப்பு (2018 ஆம் ஆண்டு பிப்ரவரி 16) ஆகியவற்றை மீறுவதாக அத்தீர்மானத்தில் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

- ❖ மேகதாது திட்டத்திற்கு எவ்வித தொழில்நுட்ப அல்லது சுற்றுச்சூழல் அனுமதியையும் வழங்க வேண்டாம் என இத்தீர்மானம் ஒன்றிய அரசை வலியுறுத்தியுள்ளது.
- ❖ காவிரிப் படுகை ஒரு பற்றாக்குறைப் படுகை என்றும், அதில் கிடைக்கும் நீர் ஏற்கனவே படுகை மாநிலங்களுக்கு இடையே பங்கிடப்பட்டுள்ளது என்றும் அதில் சுட்டிக் காட்டப் பட்டுள்ளது.
- ❖ மாநிலங்களுக்கு இடையிலான நதிநீர்ச் சிக்கல்கள் சட்டம், 1956'-இன் பிரிவு 4-இன் கீழ் புதிய தீர்ப்பாயத்தை அமைக்க வேண்டும் என ஒன்றிய அரசைப் பேரவை கேட்டுக் கொண்டதோடு, கர்நாடகாவின் விரிவான திட்ட அறிக்கையை (DPR) பரிசீலிக்கவோ அல்லது அங்கீகரிக்கவோ கூடாது என மத்திய நீர் ஆணையத்தையும் வலியுறுத்தி உள்ளது.

17வது தமிழ்நாடு சட்டமன்றம் - தலைவர்கள் குழு

- ❖ தமிழ்நாடு சட்டமன்றப் பேரவைத் தலைவர் திரு. ஜெ.சி.டி. பிரபாகர், ஆறு சட்டமன்ற உறுப்பினர்களை தலைவர்கள் குழுவிற்கு நியமித்துள்ளார்.
- ❖ பரிந்துரைக்கப்பட்டவர்கள் ஆர். விஜய் சரவணன் (தஞ்சாவூர்), வி. சத்தியபாமா (திருப்பூர் வடக்கு), மாதர் பத்ருதீன் (மதுரை மத்தியப்பகுதி), காதர்பாட்சா முத்திராமலிங்கம் (ராமநாதபுரம்), தளவாய் சுந்தரம் (கன்னியாகுமரி) மற்றும் தாரகை கத்பர்ட் (குளச்சல்) ஆவர்.
- ❖ இக்குழுவில் தமிழக வெற்றிக் கழகத்தைச் (TVK) சேர்ந்த மூன்று சட்டமன்ற உறுப்பினர்களும், திராவிட முன்னேற்றக் கழகம் (DMK), அகில இந்திய அண்ணா திராவிட முன்னேற்றக் கழகம் (AIADMK) மற்றும் இந்திய தேசிய காங்கிரஸ் (INC) ஆகியவற்றிலிருந்து தலா ஒரு சட்டமன்ற உறுப்பினரும் இடம்பெற்றுள்ளனர்.
- ❖ சபாநாயகர் மற்றும் துணை சபாநாயகர் இல்லாத நேரங்களில் சட்டமன்றத்தின் நடவடிக்கைகளுக்கு இந்த மாற்றுத் தலைவர்கள் குழு தலைமை தாங்கும்.

தமிழ்நாட்டில் ஐந்து புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி மண்டலங்கள்

- ❖ தமிழ்நாடு பசுமை ஆற்றல் கழகத்தின் (TNGECL) கீழ் ஐந்து பிரத்யேக புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி மண்டலங்களுக்கு தமிழ்நாடு அரசு ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
- ❖ இந்த ஐந்து மண்டல தலைமையகங்கள் சென்னை, திருச்சிராப்பள்ளி, திருநெல்வேலி, கோயம்புத்தூர் மற்றும் மதுரை ஆகிய இடங்களில் அமைந்துள்ளன.
- ❖ திட்ட ஒப்புதல்கள், ஒருங்கிணைப்பு மற்றும் மின் வெளியேற்ற உள்கட்டமைப்பு உள்ளிட்ட காற்று மற்றும் சூரிய மின்சக்தி திட்டங்களை நிர்வகிக்க இந்த மண்டலங்கள் உருவாக்கப்பட்டன.
- ❖ புதிய அமைப்பு காற்றாலைகளை மறுசீரமைப்பதற்கும் (பழைய காற்றாலைகளை புதியவற்றுடன் மாற்றுவது அல்லது மேம்படுத்துவது) துணைபுரிகிறது.
- ❖ மின்கல எரிசக்தி சேமிப்பு அமைப்புகள் (BESS), PM-KUSUM 2.0, பிரதான் மந்தரி கூரையில் அமைக்கப்பட்ட சூரியசக்தி அமைப்பு மற்றும் மிதக்கும் சூரிய மின்சக்தி திட்டங்களுக்கு இந்த மண்டலங்கள் ஆதரவளிக்கும்.
- ❖ மின்கல எரிசக்தி சேமிப்பு அமைப்புகள் (BESS) பின்னர் பயன்படுத்துவதற்காக மின்சாரத்தைச் சேமிக்கின்றன என்பதோடு மேலும் மிதக்கும் சூரிய மின்சக்தி திட்டங்களானது நீர்த்தேக்கங்கள் மற்றும் ஏரிகளில் நிறுவப்படுகின்றன.

திருவள்ளூர் அமோனியா வாயு கசிவு விசாரணை

- ❖ திருவள்ளூர் மாவட்டம் பெரியபாளையம் அருகே உள்ள கடல் உணவு பதப்படுத்தும் தொழிற்சாலையில் ஏற்பட்ட அமோனியா வாயு கசிவு குறித்து விசாரிக்க தமிழ்நாடு அரசு மூவர் குழுவை அமைத்துள்ளது.
- ❖ செயின்ட் பீட்டர்ஸ் பால் சீஃபுட்ஸ் எக்ஸ்போர்ட்ஸ் பிரைவேட் லிமிடெட் நிறுவனத்தில் ஏற்பட்ட இந்தக் கசிவினால், குறைந்தது இருவர் உயிரிழந்தனர் மற்றும் 60-க்கும் மேற்பட்ட தொழிலாளர்கள் பாதிக்கப்பட்டுள்ளனர்.
- ❖ இந்தக் குழுவில் S. ஆனந்த் (தொழில்துறை பாதுகாப்பு மற்றும் சுகாதார இயக்குனர்), M. சரவணகுமார் (தமிழ்நாடு மாசுக் கட்டுப்பாட்டு வாரியத்தின் உறுப்பினர் செயலர் - TNPCB) மற்றும் பொது சுகாதாரம் மற்றும் நோய் தடுப்பு மருந்துத் துறையின் கூடுதல் இயக்குனர் ஆகியோர் இடம் பெற்றுள்ளனர்.
- ❖ நிறமற்ற, கடுமையான வாசனையுடைய, நச்சுத்தன்மை வாய்ந்த மற்றும் அரிக்கும் தன்மையுடைய வாயுவான அமோனியா குளிர்பதனப் பெட்டிகள், கடல் உணவு பதப்படுத்துதல் மற்றும் உரத் தொழிற்சாலைகளில் பரவலாகப் பயன்படுத்தப் படுகிறது.
- ❖ அதிக அளவிலான அமோனியாவை சுவாசிப்பதால் கண் எரிச்சல், மூச்சுத் திணறல், மார்பு வலி, தீக்காயங்கள் மற்றும் மூக்கு அல்லது வாயிலிருந்து இரத்தம் கசிதல் ஆகியவை ஏற்படலாம்.

தமிழ்நாடு பொருளாதாரம் 2026

- ❖ தமிழ்நாடு அரசின் 'வெள்ளை அறிக்கை' மாநிலத்தின் நிதி நிலை மற்றும் பொருளாதாரச் சூழல் குறித்த ஒரு விரிவான பகுப்பாய்வாகும்.
- ❖ "தற்போதைய நிதிக் பற்றாக்குறை அளவு நீடித்த தன்மையற்றதாக உள்ளது; ஏனெனில், இந்தப் பற்றாக்குறையில் பெரும்பகுதி வருவாய் பற்றாக்குறையைச் சமாளிக்கவே பயன்படுத்தப்படுகிறது" என்று அது குறிப்பிடுகிறது.
- ❖ இதன் பொருள் என்னவென்றால், சொத்துக்களை உருவாக்குவதற்குப் பதிலாக, மாநிலம் தனது அன்றாடச் செலவுகளை ஈடுகட்டவே கடன் வாங்குகிறது.
- ❖ உண்மையில், கடன் வாங்கப்படும் ஒவ்வொரு ரூபாயிலும் சுமார் 60 பைசா அன்றாடச் செலவுகளுக்கே செலவிடப்படுகிறது.
- ❖ சுகாதாரம் மற்றும் கல்விக்கான பெரும் செலவினங்கள் வருவாய் கணக்கின் கீழேயே வருகின்றன.
- ❖ ஒரு பொருளாதாரத்தில், பொதுப் பொருட்கள் மற்றும் சேவைகளை வழங்குவதற்கும், வளர்ச்சிக்கான சமூக மற்றும் கட்டமைப்புகளை உருவாக்குவதற்கும், சந்தை சக்திகளிடமிருந்து பாதிக்கப்படக்கூடிய மக்களைப் பாதுகாப்பதற்கும் அரசுக்கு நிதி ஆதாரங்கள் தேவைப்படுகின்றன.
- ❖ ஒரு தனிநபர் மாநில மற்றும் மத்திய அரசுகளுக்கு மொத்தம் ₹38,000 வரையில் வரிகளைச் செலுத்துகிறார்; அதேவேளையில், சுமார் ₹54,500 மதிப்பிலான மானியங்களையும் சேவைகளையும் பெறுகிறார்.
- ❖ இந்த இடைவெளி பொதுவாகக் கடன் மூலமே ஈடுசெய்யப்படுகிறது.
- ❖ இதன் விளைவாக, ஒரு தனிநபர் மீதான ஒருங்கிணைந்த கடன் சுமை சுமார் ₹1.29 லட்சமாகவும், ஒட்டு மொத்தக் கடன் மாநிலத்தின் வருவாயில் சுமார் 28 சதவீதமாகவும் உள்ளது.

- ❖ இந்த அறிக்கை சுட்டிக்காட்டும் தீவிரமான கவலைக்குரிய விஷயம் கடன் சுமை மட்டுமல்ல, வருவாய் ஈட்டும் கட்டமைப்பே சரிந்து விட்டது என்பதுதான்.
- ❖ கடந்த ஐந்து ஆண்டுகளின் வருவாய் ஈட்டும் விவரங்களை இந்த வெள்ளை அறிக்கை காட்டினாலும், இந்தச் சரிவு அதற்கு குறைந்தது ஒரு தசாப்தத்திற்கு முன்பே தொடங்கிவிட்டது.
- ❖ தமிழ்நாடு தனது செலவினங்களுக்குத் தேவையான நிதியைத் தனது சொந்த வருவாயிலிருந்தே பெருமளவில் திரட்டிக்கொண்ட சில மாநிலங்களில் ஒன்றாகத் திகழ்ந்தது; அதாவது, தனது செலவினங்களில் சுமார் 70 சதவீதத்தை அது தனது சொந்த வரி வருவாயிலிருந்தே மேற்கொண்டது.
- ❖ மத்திய அரசின் நிதிப் பகிர்வை பெருமளவில் சார்ந்திருக்கும் பீகார் மற்றும் உத்தரப் பிரதேசம் போன்ற மாநிலங்களின் நிலையிலிருந்து இது முற்றிலும் மாறுபட்டதாக இருந்தது.
- ❖ 2017-ஆம் ஆண்டில் ஜிஎஸ்டி (GST) அறிமுகப்படுத்தப்பட்டதன் மூலம், மாநிலங்கள் வரி விதிப்பு தொடர்பான தங்கள் அதிகாரத்தை இழந்தன.
- ❖ இதில் தமிழ்நாடு மிகக் கடுமையாகப் பாதிக்கப்பட்டது.
- ❖ மாநிலத்தின் மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியில் (GSDP) மாநிலத்தின் சொந்த வரி வருவாயின் (SOTR) பங்கு 2011-12-ஆம் ஆண்டில் 7.92 சதவீதமாக இருந்தது; இது தொடர்ந்து சரிந்து, 2021-22-ஆம் ஆண்டில் 5.93 சதவீதமாகவும், 2025-26-ஆம் ஆண்டில் மேலும் குறைந்து 5.45 சதவீதமாகவும் மாறியுள்ளது.
- ❖ ஜிஎஸ்டி (GST), பெட்ரோலியம் மீதான VAT, மாநில கலால் வரி, முத்திரைத் தாள் கட்டணம் மற்றும் வாகன வரி என அனைத்து முக்கிய வரி இனங்களிலும் வருவாய் சரிவு ஏற்பட்டுள்ளதை அந்த வெள்ளை அறிக்கை தெளிவாகக் காட்டுகிறது; இதில் ஜிஎஸ்டி மட்டுமே மொத்த வரி வருவாயில் சுமார் 53% பங்கைக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ ₹35.29 லட்சம் கோடி மாநில மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியுடன் (GSDP) நாட்டின் இரண்டாவது பெரிய பொருளாதாரமாகத் திகழ்ந்த போதிலும், கர்நாடகா (₹87,256 கோடி) மற்றும் குஜராத் (₹80,823 கோடி) ஆகிய மாநிலங்களை விட இதன் ஜிஎஸ்டி வசூல் ₹72,008 கோடி என்ற வகையில் குறைவாகவே உள்ளது.
- ❖ வரி வசூலில் உள்ள கட்டமைப்பு ரீதியான ஊழல் மற்றும் திறமையின்மை ஆகியவற்றுடன், சேவைத் துறையின் ஆதிக்கமும் ஜிஎஸ்டி வசூல் சரிவுக்குக் காரணமாக அமைந்தது.
- ❖ மின்சாரத் துறை மட்டுமே ₹2.47 லட்சம் கோடி கடனைக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ சொந்த வரி வசூலில் ஏற்பட்டுள்ள தொடர்ச்சியான சரிவுக்கு அப்பால், மத்திய அரசு வழங்கும் நிதிப் பகிர்விலும் மாநிலம் தனது பங்கைத் தொடர்ந்து இழந்து வருகிறது.
- ❖ உதாரணமாக, 2021-22 ஆம் ஆண்டில் மத்திய வரிப் பகிர்வு மற்றும் மானியங்கள் ஆகியவை மொத்த வருவாய் வரவுகளில் சுமார் 34.95% ஆக இருந்தன; ஆனால் 2025-26 ஆம் ஆண்டில் இது 25.5% ஆகக் குறைந்துள்ளது.
- ❖ மொத்த நிதிப் பரிமாற்றத்தில் மாநிலத்தின் பங்கு 12-வது நிதிக் குழுவின் காலத்தில் 5.305% ஆக இருந்தது; இது 13-வது நிதிக் குழுவின் காலத்தில் 4.969% ஆகவும், 16-வது நிதிக் குழுவின் காலத்தில் 4.023% ஆகவும் குறைந்துள்ளது.
- ❖ இவ்வாறு பங்கு குறைவதற்கு, அடுத்தடுத்து வந்த நிதிக் குழுக்கள் பின்பற்றிய சூத்திரங்களே காரணமாகும்.

- ❖ மக்கள் தொகையுடன் 'தலா வருமான இடைவெளி'க்கு அதிக முக்கியத்துவம் அளிக்கும் முறை சில பாதகங்களைக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ மாநிலம் தனது சொந்த சாதனையின் காரணமாகவே பாதிப்புக்குள்ளாகியுள்ளது.
- ❖ 16-வது நிதிக் குழுவில் அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட 'மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியின் (GDP) பங்களிப்பு' என்ற அளவுகோல் கூட உதவவில்லை; ஏனெனில் அதற்கான சூத்திரம் தலைகீழாக மாற்றியமைக்கப் பட்டிருந்தது.
- ❖ பரப்பளவு அல்லது வனப்பகுதி போன்ற அளவுகோல்களும் எந்த வகையிலும் உதவவில்லை.
- ❖ மறுபுறம், மாநிலங்களின் நியாயமான வளங்களைப் பறிக்கும் வகையில் மத்திய அரசு தன்னிச்சையாக விதிக்கும் 'செஸ்' மற்றும் கூடுதல் வரிகள் காரணமாக, பகிர்ந்தளிக்கப்படக் கூடிய நிதியின் அளவு சுருங்கி வருகிறது.
- ❖ அந்த வகையில், மாநிலமானது செங்குத்து மற்றும் கிடைமட்ட நிதிப் பகிர்வு முறைகள் ஆகிய இரண்டின் காரணமாகவும் பாதிப்புக்குள்ளாகியுள்ளது.
- ❖ மத்திய அரசின் நிதிப் பகிர்வு குறைந்து வருவது மற்றும் மாநிலத்தின் சொந்த வருவாய் ஆதாரம் சரிந்து வருவது ஆகியவற்றால், மாநிலத்தின் மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியில் (GSDP) மொத்தச் செலவினத்தின் விகிதத்தின் அடிப்படையில் கணக்கிடப்படும் தமிழக அரசின் அளவு சுருங்கியுள்ளது; இது மாநிலத்தின் நிதிச் செயல்பாட்டுத் திறனை பலவீனப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ வெளியிடப்பட்ட வெள்ளை அறிக்கை சுட்டிக்காட்டுவது போல, 2025-26 ஆம் ஆண்டில் ஈட்டப்படும் ஒவ்வொரு ரூபாய் வருவாயிலும் சுமார் 64 பைசா ஊதியம், ஓய்வூதியம் மற்றும் வட்டிச் செலுத்துதல்களுக்காக ஏற்கனவே ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ மாற்றுவோ தவிர்க்கவோ முடியாத 23 சதவீத கட்டாயச் செலவினங்களையும் சேர்த்தால், இந்த முன்கூட்டியே ஒதுக்கப்பட்ட செலவினத்தின் அளவு 87 சதவீதமாக உயர்கிறது; இதனால் கூடுதல் செலவினங்களுக்கோ அல்லது புதிய திட்டங்களுக்கோ மிகக் குறைந்த அளவே நிதி வாய்ப்பு எஞ்சியுள்ளது.
- ❖ மாநிலம் விரைவான மக்கள்தொகை மாற்றத்தைச் சந்தித்து வரும் சூழலில் இந்தக் கடனில் விழும அபாயமும் எழுந்துள்ளது.
- ❖ இந்தியாவின் மற்ற பெரிய மாநிலங்களை விட இங்கு மக்கள் வயதாகும் வேகம் அதிகமாக உள்ளது.
- ❖ தமிழகத்தின் இடைநிலை வயது 34.25 ஆண்டுகளாக உள்ளது — இது உத்தரப் பிரதேசத்தை விட ஏறக்குறைய 9.5 ஆண்டுகள் அதிகம்; மேலும், முதியோர் சார்ந்திருப்பு விகிதம் 2021-ஆம் ஆண்டில் 20.6-ஆக இருந்த நிலையில், 2036-ஆம் ஆண்டுக்குள் அது 32.7-ஆக உயரும் என்று கணிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இதன் விளைவாக இரண்டு முக்கிய பின்விளைவுகள் உருவாகின்றன.
- ❖ வேலை செய்யும் வயதுடைய மக்கள்தொகை குறைவது என்பது வரி செலுத்துவோரின் எண்ணிக்கையும் குறைவதைக் குறிக்கிறது; எனவே, கடனைத் திருப்பிச் செலுத்தும் திறன் மட்டுப்படுகிறது.
- ❖ அதேவேளையில், முதியோர் மக்கள்தொகையின் பங்கு அதிகரிக்கும்போது, சமூக நலன் சார்ந்த செலவினங்களை அதிகரிக்க வேண்டிய தேவையும் ஏற்படுகிறது.
- ❖ அதிகரித்து வரும் கடன் சுமைக்கும், குறைந்து வரும் வேலை செய்யும் வயதுடைய மக்கள்தொகைக்கும் இடையிலான இந்தச் சூழல், ஒரு கடன் நெருக்கடியை உருவாக்கும் நிலையை ஏற்படுத்தக் கூடும்.

பிரிவு 34 C குறித்து சென்னை உயர் நீதிமன்றம்

- ❖ பதிவுச் சட்டத்தின் 34-C பிரிவை அரசியலமைப்புக்கு முரணானது என சென்னை உயர் நீதிமன்றத்தின் மதுரை கிளை ரத்து செய்துள்ளது.
- ❖ சொத்து உரிமை தொடர்பான வழக்குகளை முடிவு செய்யும் உரிமை சிவில் நீதிமன்றங்களுக்கு மட்டுமே உள்ளதால், ஒரு சார்பதிவாளர் அதனைத் தீர்மானிக்க முடியாது என நீதிமன்றம் தீர்ப்பளித்தது.
- ❖ இந்த விதிகள் அரசியலமைப்பின் 14-வது சரத்து (சமத்துவ உரிமை) மற்றும் 300A-வது சரத்து (சொத்துரிமை) ஆகியவற்றை மீறுவதாக நீதிமன்றம் தீர்ப்பளித்தது.
- ❖ தேவையான ஆவணங்கள் சமர்ப்பிக்கப் படாத பட்சத்தில் சில பூர்வீக சொத்துக்களின் பதிவை மறுக்க 34-C பிரிவு சார்பதிவாளர்களுக்கு அதிகாரம் அளித்திருந்தது.
- ❖ தமிழ்நாடு முழுவதும் விரிவான வில்லங்கப் பதிவேடுகளை தயாரித்து புதுப்பிக்குமாறும் பதிவுத் துறைக்கு நீதிமன்றம் உத்தரவிட்டுள்ளது.

ராசிமணல் அணைத் திட்டம்

- ❖ மேகதாது திட்டத்திற்கு மாற்றாக கிருஷ்ணகிரி மாவட்டத்தில் ராசிமணல் அணை கட்ட ஒரு முன்மொழிவு செய்யப்பட்டுள்ளது.
- ❖ முன்மொழியப்பட்ட இந்த அணை 66 TMC (ஆயிரம் மில்லியன் கன அடி) கொள்ளளவு கொண்டதாகவும், மேட்டூர் அணைக்கு மேல்புறத்தில் அமைந்திருக்கும் வகையிலும் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இத்திட்டத்தின் மூலம் 360 மெகாவாட் (MW) நீர்மின்சாரம் உற்பத்தியாகும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
- ❖ 1961-ஆம் ஆண்டு ராசிமணலில் அணை கட்டுவதற்கு அப்போதைய முதலமைச்சர் திரு. கே. காமராஜ் அவர்கள் அடிக்கல் நாட்டினார்.
- ❖ தண்ணீர் மற்றும் மின்சாரத் தேவைகளைப் பூர்த்தி செய்ய தமிழ்நாடு மற்றும் கர்நாடகா இடையே ஒரு கூட்டுத் திட்டமாக இது அமையலாம் என இந்த முன்மொழிவு பரிந்துரைக்கிறது.

தாய்மாமன் தங்க மோதிரத் திட்டம்

- ❖ அரசு மருத்துவமனைகளில் பிறக்கும் குழந்தைகளுக்கு ஒரு கிராம் தங்க மோதிரம் வழங்கும் 'தாய்மாமன் தங்க மோதிரத் திட்டம்' என்ற திட்டத்தை தமிழ்நாடு அரசு அறிவித்துள்ளது.
- ❖ இத்திட்டம் தமிழ்நாட்டின் நிரந்தரக் குடியிருப்பாளர்களாக இருக்கும் பெற்றோர்களுக்குப் பிறக்கும் குழந்தைகளுக்கு மட்டுமே பொருந்தும்.
- ❖ இத்திட்டத்தைச் செயல்படுத்துவதற்காக மாநில அரசு ஆண்டுக்கு ₹755.83 கோடியை ஒதுக்கீடு செய்துள்ளது.
- ❖ பேரறிஞர் அண்ணாவின் பிறந்தநாளான 2026 ஆம் ஆண்டின் செப்டம்பர் 15-ஆம் தேதி இத்திட்டம் முறைப்படி தொடங்கி வைக்கப்படவுள்ளது.
- ❖ மாநிலத்தின் தாய்-சேய் நலனை மேம்படுத்தும் அதே வேளையில், பிறந்த குழந்தைகளையும் அவர்களின் தாய்மார்களையும் கௌரவிப்பதே இத்திட்டத்தின் நோக்கமாகும்.

தமிழ்நாடு மின்சாரத் துறை வெள்ளை அறிக்கை

- ❖ தமிழ்நாடு அரசு மாநில மின்சாரத் துறை தொடர்பான வெள்ளை அறிக்கையை வெளியிட்டது, அதில் அதன் நிதி நிலை மற்றும் உள்கட்டமைப்பு நிலை ஆகியவை சுட்டிக் காட்டப்பட்டுள்ளன.
- ❖ தமிழ்நாடு மின் பகிர்மானக் கழகம் (TNPDC), தமிழ்நாடு மின் உற்பத்திக் கழகம் (TNPGL), தமிழ்நாடு பசுமை ஆற்றல் கழகம் (TNGECL) மற்றும் தமிழ்நாடு மின் தொடரமைப்புக் கழகம் (TANTRANSCO) ஆகியவற்றின் ஒருங்கிணைந்த கடன் ₹2.47 லட்சம் கோடியாக உள்ளது என்று அந்த வெள்ளை அறிக்கையில் தெரிவிக்கப் பட்டு உள்ளது.
- ❖ மின் உற்பத்தித் திறனில் ஏற்பட்டுள்ள பற்றாக்குறை, பழையதாகிவிட்ட மின் பகிர்மான மற்றும் கடத்துதல் உள்கட்டமைப்பு மற்றும் மின்சாரத் துறையில் உள்ள 45% மனிதவளப் பற்றாக்குறை ஆகியவற்றை இவ்வறிக்கை சுட்டிக்காட்டியுள்ளது.
- ❖ மின்சார சேவைகளை மேம்படுத்தும் வகையில் மின் உள்கட்டமைப்பை நவீனப் படுத்துதல், துணை மின் நிலையங்களைப் புதுப்பித்தல் மற்றும் 15,000 ஊழியர்களை பணியமர்த்துதல் ஆகியவற்றை இந்த அறிக்கை முன்மொழிந்துள்ளது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டில் மின்கட்டண திருத்தம் ஏதும் இருக்காது என்றும் மாநில அரசு அறிவித்துள்ளது.

சென்னை நுண்ணறிவுப் போக்குவரத்து அமைப்பு

- ❖ சென்னை பெருநகரப் பகுதியில் நுண்ணறிவுப் போக்குவரத்து அமைப்பு (ITS) திட்டத்திற்காக ₹500 கோடிக்கும் மேலான நிதியை மத்திய அரசு அங்கீகரித்துள்ளது.
- ❖ இத்திட்டத்தின் மொத்த மதிப்பீடு ₹645.59 கோடியாகும், மேலும் இது ஜப்பான் பன்னாட்டு கூட்டுறவு முகமையிடம் (JICA) இருந்து மத்திய அரசு பெறும் கடனுதவி மூலம் நிதியளிக்கப் படுகிறது.
- ❖ இத்திட்டத்தில் 165 சந்திப்புகளில் தகவமைக்கக்கூடிய போக்குவரத்து சமிக்ஞைக் கட்டுப்பாடு, 58 இடங்களில் போக்குவரத்து சம்பவங்களைக் கண்டறியும் அமைப்புகள், 17 இடங்களில் மாறக் கூடிய செய்திப் பலகைகள் மற்றும் 50 சந்திப்புகளில் சிவப்பு விளக்கு விதிமீறலைக் கண்டறியும் அமைப்புகள் ஆகியவை அடங்கும்.
- ❖ இது சென்னை திறன்மிகு நகர நிறுவனத்தின் மூலம் பல நிறுவனங்களின் ஆதரவுடன் செயல்படுத்தப் பட்டு வருகிறது, மேலும் 17 இடங்களில் இதற்கான சோதனைத் திட்டம் 2024 ஆம் ஆண்டு ஜனவரி மாதத்தில் தொடங்கியது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு மார்ச் 6 நிலவரப்படி, அடையாளம் காணப்பட்ட 165 சந்திப்புகளில் 104 சந்திப்புகளை மேம்படுத்தும் பணிகள் நிறைவடைந்துள்ளன, மேலும் இந்த அமைப்பு 2026 ஆம் ஆண்டு ஆகஸ்ட் மாதத்திற்குள் முழுமையாகச் செயல்படும் என எதிர்பார்க்கப் படுகிறது.

முதலமைச்சரின் காவல்துறைப் பதக்க விருதுகள் 2026

- ❖ 2023 ஆம் ஆண்டு முதல் மாநிலத்தில் போதைப்பொருள் உற்பத்தியை ஒழிப்பது மற்றும் சட்டவிரோத போதைப்பொருள் கடத்தலைத் தடுப்பது ஆகியவற்றில் சிறப்பான பணியாற்றியதற்காக முதலமைச்சரின் காவல்துறைப் பதக்க விருதுகளை தமிழ்நாடு அரசு அறிவித்துள்ளது.

- ❖ சுதந்திர தின விழாவில் (2026 ஆம் ஆண்டு ஆகஸ்ட் 15) முதலமைச்சரால் இப்பதக்கங்கள் வழங்கப்பட உள்ளன.
- ❖ காவல்துறைக் கண்காணிப்பாளர் (SP) அந்தஸ்து முதல் தலைமைக் காவலர் மற்றும் சிறப்பு உதவி ஆய்வாளர் வரையிலான மொத்தம் 15 காவல் துறையினர் இவ்விருதுக்காகத் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளனர்.
- ❖ விருது பெறுபவர்களில் விவேகானந்த சக்லா (காவல்துறைக் கண்காணிப்பாளர், கடலூர்), ஜி.சந்தீஷ் (காவல்துறைக் கண்காணிப்பாளர், ராமநாதபுரம்), எஸ்.லட்சுமணன் (கூடுதல் காவல்துறைக் கண்காணிப்பாளர், போதைப்பொருள் நுண்ணறிவுப் பிரிவு - குற்றப்பலனாய்வுத் துறை (NIB-CID)), வி.மனோஜ்குமார் (காவல்துறை உதவி ஆணையர், போதைப்பொருள் தடுப்பு நுண்ணறிவுப் பிரிவு (ANIU)) மற்றும் எம்.கண்ணன் (காவல்துறை ஆய்வாளர்) ஆகியோர் அடங்குவர்.
- ❖ போதைப்பொருள் குற்றங்களைக் கண்டறிதல், போதைப் பொருட்களைப் பறிமுதல் செய்தல் மற்றும் சட்டவிரோத போதைப்பொருள் கடத்தல் வலைப்பின்னல்களுக்கு எதிராக நடவடிக்கை எடுத்தல் ஆகியவற்றில் சிறப்பாக பணியாற்றியதை இவ்விருதுகள் அங்கீகரிக்கின்றன.

சென்னை உயர் நீதிமன்றத்தில் தேர்தல் மனுக்களின் எண்ணிக்கை அதிகரிப்பு

- ❖ சமீபத்திய ஆண்டுகளில் இல்லாத அளவாக, 2026 ஆம் ஆண்டு தமிழ்நாடு மற்றும் புதுச்சேரி சட்டமன்றத் தேர்தல் முடிவுகளை எதிர்த்து சென்னை உயர் நீதிமன்றத்தில் சுமார் 55 தேர்தல் மனுக்கள் தாக்கல் செய்யப்பட்டுள்ளன.
- ❖ இந்த மனுக்கள் மக்கள் பிரதிநிதித்துவச் சட்டம், 1951 மற்றும் சென்னை உயர் நீதிமன்ற (தேர்தல் மனுக்கள்) விதிகள், 1967 ஆகியவற்றின் கீழ் தாக்கல் செய்யப்பட்டுள்ளன.
- ❖ முதலமைச்சர் சி.ஜே.சப் விஜய், எதிர்க்கட்சித் தலைவர் உதயநிதி ஸ்டாலின் மற்றும் சில அமைச்சர்கள், சட்டமன்ற உறுப்பினர்கள் (எம்.எல்.ஏக்கள்) உள்ளிட்ட பல தலைவர்களின் தேர்தலை எதிர்த்து இந்த மனுக்கள் தாக்கல் செய்யப்பட்டுள்ளன.
- ❖ தேர்தல் முடிவுகள் அறிவிக்கப்பட்ட நாளிலிருந்து 45 நாட்களுக்குள், சம்பந்தப்பட்ட தொகுதியைச் சேர்ந்த ஒரு வேட்பாளர் அல்லது வாக்காளர் தேர்தல் மனுக்களைத் தாக்கல் செய்ய வேண்டும்.
- ❖ இந்த மனுக்களின் எண்ணிக்கை 12 (2011), 23 (2016), 13 (2021) என இருந்த நிலையில், தற்போது சுமார் 55 (2026) ஆக அதிகரித்துள்ளதுடன் சென்னை உயர் நீதிமன்றத் தேர்தல் அமர்வு உருவாக்கப்பட்டதற்குப் பிறகு இதுவே மிக அதிக எண்ணிக்கையாகும்.

போதைப்பொருளுக்கு எதிரான ஓட்டம் 2026

- ❖ சர்வதேசப் போதைப்பொருள் பயன்பாடு மற்றும் சட்டவிரோதக் கடத்தலுக்கு எதிரான தினத்தை முன்னிட்டு, 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 26 அன்று சென்னையில் நடைபெற்ற 'போதைப்பொருளுக்கு எதிரான ஓட்டம் 2026' நிகழ்வை தமிழ்நாடு முதலமைச்சர் கொடியசைத்துத் தொடங்கி வைத்து, அதில் பங்கேற்றார்.
- ❖ ஆரோக்கியமான வாழ்க்கை முறையை மேம்படுத்தவும், போதைப்பொருள் பழக்கத்திற்கு எதிராக விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தவும் தமிழ்நாடு விளையாட்டு மேம்பாட்டு ஆணையத்தால் (SDAT) இந்நிகழ்வு ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது.

- ❖ பங்கேற்பாளர்களுடன் இணைந்து ஓடிய முதலமைச்சர், "விளையாட்டைத் தேர்ந்தெடு, போதைப் பொருட்களை விட்டு விடு" என்ற செய்தியுடன் கூடிய போதைப்பொருள் ஒழிப்பு உறுதிமொழியில் கையெழுத்திட்டார்.
- ❖ சரத் கமல், ஜோஷ்னா சின்னப்பா, வி.பாஸ்கரன், மற்றும் அனிதா பால்துரை உள்ளிட்ட பல முன்னணி விளையாட்டு வீரர்களும் இந்நிகழ்வில் பங்கேற்றனர்.

காவிரி படுகைக்கான புதிய வழிகாட்டுதல்கள்

- ❖ காவிரி படுகையில் நீர்வளத் திட்டங்களுக்கு ஒப்புதல் அளிப்பதற்கான மத்திய ஜல் சக்தி அமைச்சகத்தின் புதிய வழிகாட்டுதல்களுக்கு தமிழ்நாடு எதிர்ப்புத் தெரிவித்து உள்ளது.
- ❖ புதிய வழிகாட்டுதல்களின்படி, விரிவான திட்ட அறிக்கையை (DPR) தயாரிப்பதற்கு முன் மாநிலங்கள் முதற்கட்ட அறிக்கை (PR), முன் சாத்தியக் கூறு அறிக்கை (PFR) அல்லது கருத்துருக் குறிப்பை சமர்ப்பிக்க வேண்டும்.
- ❖ மத்திய நீர் ஆணையம் (CWC) இந்த முன்மொழிவை ஆய்வு செய்து தனது தொழில் ரூட்பக் குறிப்பை காவிரி நீர் மேலாண்மை ஆணையத்திற்கு (CWMA) அனுப்பும்.
- ❖ புதிய வழிகாட்டுதல்களின் படி, காவிரி நீர் மேலாண்மை ஆணையம் 6 மாதங்களுக்குள் தனது கருத்துகளைத் தெரிவிக்கவில்லை என்றால், அது அவர்களின் ஒப்புதலாக கருதப்படும்.
- ❖ காவிரி ஒரு நீர் பற்றாக்குறை படுகை என்று குறிப்பிட்டுள்ள தமிழ்நாடு, இந்த வழி காட்டுதல்களுக்கு எதிர்ப்புத் தெரிவித்துள்ளதுடன், ஒப்புதல் அளிக்கப்பட்டதாகக் கருதும் விதிமுறை குறித்தும் கவலைகளை எழுப்பியுள்ளது.
- ❖ இந்த வழிகாட்டுதல்கள் 2017 ஆம் ஆண்டு திட்ட மதிப்பீட்டு விதிமுறைகள் மற்றும் 2007 ஆம் ஆண்டு காவிரி நடுவர் மன்றத்தின் (CWDT) இறுதித் தீர்ப்பின் அடிப்படையில் அமைந்துள்ளன.

மதம் மாறியவர்களுக்கான பிற்படுத்தப்பட்ட வகுப்பினர் (முஸ்லிம்) தகுதி குறித்த சென்னை உயர்நீதிமன்றத்தின் தீர்ப்பு

- ❖ இஸ்லாத்திற்கு மதம் மாறும் ஒருவர் பிற்படுத்தப்பட்ட வகுப்பினர் (முஸ்லிம்) தகுதியைக் கோர முடியாது என சென்னை உயர்நீதிமன்றம் தீர்ப்பளித்துள்ளதுடன், தமிழ்நாடு அரசின் 2024 ஆம் ஆண்டின் அரசாணையை அரசியல் சாசனத்திற்கு முரணானது எனவும் அறிவித்துள்ளது.
- ❖ இஸ்லாத்திற்கு மதம் மாறும் ஒருவர் இஸ்லாமியராக மட்டுமே கருதப்படுவார் என்றும், பிறப்பின் அடிப்படையில் ஒரு இஸ்லாமியச் சமூகத்திலோ அல்லது பிரிவிலோ உறுப்பினராகக் கோர முடியாது என்றும் நீதிமன்றம் தெரிவித்துள்ளது.
- ❖ மதம் மாறிய சிலருக்கு பிற்படுத்தப்பட்ட வகுப்பினர் (முஸ்லிம்) இடஒதுக்கீடு சலுகைகளைப் பெற அனுமதித்த 2024 ஆம் ஆண்டு அரசாணையை நீதிமன்றம் ரத்து செய்தது.
- ❖ பிற்படுத்தப்பட்ட வகுப்பினர், மிகவும் பிற்படுத்தப்பட்ட வகுப்பினர், அறிவிக்கப்படாத சமூகங்கள் அல்லது பட்டியல் சாதியினரிடமிருந்து இஸ்லாமிற்கு மதம் மாறுபவர், இட ஒதுக்கீட்டுப் பலனைப் பெறுவதற்காக பிற்படுத்தப்பட்ட வகுப்பினராக (முஸ்லிம்) கருதப்படலாம் என்றும், அவ்வாறு மதம் மாறியவுடன், அறிவிக்கப்பட்ட ஏழு பிரிவுகளில் ஒன்றைச் சேர்ந்தவர் என்பதற்கான சமூகச் சான்றிதழ் அவருக்கு வழங்கப் படலாம் என்றும் அரசாணை உத்தரவிட்டது.

- ❖ இருப்பினும், முன்னேறிய சமூகத்திலிருந்து இஸ்லாமிற்கு மதம் மாறுபவருக்கு பிற்படுத்தப் பட்ட வகுப்பினர் (முஸ்லிம்) என்ற முத்திரை கிடைக்காது என்று அரசு கூறியது.
- ❖ தங்கள் பூர்வீக மதத்தில் ஏற்கனவே இட ஒதுக்கீட்டுப் பலனை அனுபவித்து வருபவர்கள் மட்டுமே, இஸ்லாமிற்கு மதம் மாறுவதால் அதனை இழக்க மாட்டார்கள்.
- ❖ எனவே இதன் மூலம் சமூக சமநிலை பாதிக்கப்படாது.
- ❖ அங்கீகரிக்கப்பட்ட முஸ்லிம் சமூகங்களான லெப்பை, ராவுத்தர் மற்றும் மரைக்காயர் ஆகியவை பிறப்பை அடிப்படையாகக் கொண்ட சமூகங்கள் என்றும், அவற்றை மதம் மாறுவதன் மூலம் பெற முடியாது என்றும் அதீர்ப்பில் கூறப்பட்டுள்ளது.
- ❖ முந்தைய நீதிமன்றத் தீர்ப்புகளை ஒரு அரசாணை மூலம் மீறவோ அல்லது ரத்து செய்யவோ முடியாது என நீதிமன்றம் கூறியுள்ளது.
- ❖ அதிகாரப் பிரிவினைக் கோட்பாடு என்பது அரசியலமைப்பில் ஆழமாக வேரூன்றிய ஒரு கொள்கையாகும் என்பதோடு அது சட்டத்தின் ஆட்சியின் இன்றியமையாத அங்கமாகும்.
- ❖ இந்தக் கொள்கை நீதிமன்றங்களின் இறுதித் தீர்ப்புகளுக்கும் பொருந்தும்.
- ❖ சட்டமன்றம், ஒரு நீதிமன்றத்தின் எந்தவொரு தீர்ப்பையும் செல்லாதது என்றோ அல்லது பயனற்றது என்றோ அறிவிக்க முடியாது.
- ❖ இஸ்லாத்திற்கு மதம் மாறிய பின்பு முஸ்லிம் லெப்பை சமூகச் சான்றிதழ் கோரிய மனுவை விசாரித்தபோதே இந்தத் தீர்ப்பு வழங்கப்பட்டது.

உழவர் அலுவலர் தொடர்பு 2.0 திட்டம்

- ❖ 'உழவர் அலுவலர் தொடர்பு 2.0' திட்டத்தை ரத்து செய்யாமல் தொடர்ந்து செயல்படுத்த வேண்டும் என காவிரி டெல்டா விவசாயிகள் கூட்டமைப்பு தமிழ்நாடு அரசை வலியுறுத்தியுள்ளது.
- ❖ பல பயிர்களைப் பயிரிடும் விவசாயிகளுக்கு ஒரு அரசு அலுவலரே சேவைகளை ஒருங்கிணைக்க இத்திட்டம் அனுமதிக்கிறது என்பதுடன் இதன் மூலம் பல்வேறு துறைகளைச் சேர்ந்த அலுவலர்களை அணுக வேண்டிய தேவையைக் குறைக்கிறது.
- ❖ விவசாயிகளுக்கு விரைவான பயிர் ஆய்வு, தொழில்நுட்ப வழிகாட்டுதல் மற்றும் சரியான நேரத்தில் மானியத் தொகைகளை வழங்குவதை உறுதி செய்வதே இதன் நோக்கமாகும்.
- ❖ இக்கூட்டமைப்பின்படி, தமிழ்நாட்டின் மொத்த விவசாயப் பரப்பளவில் 17,163 வருவாய் கிராமங்களில் 76% நிலம் வேளாண் பயிர்களின் கீழும், 24% நிலம் தோட்டக்கலைப் பயிர்களின் கீழும் உள்ளன.
- ❖ இத்திட்டத்தைத் தொடர்வது மானியங்கள் வழங்குவதில் ஏற்படும் தாமதத்தைக் குறைக்கும் மற்றும் விவசாயிகளுக்கான சேவைகளை மேம்படுத்தும் என இந்தக் கூட்டமைப்பு தெரிவித்துள்ளது.

தீவிர போலியோ சொட்டு மருந்து முகாம் 2026

- ❖ நாடு தழுவிய அளவிலான போலியோ சொட்டு மருந்து முகாமின் ஒரு பகுதியாக, தமிழ்நாட்டில் தீவிர போலியோ சொட்டு மருந்து முகாமை முதலமைச்சர் சென்னையில் தொடங்கி வைத்தார்.
- ❖ தமிழ்நாட்டில் உள்ள 43,051 மையங்களில் 5 வயதுக்குட்பட்ட 52.91 லட்சம் குழந்தைகளுக்கு போலியோ சொட்டு மருந்து வழங்க மாநில அரசு இலக்கு நிர்ணயித்துள்ளது.

- ❖ பயணத்தில் இருக்கும் குழந்தைகளுக்கும் சொட்டு மருந்து வழங்குவதற்காகப் பேருந்து நிலையங்கள், ரயில் நிலையங்கள், விமான நிலையங்கள், சுங்கச்சாவடிகள் மற்றும் சோதனைச் சாவடிகளில் நடமாடும் தடுப்பூசிச் சாவடிகள் அமைக்கப் பட்டு உள்ளன.
- ❖ தமிழ்நாட்டில் வசிக்கும் புலம்பெயர்ந்த தொழிலாளர்களின் குழந்தைகளையும் இம்முகாம் உள்ளடக்கியுள்ளது.
- ❖ இம்முகாமிற்காக சுமார் 2 லட்சத்திற்கும் மேற்பட்ட சுகாதாரப் பணியாளர்கள், அங்கள் வாடிப் பணியாளர்கள், ஆசிரியர்கள் மற்றும் தன்னார்வலர்கள் ஈடுபடுத்தப் பட்டுள்ளனர்.

தேசியச் செய்திகள்

தேசிய சுகாதார கணக்குகள் 2022-23

- ❖ மத்திய சுகாதாரம் மற்றும் குடும்ப நல அமைச்சகமானது, 2022-23 ஆம் ஆண்டிற்கான இந்தியாவின் தேசிய சுகாதார கணக்குகள் (NHA) மதிப்பீடுகளை வெளியிட்டுள்ளது.
- ❖ அரசின் சுகாதாரச் செலவினம் ₹1.30 லட்சம் கோடியிலிருந்து (2013-14) ₹3.85 லட்சம் கோடியாக (2022-23) அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ அதே காலகட்டத்தில், மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியில் (GDP) அரசின் சுகாதாரச் செலவினப் பங்கு 1.15%-லிருந்து 1.43%-ஆக உயர்ந்துள்ளது.
- ❖ தனி நபர் அரசு சுகாதாரச் செலவினம் ₹1,042-லிருந்து ₹2,786-ஆக அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ மொத்த சுகாதாரச் செலவினத்தில், பொதுமக்கள் தங்களின் சொந்தப் பணத்திலிருந்து மேற்கொள்ளும் மருத்துவச் செலவு 64.2%-லிருந்து 43.4%-ஆகக் குறைந்துள்ளது.
- ❖ ஆரம்ப சுகாதாரப் பராமரிப்புக்கான அரசின் செலவினம் 2013-14 மற்றும் 2022-23 ஆம் ஆண்டிற்கு இடையில் ₹0.5 லட்சம் கோடியிலிருந்து ₹1.4 லட்சம் கோடியாக அதிகரித்து உள்ளது.

இந்தியாவின் கருவுறுதல் விகிதம்

- ❖ மத்திய உள்துறை அமைச்சகத்தின் கீழ் உள்ள இந்தியத் தலைமை பதிவாளர் மற்றும் மக்கள் தொகை கணக்கெடுப்பு ஆணையர் அலுவலகமானது அண்மையில் 'மாதிரி பதிவு முறை (SRS) புள்ளிவிவர அறிக்கை 2024'-ஐ வெளியிட்டுள்ளது.
- ❖ இந்தியாவின் மொத்த கருவுறுதல் விகிதம் (TFR) 2024 ஆம் ஆண்டில் ஒரு பெண்ணுக்கு 1.9 குழந்தைகளாகக் குறைந்துள்ளது என்பதோடு இது மாற்று நிலை அளவான 2.1-ஐ விடக் குறைவு ஆகும்.
- ❖ குழந்தை இறப்பு விகிதம் (IMR) 1,000 உயிருள்ள பிறப்புகளுக்கு 24 இறப்புகளாக மேம்பட்டுள்ள அதே நேரத்தில் ஐந்து வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகளின் இறப்பு விகிதம் (U5MR) 1,000 உயிருள்ள பிறப்புகளுக்கு 28 இறப்புகளாகக் குறைந்துள்ளது.
- ❖ இந்தியாவில் நடைபெறும் பிரசவங்களில் சுமார் 95.4% பிரசவங்கள் மருத்துவமனைகள் மற்றும் பிற சுகாதார நிறுவனங்களில் நடந்துள்ளன என்ற நிலையில் இது தாய் மற்றும் சேய் சுகாதார சேவைகளுக்கான மேம்பட்ட அணுகலைக் காட்டுகிறது.

- ❖ உழைக்கும் வயதினரின் மக்கள் தொகை (15-59 ஆண்டுகள்) 66.4%-ஆக அதிகரித்து உள்ளது, அதே நேரத்தில் 60 வயது மற்றும் அதற்கு மேற்பட்ட முதியோர்களின் மக்கள் தொகை மொத்த மக்கள் தொகையில் 9.7%-ஐ எட்டியுள்ளது.

அவசர சிகிச்சைக்கான உரிமை

- ❖ அவசர சிகிச்சைக்கான உரிமை என்பது அரசியலமைப்பின் 21-வது சரத்தின் கீழ் உள்ள 'வாழும் உரிமை'-யின் ஒருங்கிணைந்த பகுதியாகும் என்று உச்ச நீதிமன்றம் தீர்ப்பளித்துள்ளது.
- ❖ அனைத்து மாநிலங்களும் ஒன்றியப் பிரதேசங்களும் 112 அவசர உதவி எண்ணைச் செயல்பாட்டிற்கு கொண்டு வர வேண்டும் என்றும், மூன்று மாதங்களுக்குள் Good Samaritan குறைதீர்க்கும் முறையை ஏற்படுத்த வேண்டும் என்றும் உச்ச நீதிமன்றம் உத்தரவிட்டுள்ளது.
- ❖ விபத்து மற்றும் அவசர சிகிச்சை பாதிப்புகளுக்கான தேசிய மருத்துவ மீட்பு நெறி முறையை வெளியிட மத்திய அரசுக்கு அனுமதி அளித்த நீதிமன்றம், அதனை மூன்று மாதங்களுக்குள் அமல்படுத்துமாறு மாநிலங்களைக் கேட்டுக்கொண்டது.
- ❖ அனைத்து பொது மற்றும் தனியார் ஆம்புலன்ஸ்களும் AIS-125 தரநிலைகளுக்கு இணங்க வேண்டும் மற்றும் 112 உதவி எண்ணுடன் இணைக்கப்பட்ட GPS அடிப்படையிலான கண்காணிப்புடன் ஒருங்கிணைக்கப்பட வேண்டும்.
- ❖ மாநிலங்கள் மற்றும் ஒன்றியப் பிரதேசங்கள் அவசர சிகிச்சைப் பதிவேடுகளை உருவாக்கவும், அவற்றை ஒருங்கிணைந்த தேசிய அவசர சிகிச்சைப் பதிவேட்டுடன் இணைக்கவும் உத்தரவிடப்பட்டது.
- ❖ Good Samaritan பாதுகாப்புச் சட்டங்கள், PM RAHAT பணமில்லா சிகிச்சைத் திட்டம் மற்றும் அவசரக்கால உதவிச் சேவைகள் குறித்த விழிப்புணர்வுப் பிரசாரங்களை மேற்கொள்ளவும் நீதிமன்றம் உத்தரவிட்டது.

ஆசிய-பசிபிக் பிராந்திய தரவு மையம்

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு மே மாத நிலவரப்படி, ஆசிய-பசிபிக் (APAC) பிராந்தியத்தில் செயல்பாட்டில் உள்ள தரவு மையங்களின் திறனில் இந்தியா இரண்டாவது இடத்தைப் பிடித்துள்ளது.
- ❖ இந்தியா 1.6 கிகாவாட் (GW) செயல்பாட்டு தரவு மையத் திறனையும், 3.1 கிகாவாட் கட்டுமான மற்றும் திட்டமிடல் நிலையிலும் கொண்டுள்ளது.
- ❖ மும்பை இந்தியாவின் மிகப்பெரிய தரவு மைய மையமாகத் திகழ்கிறது மற்றும் 2026 ஆம் ஆண்டின் இறுதிக்குள் 1 கிகாவாட் செயல்பாட்டுத் திறனைத் தாண்டும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
- ❖ ஆசிய-பசிபிக் (APAC) பிராந்தியத்தின் முதன்மையான இரண்டாம் நிலை தரவு மைய சந்தையாக ஹைதராபாத் தரவரிசைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது என்பதோடு இதில் உலக அளவில் 9வது இடத்தைப் பிடித்துள்ளது.
- ❖ செயற்கை நுண்ணறிவுப் (AI) பயன்பாடு, மேகக் கணிமையியல் விரிவாக்கம் மற்றும் நிறுவனங்களின் அதிகரித்து வரும் தேவை ஆகியவற்றால் இந்த வளர்ச்சி உந்தப் படுகிறது.

இந்தியாவின் மேற்கூரை சூரியசக்தி திட்டம்

- ❖ 2027 ஆம் ஆண்டு மார்ச் மாதத்திற்குள் 1 கோடி வீடுகளில் மேற்கூரை சூரியசக்தி அமைப்புகளை நிறுவுவதை நோக்கமாகக் கொண்ட பிரதான் மந்திரி சூர்யா கர்: முஃப்ட் பிஜிலி யோஜனா திட்டத்தால் இந்தியாவின் தூய்மையான எரிசக்தி வீட்டு வசதி விரிவாக்கம் முன்னெடுக்கப்படுகிறது.
- ❖ இத்திட்டம் 2024 ஆம் ஆண்டு பிப்ரவரி 13 அன்று தொடங்கப்பட்டது என்ற நிலையில் இதுவே உலகின் மிகப்பெரிய உள்நாட்டு மேற்கூரை சூரியசக்தித் திட்டமாகும்.
- ❖ இத்திட்டம் குடியிருப்புகளில் மேற்கூரை சூரியசக்தி அமைப்புகளை நிறுவுவதற்கு 40% வரை மானியங்களை வழங்குகிறது.
- ❖ வீடுகளில் நிறுவும் அமைப்பின் திறனைப் பொறுத்து, ₹30,000 முதல் ₹78,000 வரை மானிய உதவி பெறலாம்.
- ❖ இத்திட்டம் 30 கிகாவாட் (GW) மேற்கூரை சூரியசக்தி திறனை சேர்க்கும் என்றும், அடுத்த 25 ஆண்டுகளில் 1,000 பில்லியன் யூனிட் (BU) மின்சாரத்தை உற்பத்தி செய்யும் என்றும் எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
- ❖ இது 720 மில்லியன் டன் கார்பன் டை ஆக்சைடு (CO₂) உமிழ்வைக் குறைக்கும் மற்றும் சுமார் 17 லட்சம் நேரடி வேலைவாய்ப்புகளை உருவாக்கும் என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

ஒருங்கிணைந்த அவசரகால உதவி எண் 112

- ❖ அனைத்து மாநிலங்கள் மற்றும் ஒன்றியப் பிரதேசங்களில் அனைத்து அவசரகால மற்றும் ஆம்புலன்ஸ் உதவி எண்களையும் மூன்று மாதங்களுக்குள் '112' என்ற ஒற்றை எண்ணாக ஒருங்கிணைக்க வேண்டும் என உச்ச நீதிமன்றம் உத்தரவிட்டுள்ளது.
- ❖ அவசரகால சிகிச்சைக்கான உரிமை என்பது அரசியலமைப்பின் 21வது சரத்தின் கீழ் உள்ள வாழ்வதற்கான உரிமையின் ஒரு பகுதியாகும் என நீதிமன்றம் தெரிவித்து உள்ளது.
- ❖ 100, 101, 108, 102, 1033, 1091 போன்ற அனைத்து அவசரகால எண்களும் 112 உடன் இணைக்கப்படும்.
- ❖ மாநிலங்கள் மற்றும் ஒன்றியப் பிரதேசங்கள் முழுமையான தொழில்நுட்ப மற்றும் செயல்பாட்டு ஒருங்கிணைப்பை மூன்று மாதங்களுக்குள் முடிக்க வேண்டும்.
- ❖ அவசரகால சிகிச்சைச் சேவைகளுக்கு ஆதரவளிக்க Good Samaritan குறைதீர்க்கும் அமைப்பு ஒன்றும் நிறுவப்படும்.

குறைகடத்திக்கான செயல்திட்ட வரைபடம் 2035

- ❖ நிதி ஆயோக் அமைப்பானது, இந்தியாவின் முதல் விரிவான 10 ஆண்டு குறை கடத்திக்கான செயல்திட்ட வரைபடமான "இந்திய குறைகடத்தி தொழில்நுட்பத்தின் எதிர்காலம்" என்பதை வெளியிட்டுள்ளது.
- ❖ இந்த வரைபடம் 2035 ஆம் ஆண்டிற்குள் \$120-150 பில்லியன் மதிப்பிலான உள்நாட்டு குறைகடத்தி மதிப்புச் சங்கிலியை உருவாக்குவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இந்தியா தற்போது தனது குறைகடத்தி தேவைகளில் 90-95% இறக்குமதி செய்கிறது.
- ❖ இந்தியாவின் குறைகடத்தி துறைக்கான சந்தை 2035 ஆம் ஆண்டிற்குள் \$200 பில்லியனை எட்டும் என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

- ❖ இந்த செயல்திட்ட வரைபடம், OSAT (வெளிமுகப்படுத்தப்பட்ட குறைக்கடத்தி ஒருங்கிணைப்பு மற்றும் சோதனை), முதிர்ந்த தர்க்க முடிச்சுகள் மற்றும் கூட்டு குறைக்கடத்திகள் ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்துகிறது.
- ❖ உலகளாவிய குறைக்கடத்தி வடிவமைப்பு பணியாளர்களில் 20% பேர் இந்தியாவில் உள்ளனர் என்பதோடு மேலும் 2035 ஆம் ஆண்டிற்குள் உலகளாவிய குறைக்கடத்திகள் சந்தையில் 10-13% பங்கினைப் பெற இந்தியா இலக்கு நிர்ணயித்துள்ளது.

தேசிய விதை இருப்பு

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு காரீஃப் பருவத்திற்காக 1.74 லட்சம் குவிண்டால் அளவிலான தேசிய விதை இருப்பு உருவாக்கப்படும் என மத்திய வேளாண் அமைச்சகம் அறிவித்துள்ளது.
- ❖ தாமதமான பருவமழை, வறட்சி அல்லது மறு விதைப்புத் தேவைகளின் போது, விதைகள் சரியான நேரத்தில் கிடைப்பதை உறுதி செய்வதற்காக இந்த இருப்பு உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு காரீஃப் பருவத்திற்கு இந்தியாவிற்கு சுமார் 173 லட்சம் குவிண்டால் விதைகள் தேவைப்படுகின்றன, ஆனால் தற்போது 192 லட்சம் குவிண்டால் விதைகள் இருப்பில் உள்ளன.
- ❖ தற்போதுள்ள விதை இருப்பு தேசிய தேவையை விட சுமார் 11% அதிகமாகும்.
- ❖ அரசுத் திட்டங்களின் பலன்கள் விவசாயிகளுக்கு சிறப்பாகச் சென்றடைவதை மேம்படுத்துவதற்காக 9.76 கோடிக்கும் அதிகமான உழவர் அடையாள அட்டைகள் உருவாக்கப்பட்டுள்ளன.

இந்தியாவின் கடல்சார் டிஜிட்டல் சீர்திருத்தங்கள்

- ❖ மகாராஷ்டிராவில் உள்ள ஜவஹர்லால் நேரு துறைமுக ஆணையத்தின் 37-வது ஸ்தாபன தினத்தில், தளவாடங்கள் துறைமுக செயல்திறன் குறியீடு (LPPI) 2024-25 மற்றும் நான்கு டிஜிட்டல் கடல்சார் தளங்களை மத்திய அரசு தொடங்கியது.
- ❖ சாகர் ஆங்கலன் கட்டமைப்பின் கீழ் உருவாக்கப்பட்ட LPPI, கப்பல் துறைமுகத்தில் தங்கும் நேரம், கப்பல்துறை பயன்படுத்தப்படாத நேரம் மற்றும் நங்கூரமிடுவதற்கு முன் காத்திருக்கும் நேரம் போன்ற குறிகாட்டிகளைப் பயன்படுத்தி துறைமுகங்களின் செயல்திறனை மதிப்பிடுகிறது.
- ❖ மின்-நாவிக் குறைதீர்க்கும் தொகுதி, மின்-சமுதரா கப்பல் பதிவு தொகுதி, மருத்துவப் பயிற்சியாளர் தொகுதி மற்றும் ஒருங்கிணைந்த கப்பல் மறுசுழற்சி தளம் ஆகியவை நான்கு டிஜிட்டல் முன்னெடுப்புகளாகும்.
- ❖ காகிதமில்லா, டிஜிட்டல் மற்றும் திறமையான கடல்சார் நிர்வாகத்தை மேம்படுத்துவதற்காக, கப்பல் போக்குவரத்து இயக்குநரகத்தால் இந்த முயற்சிகள் உருவாக்கப்பட்டுள்ளன.
- ❖ துறைமுகத் திறனை மேம்படுத்துதல், கப்பல் பதிவை எளிதாக்குதல், மாலுமிகளின் நலனை வலுப்படுத்துதல் மற்றும் இந்தியாவின் கடல்சார் துறை வளர்ச்சிக்கு ஆதரவளித்தல் ஆகியவை இச்சீர்திருத்தங்களின் முக்கிய நோக்கமாகும்.

தொழில்துறை உற்பத்தி குறியீட்டின் 10வது திருத்தம்

- ❖ தற்போதைய தொழில்துறைக் கட்டமைப்பு மற்றும் பொருளாதார நடவடிக்கைகளை சிறந்த முறையில் பிரதிபலிக்கும் வகையில், மத்தியப் புள்ளியியல் மற்றும் திட்ட அமலாக்க அமைச்சகம் (MoSPI) தொழில்துறை உற்பத்திக் குறியீட்டின் (IIP) அடிப்படை ஆண்டை 2011-12 ஆம் ஆண்டில் இருந்து 2022-23 ஆக மாற்றியமைத்துள்ளது.
- ❖ அகில இந்திய IIP-யின் 10-வது திருத்தம் இதுவாகும்; முதன்முதலில் 1937ஆம் ஆண்டை அடிப்படை ஆண்டாகக் கொண்டு IIP தொகுக்கப்பட்டது.
- ❖ இந்தத் திருத்தம் IIP-க்கான தொழில்நுட்ப ஆலோசனைக் குழுவின் (TAC-IIP) கீழ் மேற்கொள்ளப் பட்டது.
- ❖ குறியீட்டின் பரவலை மேம்படுத்துவதற்காக எரிவாயு விநியோகம், குடிநீர் விநியோகம், கழிவுநீர் மேலாண்மை மற்றும் கழிவு மேலாண்மை போன்ற புதிய துறைகள் சேர்க்கப்பட்டுள்ளன.
- ❖ பொருட்களின் தொகுப்பானது 839 பொருட்களிலிருந்து 1,042 தயாரிப்புகளாக (463 உருப்படி குழுக்கள்) விரிவுபடுத்தப்பட்டுள்ளது.
- ❖ சுரங்க வகைப்பாடு எரிபொருள் கனிமங்கள், உலோக கனிமங்கள் (அரிய புவிக் கனிமங்கள் உட்பட) மற்றும் உலோகம் அல்லாத கனிமங்கள் (சிறிய கனிமங்கள் உட்பட) என விரிவுபடுத்தப்பட்டு, மேலும் விரிவான தொழில்துறைத் தரவுகளை வழங்குகிறது.
- ❖ மின்சாரக் குறியீடு இப்போது புதுப்பிக்கத்தக்க ஆதாரங்கள் (சூரிய ஒளி, காற்று, நீர் மின்சாரம் போன்றவை) மற்றும் புதுப்பிக்க முடியாத ஆதாரங்கள் (நிலக்கரி, எரிவாயு, அணுசக்தி போன்றவை) மூலம் உற்பத்தி செய்யப்படும் மின்சாரத்தை தனித் தனியாகக் கண்காணித்து, இந்தியாவின் ஆற்றல் உற்பத்தி கலவையின் தெளிவான படத்தை வழங்குகிறது.

பிரதமரின் ஆராய்ச்சி இருக்கை திட்டம் 2026

- ❖ மத்திய கல்வி அமைச்சகத்தின் (MoE) கீழ் உள்ள உயர்கல்வித் துறையானது, பிரதமரின் ஆராய்ச்சி இருக்கை (PMRC) திட்டம் 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான விண்ணப்பங்களைத் தொடங்கியுள்ளது.
- ❖ PMRC என்பது முன்னணி வெளிநாட்டுப் பல்கலைக்கழகங்கள், ஆய்வகங்கள் மற்றும் தொழில்நுட்ப தொழில்களில் பணிபுரியும் இந்திய வம்சாவளி ஆராய்ச்சியாளர்களை ஈர்ப்பதற்கான ஒரு தேசிய திறமைவாய்ந்தோர் - தாயகம் திரும்புதல் திட்டமாகும்.
- ❖ இத்திட்டம் கல்வி அமைச்சகத்தின் கீழ் உள்ள உயர்கல்வித் துறையால் செயல்படுத்தப்படுகிறது.
- ❖ இந்தியாவில் ஆராய்ச்சி மற்றும் கண்டுபிடிப்புகளை வலுப்படுத்துவதற்காக உலகத் தரம் வாய்ந்த அறிவியலாளர்கள் மற்றும் தொழில்நுட்ப நிபுணர்களை மீண்டும் தாயகம் அழைத்து வருவதை இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இத்திட்டமானது இளம் ஆராய்ச்சி உறுப்பினர்கள், மூத்த ஆராய்ச்சி உறுப்பினர்கள் மற்றும் ஆராய்ச்சி இருக்கைகள் என மூன்று பிரிவுகளைக் கொண்டுள்ளது.

செனாப் - பியாஸ் இணைப்புத் திட்டம்

- ❖ இமாச்சலப் பிரதேசத்தில் செனாப்-பியாஸ் இணைப்புச் சுரங்கப் பாதை திட்டத்திற்கு 2026 ஆம் ஆண்டு மே மாதத்தில் மத்திய அரசு ஒப்புதல் அளித்தது.

- ❖ இத்திட்டமானது செனாப் படுகையில் இருந்து பியாஸ் நதி அமைப்புக்கு உபரி நீரைத் திருப்புவதற்காக 8.7 கி.மீ சுரங்கப்பாதையை உள்ளடக்கியது மற்றும் இதன் மதிப்பிடப்பட்ட செலவு ₹2,352 கோடியாகும்.
- ❖ முதல் கட்டம் இமாச்சலப் பிரதேசத்தின் லஹவுல் பள்ளத்தாக்கில் உள்ள கோக்ஸர் கிராமத்திற்கு அருகில் சந்திரா ஆற்றின் குறுக்கே 19 மீட்டர் உயர தடுப்பணையைக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இத்திட்டம் தேசிய நீர்மின் கழகத்தால் (NHPC) செயல்படுத்தப்படும் மற்றும் இது சுமார் 4,000 மெகாவாட் (MW) கூடுதல் நீர்மின் உற்பத்திக்கு ஆதரவளிக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
- ❖ செனாப் நதியானது, இந்தியாவிற்கும் பாகிஸ்தானுக்கும் இடையே 1960 ஆம் ஆண்டில் கையெழுத்தான சிந்து நதிநீர் ஒப்பந்தத்தால் நிர்வகிக்கப்படும் சிந்து நதி அமைப்பின் மேற்கத்திய நதிகளில் ஒன்றாகும்.

18வது ரயில்வே மண்டலம் - தெற்கு கடற்கரை ரயில்வே

- ❖ தெற்கு கடற்கரை ரயில்வே (SCoR) ஆனது 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 1 அன்று நாட்டின் 18-வது ரயில்வே மண்டலமாக மாறியதை அடுத்து, இந்திய ரயில்வே புதிய 18-நட்சத்திர சின்னத்தை வெளியிட்டது.
- ❖ ஆந்திரப் பிரதேசத்தின் விசாகப்பட்டினத்தைத் தலைமையிடமாகக் கொண்டு தெற்கு கடற்கரை ரயில்வே உருவாக்கப்பட்டது.
- ❖ புதிய மண்டலமானது குண்டக்கல், குண்டூர், விஜயவாடா மற்றும் விசாகப்பட்டினம் ஆகிய ரயில்வே கோட்டங்களை உள்ளடக்கியது.
- ❖ இது தற்போதுள்ள கிழக்கு கடற்கரை ரயில்வே மற்றும் தென் மத்திய ரயில்வே மண்டலங்களின் பகுதிகளைக் கொண்டு உருவாக்கப்பட்டது.
- ❖ தெற்கு கடற்கரை ரயில்வேயின் தலைமையகம் விசாகப்பட்டினத்தில் ₹183.58 கோடி மதிப்பீட்டில் உருவாக்கப்பட்டு வருகிறது.

90 கோடி கணக்குகள் - ABHA மைல்கல்

- ❖ ஆயுஷ்மான் பாரத் டிஜிட்டல் திட்டமானது (ABDM), 2026 ஆம் ஆண்டு மே 30 அன்று 90 கோடி ஆயுஷ்மான் பாரத் சுகாதாரக் கணக்குகள் (ABHA) என்ற மைல்கல்லைத் தாண்டியது.
- ❖ ABHA என்பது நோயாளியின் ஒப்புதலுடன் சுகாதாரப் பதிவுகளைப் பாதுகாப்பாகச் சேமிப்பதற்கும் பகிர்வதற்கும் உதவும் ஒரு தனித்துவமான டிஜிட்டல் சுகாதார அடையாள அட்டை (ID) ஆகும்.
- ❖ 2021-ஆம் ஆண்டில் 14 கோடிக்கும் சற்று அதிகமாக இருந்த ABHA கணக்குகளின் எண்ணிக்கை 2026-ஆம் ஆண்டில் 90 கோடியாக அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ உத்தரப் பிரதேசமானது 15 கோடிக்கும் அதிகமான ABHA கணக்குகளுடன் முன்னணியில் உள்ளது, அதைத் தொடர்ந்து ராஜஸ்தான் மற்றும் மகாராஷ்டிரா மாநிலங்கள் தலா 7 கோடிக்கும் அதிகமான கணக்குகளைக் கொண்டுள்ளன.
- ❖ மொத்த ABHA கணக்கு வைத்திருப்பவர்களில் 49.75% பெண்கள் உள்ளனர்.

எத்தனால் எரிபொருள் கட்டமைப்பின் விரிவாக்கம்

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்குள் 500 நெகிழ்வு - எரிபொருள் சில்லறை விற்பனை நிலையங்கள் மற்றும் 2027 ஆம் ஆண்டிற்குள் 5,000 விற்பனை நிலையங்கள் என எத்தனால் எரிபொருள் உள்கட்டமைப்பை படிப்படியாக விரிவுபடுத்துவதாக இந்தியா அறிவித்து உள்ளது.
- ❖ இந்தியா தனது E20 (20% எத்தனால் கலந்த பெட்ரோல்) இலக்கை நிர்ணயிக்கப்பட்ட 2030 ஆம் ஆண்டிற்கு முன்னதாகவே 2025 ஆம் ஆண்டிலேயே எட்டியுள்ளது.
- ❖ நெகிழ்வு - எரிபொருள் வாகனங்கள், E20 மற்றும் E85 (85% எத்தனால் மற்றும் 15% பெட்ரோல்) உள்ளிட்ட பல்வேறு பெட்ரோல்-எத்தனால் கலவைகளில் இயங்கக் கூடியவை.
- ❖ இத்திட்டத்தின் முதல் கட்டம் டெல்லி-தேசிய தலைநகர் பகுதி (NCR), மும்பை, புனே மற்றும் நாக்பூர் ஆகிய பகுதிகளில் செயல்படுத்தப்படும்.
- ❖ மத்திய சாலைப் போக்குவரத்து மற்றும் நெடுஞ்சாலைத் துறை அமைச்சகம் (MoRTH) E85, E100 (100% எத்தனால்) மற்றும் B100 (100% உயிரிடிசல்) ஆகிய எரிபொருள்களுக்கான தரநிலைகளை முன்மொழிந்துள்ளது.
- ❖ எத்தனால் கலப்பானது கச்சா எண்ணெய் இறக்குமதியைக் குறைக்கவும், கரியமில வாயு உமிழ்வைக் குறைக்கவும், உயிரி எரிபொருள் துறைக்கு ஆதரவளிக்கவும் உதவுகிறது.

கேத் பச்சாவோ அபியான் திட்டம்

- ❖ மத்திய வேளாண்மை மற்றும் விவசாயிகள் நல அமைச்சகம், 'கேத் பச்சாவோ அபியான்' என்ற நாடு தழுவிய திட்டத்தை 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 1 அன்று மத்தியப் பிரதேசத்தின் ரைசன் மாவட்டத்தில் தொடங்கியது.
- ❖ மண் வளம் மற்றும் நிலையான வேளாண்மையை மேம்படுத்துவதற்காக 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 1 முதல் ஜூன் 30 வரை இந்தியா முழுவதும் இந்தப் பிரச்சாரம் மேற்கொள்ளப்படும்.
- ❖ ரசாயன உரங்கள் மற்றும் பூச்சிக்கொல்லிகளின் அதிகப்படியான பயன்பாட்டைக் குறைப்பதிலும், அறிவியல் பூர்வமான விவசாய முறைகளை ஊக்குவிப்பதிலும் இது கவனம் செலுத்துகிறது.
- ❖ இந்த இயக்கம் மண் வள அட்டைகள் (SHC), மண் பரிசோதனை, சமச்சீர் ஊட்டச்சத்து மேலாண்மை, இயற்கை விவசாயம் மற்றும் நீர் பாதுகாப்பு ஆகியவற்றை ஊக்குவிக்கிறது.
- ❖ பிரதான் மந்திரி கிசான் சம்மான் நிதி (PM-KISAN), கிசான் கடன் அட்டை (KCC), பயிர்க் காப்பீடு மற்றும் பண்ணை இயந்திரமயமாக்கல் திட்டங்கள் போன்ற திட்டங்கள் குறித்த விழிப்புணர்வை இது ஏற்படுத்துகிறது.
- ❖ இந்திய வேளாண் ஆராய்ச்சி கவுன்சில் (ICAR), வேளாண் பல்கலைக்கழகங்கள் மற்றும் கிருஷி விஞ்ஞான் கேந்திரா (KVK) அறிவியலாளர்கள் விவசாயிகளுக்கு தொழில்நுட்ப வழிகாட்டுதலை வழங்குவார்கள்.
- ❖ "மண்ணைக் காப்போம், விவசாயத்தைக் காப்போம், விவசாயிகளைக் காப்போம்" என்ற கருத்துருவின் அடிப்படையில் இந்தப் பிரச்சாரம் அமைந்துள்ளது.

டிஜிட்டல் நோயாளிகள் கருத்துப் பதிவு அமைப்பு

- ❖ தொழிலாளர் மாநிலக் காப்பீட்டுக் கழகம் (ESIC) தனது அனைத்து மருத்துவமனைகள் மற்றும் மருந்தகங்களில் நாடு தழுவிய 'மையப்படுத்தப்பட்ட டிஜிட்டல் நோயாளிகள் கருத்துப் பதிவு அமைப்பை' அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.

- ❖ இந்த அமைப்பு, நோயாளிகளின் கருத்துகளை நிகழ்நேரத்தில் சேகரிப்பதற்கான ஒரு பன்முக டிஜிட்டல் குறைதீர்ப்பு மற்றும் தர-உத்தரவாதத் தளமாகும்.
- ❖ தானியங்கி முறையில் கருத்துக்களைச் சேகரிப்பதற்காக இது ESIC சுகாதாரத் தகவல் அமைப்பான தன்வந்த்ரி தொகுதியுடன் ஒருங்கிணைக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ மருத்துவமனைகளில் கிடைக்கும் SMS (குறுஞ்செய்தி சேவை) இணைப்புகள் மற்றும் QR குறியீடுகள் மூலம் நோயாளிகளின் கருத்துகள் பெறப்படுகின்றன.
- ❖ காப்பீடு செய்யப்பட்ட நபர் (IP) எண் மற்றும் ஒரு முறை பயன்படுத்தும் கடவுச்சொல் (OTP) சரிபார்ப்பைப் பயன்படுத்தி நோயாளிகள் தங்களை உறுதிப்படுத்திக் கொள்ளலாம்.
- ❖ மருத்துவமனையின் தூய்மை, ஊழியர்களின் நடத்தை மற்றும் மருந்து இருப்பு போன்ற சேவைகளுக்கு நோயாளிகள் மதிப்பீடு வழங்குகின்றனர் மற்றும் குறைந்த மதிப்பீடுகள் பெறப்பட்டால் அது தானாகவே நடவடிக்கைக்காகத் தெரிவிக்கப்படும்.

இந்தியாவின் குறைகடத்தி தொலைநோக்குப் பார்வை 2035

- ❖ இந்தியாவின் குறைகடத்தி தொலைநோக்குப் பார்வை 2035-ஐ கோடிட்டுக் காட்டும் "இந்திய குறைகடத்தி தொழில்துறையின் எதிர்காலம்" என்ற அறிக்கையை நிதி ஆயோக் வெளியிட்டது.
- ❖ 2035 ஆம் ஆண்டிற்குள் 120-150 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர் மதிப்பிலான குறைகடத்தி மதிப்புச் சங்கிலியை உருவாக்க இந்தியா இலக்கு நிர்ணயித்துள்ளது.
- ❖ இந்த தொலைநோக்குத் திட்டம் 2035 ஆம் ஆண்டிற்குள் சில்லு/சிப் உற்பத்தியில் 35-50% தற்சார்பு அடைவதையும், உலகளாவிய குறைகடத்தி சந்தையில் 10-13% பங்கீட்டைப் பெறுவதையும் இலக்காகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இந்த உத்தியானது முன்னோடி (Pioneering), கொள்கை மற்றும் முதலீடு (Policy & Investment), உற்பத்தி (Production), மக்கள் (People) மற்றும் கூட்டாண்மை (Partnership) ஆகிய 5P கட்டமைப்பை அடிப்படையாகக் கொண்டது.
- ❖ செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) சில்லுகள்/சிப்புகள், சிலிக்கான் கார்பைடு (SiC), காலியம் நைட்ரைடு (GaN), மேம்பட்ட பொதிகட்டுதல்/பேக்கேஜிங் மற்றும் குவாண்டம் தொழில்நுட்பங்கள் ஆகியவை முக்கியக் கவனம் செலுத்தும் பகுதிகளாகும்.

இந்தியாவின் சூரியசக்தி சந்தை வளர்ச்சி

- ❖ ஆண்டுதோறும் சூரியசக்தித் திறன் சேர்ப்பதில் அமெரிக்காவை முந்தி, 2025 ஆம் ஆண்டில் உலகின் இரண்டாவது மிகப்பெரிய சூரியசக்தி வளர்ச்சிச் சந்தையாக இந்தியா உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ இந்தியாவின் நிறுவப்பட்ட சூரிய மின்சக்தித் திறன் 2014-ஆம் ஆண்டில் 2.8 கிகாவாட்டிலிருந்து (GW) 2025-ஆம் ஆண்டில் 155 GW-க்கும் மேலாக அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ இக்காலகட்டத்தில் நாட்டின் சூரியசக்தித் திறன் சுமார் 5,370% வளர்ச்சியைப் பதிவு செய்துள்ளது.
- ❖ புதைபடிவமற்ற எரிபொருள் அடிப்படையிலான நிறுவப்பட்ட மின்சாரத் திறனில் இந்தியா 50%-ஐத் தாண்டியுள்ளது.
- ❖ பிரதான் மந்திரி சூர்ய கர் முஃப்த் பிஜிலி யோஜனா திட்டத்தின் கீழ், 40 லட்சத்திற்கும் மேற்பட்ட வீடுகள் சூரிய சக்தியை ஏற்றுக்கொண்டுள்ளன.

மாவட்ட உள்நாட்டு உற்பத்தி வழிகாட்டுதல்கள் 2026

- ❖ புள்ளியியல் மற்றும் திட்ட அமலாக்க அமைச்சகத்தின் (MoSPI) கீழ் இயங்கும் தேசிய புள்ளியியல் அலுவலகம் (NSO), 2022-23 ஆம் ஆண்டை அடிப்படை ஆண்டாகக் கொண்டு 'மாவட்ட உள்நாட்டு உற்பத்தி (DDP) மதிப்பீடுகளின் தொகுப்பிற்கான சீரான வழிகாட்டுதலை' வெளியிட்டது.
- ❖ இந்த வழிகாட்டுதல் மொத்த மாவட்ட உள்நாட்டு உற்பத்தி (GDDP), நிகர மாவட்ட உள்நாட்டு உற்பத்தி (NDDP) மற்றும் மாவட்ட அளவிலான தனிநபர் வருமானம் ஆகியவற்றை மதிப்பிடுவதற்கான சீரான கட்டமைப்பை வழங்குகிறது.
- ❖ மாநிலங்கள் மற்றும் ஒன்றியப் பிரதேசங்கள் முழுவதும் மாவட்ட அளவிலான பொருளாதாரப் புள்ளிவிவரங்களில் நிலைத்தன்மை, ஒப்பிடக்கூடிய தன்மை மற்றும் வழிமுறைத் தரப்படுத்தலை உறுதி செய்வதை இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இந்த வழிகாட்டுதல் முதன்மையாக மாவட்ட அளவிலான தரவுகளைப் பயன்படுத்தி 'கீழிருந்து மேல்' அணுகுமுறையையும், தரவு இடைவெளிகள் உள்ள இடங்களில் 'மேலிருந்து கீழ்' முறைகளையும் பரிந்துரைக்கிறது.
- ❖ தற்போது, 26 மாநிலங்கள்/ஒன்றியப் பிரதேசங்கள் DDP மதிப்பீடுகளைத் தொகுக்கின்றன, மேலும் அனைத்து மாநிலங்கள்/ஒன்றியப் பிரதேசங்களையும் ஒரு பொதுவான கட்டமைப்பின் கீழ் கொண்டு வர MoSPI செயல்பட்டு வருகிறது.

73-வது வடகிழக்கு சபை முழு அமர்வுக் கூட்டம்

- ❖ வடகிழக்கு சபையின் (NEC) 73-வது முழு அமர்வுக் கூட்டம் ஆனது, 'விக்சித் பாரத் 2047' தொலைநோக்குப் பார்வையுடன் இணைந்து வடகிழக்கு பிராந்தியத்திற்கான பல்துறை வளர்ச்சி உத்தியை கோடிட்டுக் காட்டியது.
- ❖ முதலீடு, வேளாண்மை, உள்கட்டமைப்பு, சுற்றுலா, விளையாட்டு மற்றும் கைவினைப் பொருட்கள் போன்ற துறைகளை உள்ளடக்கிய செயல் திட்டங்களை எட்டு உயர்மட்டக் குழுக்கள் சமர்ப்பித்தன.
- ❖ இதற்கு முன்பு வங்கி வசதி இல்லாத சுமார் 6,500 கிராமங்கள் வங்கி அமைப்புடன் இணைக்கப்பட்டன, இதனால் அப்பகுதியில் UPI பயன்பாடு கிட்டத்தட்ட 90% ஆக உயர்ந்துள்ளது.
- ❖ வளர்ந்து வரும் வடகிழக்கு முதலீட்டு உச்சிமாநாட்டில் ₹4.5 லட்சம் கோடி மதிப்பிலான முதலீட்டு வாக்குறுதிகளைப் பெற்றுள்ளது.
- ❖ வடகிழக்கு சபை (NEC) என்பது 1971 ஆம் ஆண்டு வடகிழக்கு சபைச் சட்டத்தின் கீழ் நிறுவப்பட்ட ஒரு சட்டபூர்வமான அமைப்பாகும், இது வடகிழக்கு பிராந்திய மேம்பாட்டு அமைச்சகத்தின் (DoNER) கீழ் செயல்படுகிறது.

ஏழாவது மண்டல வானிலை ஆய்வு மையம் - ஜம்மு

- ❖ இந்தியாவின் 7-வது மண்டல வானிலை ஆய்வு மையமானது (RMC) 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 5 அன்று ஜம்முவில் திறக்கப்பட்டது.
- ❖ இந்த மண்டல வானிலை ஆய்வு மையம் ஜம்மு & காஷ்மீர், லடாக் மற்றும் இமாச்சலப் பிரதேசம் ஆகிய பகுதிகளுக்குச் சேவைகளை வழங்குகிறது.

- ❖ இது மாவட்ட அளவிலான முன்னறிவிப்புகள், மலைப்பகுதி சார்ந்த வானிலை முன்னறிவிப்புகள், சுற்றுலாப் பயணிகளுக்கான ஆலோசனைகள் மற்றும் பேரிடர் எச்சரிக்கைகளை வழங்கும்.
- ❖ திடீர் வெள்ளம், மேக வெடிப்பு, பனிச்சரிவுகள், நிலச்சரிவுகள், இடியுடன் கூடிய மழை மற்றும் அதிக பனிப்பொழிவு ஆகியவற்றுக்கான முன் எச்சரிக்கைகளை இம்மையம் வெளியிடும்.
- ❖ இது இந்திய வானிலை ஆய்வு மையத்தின் (IMD) மண்டல முன்னறிவிப்பு கட்டமைப்பின் மறுசீரமைப்பைக் குறிக்கிறது.
- ❖ லக்னோவிலும் ஒரு புதிய மண்டல வானிலை ஆய்வு மையத்தை (RMC) அமைக்க முன்மொழியப்பட்டுள்ளது.

வளர்ந்த எழுச்சிமிகு கிராமங்கள் திட்டம் 2026

- ❖ எல்லைப்புறக் கிராமங்களில் இளைஞர்களின் ஈடுபாட்டை வலுப்படுத்துவதற்காக 'வளர்ந்த எழுச்சிமிகு கிராமங்கள் திட்டத்தின்' (VVVP) 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான முதல் கட்டம் தொடங்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இத்திட்டமானது, இளைஞர் விவகாரங்கள் துறையின் கீழ் உள்ள 'மேரா யுவ பாரத்' (MY Bharat) அமைப்பின் மூலம் செயல்படுத்தப்படுகிறது.
- ❖ இத்திட்டத்தின் முதல் கட்டமானது லடாக், இமாச்சலப் பிரதேசம் மற்றும் உத்தரகாண்ட் ஆகிய மாநிலங்களில் உள்ள 43 எல்லைப்புறக் கிராமங்களை உள்ளடக்கியது, இதில் 250 தன்னார்வலர்கள் பங்கேற்கின்றனர்.
- ❖ ஏழு நாட்கள் நடைபெறும் இத்திட்டமானது, எல்லை குறித்த விழிப்புணர்வு, கலாச்சாரப் பரிமாற்றம், நிர்வாகம், கிராம மேம்பாடு மற்றும் தேசிய ஒருங்கிணைப்பு ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்துகிறது.
- ❖ இது மத்திய உள்துறை அமைச்சகம் (MHA) மற்றும் இந்தோ-திபெத்திய எல்லைக் காவல் படை (ITBP) ஆகியவற்றுடன் இணைந்து செயல்படுத்தப்படுகிறது.

நீதிமன்றங்களுக்கான வரைவு செயற்கை நுண்ணறிவு விதிகள்

- ❖ நீதிமன்றங்களில் செயற்கை நுண்ணறிவை (AI) பயன்படுத்துவதற்கான வரைவு ஒழுங்குமுறைகளை உச்ச நீதிமன்ற செயற்கை நுண்ணறிவு குழு வெளியிட்டுள்ளது.
- ❖ இந்த வரைவு விதிகள், நீதித்துறை முடிவுகள், தண்டனை விவரங்கள், பிணை முடிவுகள் அல்லது சாட்சிகளின் நம்பகத்தன்மை ஆகியவற்றைத் தீர்மானிப்பதில் செயற்கை நுண்ணறிவைப் பயன்படுத்துவதற்குத் தடை விதிக்கின்றன.
- ❖ வழக்கு மேலாண்மை, படியெடுத்தல் மற்றும் மொழியாக்கம் போன்ற பணிகளுக்கு AI அமைப்புகளை ஒரு துணைப் பங்கை வகிக்கும் வகையில் மட்டுமே பயன்படுத்த முடியும்.
- ❖ இந்த விதிகள் மனிதக் கண்காணிப்பைக் கட்டாயமாக்குகின்றன, மேலும் நீதிமன்ற செயல்முறைகளில் வெளிப்படைத்தன்மையற்ற அல்லது விளக்கமளிக்க முடியாத செயற்கை நுண்ணறிவு அமைப்புகளைப் பயன்படுத்துவதைத் தடை செய்கின்றன.
- ❖ இந்த வரைவு ஒழுங்குமுறைகள் குறித்த பொதுமக்களின் கருத்துக்களை 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 20 வரை சமர்ப்பிக்கலாம்.

இந்தியாவிற்கு அதிக LPG விநியோகம் செய்யும் நாடு - அமெரிக்கா

- ❖ மத்திய கிழக்கு நாடுகளைப் பின்னுக்குத் தள்ளி, 2026 ஆம் ஆண்டு மே மாதத்தில் இந்தியாவின் மிகப்பெரிய திரவமாக்கப்பட்ட பெட்ரோலிய எரிவாயு (LPG) விநியோகம் செய்யும் நாடாக அமெரிக்கா (USA) உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு மே மாதத்தில் இந்தியாவின் LPG இறக்குமதியில் 55%-க்கும் அதிகமானவை அமெரிக்காவால் வழங்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ LPG என்பது அழுத்தத்தின் கீழ் திரவமாக சேமிக்கப்படும் புரொப்பேன் மற்றும் பியூட்டேன் ஆகியவற்றின் கலவையாகும்.
- ❖ ஹார்முஸ் நீர்ச்சந்தியில் ஏற்பட்ட விநியோகத் தடைகள், சவுதி அரேபியா மற்றும் ஐக்கிய அரபு அமீரகம் போன்ற வளைகுடா நாடுகளிலிருந்து LPG ஏற்றுமதியைப் பாதித்தன.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு மே மாதத்தில் அமெரிக்காவிலிருந்து சுமார் 666,000 டன் LPG-ஐ இந்தியா இறக்குமதி செய்தது.
- ❖ ஏழு ஆண்டு இடைவெளிக்குப் பிறகு 2026 ஆம் ஆண்டு மார்ச் மாதத்தில் ஈரானில் இருந்து LPG இறக்குமதியை இந்தியா மீண்டும் தொடங்கியது; இதன் மூலம் 2026 ஆம் ஆண்டு மே மாதத்தில் ஈரான் இந்தியாவின் இரண்டாவது பெரிய விநியோகம் செய்யும் நாடாக மாறியது.

விமான எரிபொருளுக்கான விலை நிலைப்படுத்தல் நிதி

- ❖ விமான எரிபொருளுக்கான (ATF) விலை நிலைப்படுத்தல் நிதியை உருவாக்க, ஒரு முறை வழங்கப்படும் ₹10,000 கோடி ஆதரவுத் தொகுப்பிற்கு மத்திய அமைச்சரவை ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
- ❖ இந்த நிதியானது திட்டமிடப்பட்ட இந்திய விமான நிறுவனங்களுக்கான விமான எரிபொருள் விலையை நிலைப்படுத்துவதற்கான ஒரு தற்காலிக அரசாங்க வழிமுறை ஆகும்.
- ❖ மேற்கு ஆசிய நெருக்கடிக்குப் பிறகு உலகளாவிய எரிபொருள் விலையில் ஏற்பட்ட கடுமையான ஏற்ற இறக்கத்தின் காரணமாக இது உருவாக்கப்பட்டது. இதனால் ATF விலை விட்டருக்கு சுமார் ₹60.50-லிருந்து ₹142 ஆக உயர்ந்தது.
- ❖ விமான நிறுவனங்களுக்கான திடீர் எரிபொருள் விலை அதிர்ச்சிகளைக் குறைப்பதற்காக, எண்ணெய் சந்தைப்படுத்தல் நிறுவனங்கள் (OMCs) மூலம் இந்த நிதி ஆதரவை வழங்குகிறது.
- ❖ எரிபொருள் விலை குறிப்பிட்ட அளவுகோலுக்குக் கீழே குறையும் போது விலை வேறுபாடுகள் சரிசெய்யப்பட்டு மீட்டெடுக்கப்படும் ஒரு சுழலும் வழிமுறையாக இது செயல்படுகிறது.

சரக்குகள் கையாளும் பகுதிகள் மேலாண்மை அமைப்பு

- ❖ இந்தியாவின் ஏற்றுமதி சரக்குகள் கையாளும் பகுதிகளின் (Land Port) செயல்பாடுகளை டிஜிட்டல் மயமாக்குவதற்காக நிலத் துறைமுக மேலாண்மை அமைப்பை (LPMS) மத்திய உள்துறை அமைச்சர் தொடங்கி வைக்க உள்ளார்.
- ❖ LPMS என்பது சர்வதேச நில எல்லைகளுக்கு இடையேயான சரக்கு, பயணிகள் மற்றும் வாகனங்களின் இயக்கத்தை நிர்வகிப்பதற்கான ஒருங்கிணைந்த டிஜிட்டல் தளம் ஆகும்.

- ❖ இது முன்பதிவு, இணையவழியில் பணம் செலுத்துதல், சரக்கு கண்காணிப்பு மற்றும் ஒற்றைச் சாளர அனுமதிகள் போன்ற சேவைகளை வழங்குகிறது.
- ❖ இந்த அமைப்பு இந்தியச் சுங்க மின்னணு நுழைவுவாயில் (ICEGATE) மற்றும் ஒருங்கிணைந்த தளவாட இடைமுக தளம் (ULIP) ஆகியவற்றுடன் ஒருங்கிணைக்கப்படும்.
- ❖ இந்தியாவின் ஏற்றுமதி சரக்குகள் கையாளும் பகுதிகள் வங்காளதேசம், நேபாளம், பூடான், மியான்மர் மற்றும் பாகிஸ்தான் ஆகிய நாடுகளுடனான எல்லை தாண்டிய வர்த்தகம் மற்றும் பயணத்தை எளிதாக்குகின்றன.

இந்தியாவின் சந்தை தரவரிசை 2026

- ❖ உலகளாவிய பங்குச் சந்தை மூலதனத் தரவரிசையில் இந்தியாவை தென்கொரியா முந்தியதை அடுத்து, இந்தியா 7வது இடத்திற்கு சரிந்தது.
- ❖ இந்தியாவில் வகைப்படுத்தப்பட்ட நிறுவனங்களின் மொத்தச் சந்தை மூலதனம் \$4.8 டிரில்லியனாக உள்ள நிலையில், தென் கொரியாவில் வகைப்படுத்தப்பட்ட நிறுவனங்களின் மொத்தச் சந்தை மூலதனம் \$5 டிரில்லியனை எட்டியுள்ளது.
- ❖ செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) தொடர்பான பங்குகளின் வலுவான ஏற்றத்தால் தென் கொரியாவின் எழுச்சி உந்தப்பட்டது.
- ❖ முன்னதாக, உலகளாவியச் சந்தை மூலதன தரவரிசையில் இந்தியாவை தைவானும் முந்தியிருந்தது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டில் இந்தியாவின் பங்குச் சந்தை சுமார் 11% சரிந்துள்ள அதே வேளையில் தென் கொரியாவின் KOSPI குறியீடு வலுவான ஏற்றத்தைப் பதிவு செய்து உள்ளது.

KABIL லித்தியம் திட்டம்

- ❖ அர்ஜென்டினாவின் கட்டமார்கா மாகாணத்தில் உள்ள லித்தியம் உவர்நீர் படிவுகளை ஆழமாக ஆய்வு செய்வதற்காக கனிஜ் பிதேஷ் இந்தியா லிமிடெட் (KABIL) ஐந்து லித்தியம் தொகுதிகளைப் பெற்றுள்ளது.
- ❖ KABIL என்பது சுரங்கத் துறை அமைச்சகத்தின் கீழ் உள்ள நேஷனல் அலுமினியம் கம்பெனி லிமிடெட் (NALCO), ஹிந்துஸ்தான் காப்பர் லிமிடெட் (HCL) மற்றும் மினரல் எக்ஸ்ப்ளோரேஷன் அண்ட் கன்சல்டன்சி லிமிடெட் (MECL) ஆகிய நிறுவனங்களின் கூட்டு நிறுவனமாகும்.
- ❖ இந்தத் தொகுதிகள் அர்ஜென்டினா, பொலிவியா மற்றும் சிலி ஆகிய நாடுகளின் 'லித்தியம் முக்கோணப் பகுதியில்' சுமார் 15,703 ஹெக்டேர் பரப்பளவை உள்ளடக்கி உள்ளன.
- ❖ தோண்டுதல் மற்றும் ஆய்வுகள் உள்ளிட்ட ஆய்வு நடவடிக்கைகளுக்காக 2026 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் மாதத்தில் அர்ஜென்டினாவிடம் இருந்து KABIL நிறுவனம் சுற்றுச்சூழல் அனுமதியைப் பெற்றது.
- ❖ இதுவே இந்தியாவின் முதல் அரசு தலைமையிலான வெளிநாட்டு லித்தியம் ஆய்வு மற்றும் சுரங்கத் திட்டமாகும்.
- ❖ இத்தொகுதிகளில் இருந்து 2029 ஆம் ஆண்டு வாக்கில் வணிக ரீதியான உற்பத்தி தொடங்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட நீண்ட கால பிரதமர் - நரேந்திர மோடி

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 10 அன்று தொடர்ந்து நீண்ட காலம் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட பிரதமராகப் பணியாற்றியவர் என்ற பெருமையை பிரதமர் நரேந்திர மோடி பெற்றார்.
- ❖ ஜவஹர்லால் நேருவின் 4,398 தொடர்ச்சியான தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட நாட்களின் சாதனையை முறியடித்து, 2014 ஆம் ஆண்டு மே 26 அன்று பதவியேற்றதிலிருந்து தொடர்ச்சியாக 4,399 நாட்களை மோடி நிறைவு செய்துள்ளார்.
- ❖ பொதுத் தேர்தல்களுக்குப் பிறகு, நேரு 1952 ஆம் ஆண்டு மே 13 முதல் 1964 ஆம் ஆண்டு மே 27 வரை தொடர்ந்து பணியாற்றினார்; அவரது 1947-1952 ஆம் ஆண்டு பதவிக்காலம் ஆனது, தேர்தல் அமைப்புகள் முழுமையாக நிறுவப்படுவதற்கு முந்தையதாகும்.
- ❖ தொடர்ச்சியாக இரண்டு முழுப் பெரும்பான்மை கொண்ட பதவிக்காலங்களை நிறைவு செய்த முதல் காங்கிரஸ் அல்லாத பிரதமர் மற்றும் பதவியிலிருக்கும் போதே தொடர்ந்து மூன்று மக்களவைத் தேர்தல்களில் வெற்றி பெற்ற நேருவுக்கு அடுத்த இரண்டாவது பிரதமர் மோடியாவார்.
- ❖ 2025 ஆம் ஆண்டு ஜூலை மாதத்தில், இந்திரா காந்தியின் தடையற்ற பதவிக்கால சாதனையான 4,077 நாட்களை மோடி முறியடித்தார்; 1966 ஆம் ஆண்டு ஜனவரி 24 முதல் 1977 ஆம் ஆண்டு மார்ச் 24 வரை தொடர்ந்து இந்திரா பணியாற்றினார்.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு மார்ச் 22 அன்று, குஜராத் முதல்வர் மற்றும் பிரதமர் என இரண்டிலும் சேர்த்து 8,931 நாட்களை நிறைவு செய்து, பவன் குமார் சாம்லிங்கின் சாதனையை முறியடித்து இந்தியாவின் நீண்ட காலம் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட அரசாங்கத் தலைவராக மோடி ஆனார்.
- ❖ 1947 ஆம் ஆண்டு ஆகஸ்ட் 15 முதல் 1964 ஆம் ஆண்டு மே 27 வரை மொத்தம் 6,131 நாட்கள் பதவிக்காலத்துடன், ஜவஹர்லால் நேரு ஓட்டு மொத்தமாக இந்தியாவின் மிக நீண்ட காலம் பணியாற்றிய பிரதமராகத் தொடர்கிறார்.

மாபெரும் தோல் தொழிலகக் குழுமங்கள்

- ❖ பீகார், மத்தியப் பிரதேசம், மகாராஷ்டிரா மற்றும் தமிழ்நாட்டில் சுமார் ₹898 கோடி முதலீட்டில் மாபெரும் அளவிலான தோல், காலணி மற்றும் உதிரிபாகங்கள் தொழிலகக் குழுமங்களை மத்திய அரசு நிறுவி வருகிறது.
- ❖ இந்தக் குழுமங்கள் முசாபர்பூர் (பீகார்), சீதாபூர்-மோரேனா (மத்தியப் பிரதேசம்), ராய்காட் (மகாராஷ்டிரா) மற்றும் ராணிப்பேட்டை (தமிழ்நாடு) ஆகிய இடங்களில் உருவாக்கப்பட உள்ளன.
- ❖ இந்தத் திட்டங்கள் இந்தியக் காலணி மற்றும் தோல் மேம்பாட்டுத் திட்டத்தின் (IFLDP) 2021-26-இன் கீழ் மேம்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன.
- ❖ பெரும் அளவிலான தோல் தொழிலகக் குழுமங்கள் என்பவை தோல் மற்றும் காலணித் தொழில்களுக்குத் தேவையான பொதுவான உள்கட்டமைப்பு, தளவாட வசதிகள் மற்றும் உற்பத்தி ஆதரவை வழங்கும் தொழில்துறைப் பூங்காக்கள் ஆகும்.
- ❖ சில குழுமங்கள் தோல் பதப்படுத்தும் அலகுகளால் வெளியேற்றப்படும் கழிவுநீரைச் சுத்திகரிப்பதற்கான பொதுவான கழிவுநீர் சுத்திகரிப்பு நிலையங்களையும் (CETP) உள்ளடக்கியிருக்கும்.

IMI எதிர்ப்புத் திறன் கொண்ட கடுகு கலப்பினங்கள்

- ❖ 2026-27 ஆம் ஆண்டு ராபி பருவத்தில் இமிடாசோலினோன்-எதிர்ப்புத் திறன் கொண்ட கடுகு கலப்பினங்களை பெரிய அளவில் பயிரிட இந்திய விவசாயிகள் தயாராகி வருகின்றனர்.
- ❖ இந்தக் கடுகு கலப்பினங்கள் இமிடாசோலினோன் (IMI) களைக்கொல்லிகளை எதிர்க்கும் திறன் கொண்டவை மற்றும் ஒரோபஞ்சு (பெலிபான்சே) என்ற ஒட்டுண்ணிக் களைகளைக் கட்டுப்படுத்த உதவுகின்றன.
- ❖ இவை மரபணு மாற்றப்பட்ட தொழில்நுட்பத்தின் மூலம் அல்லாமல், பிறழ்வு இனப் பெருக்க முறையின் மூலம் உருவாக்கப்பட்டன.
- ❖ இந்தக் கலப்பினங்களில் அசிட்லோலாக்டேட் சின்தேஸ் (ALS) நொதியில் மாற்றம் உள்ளதால், அவை IMI களைக்கொல்லிகளை எதிர்க்கும் திறனைப் பெறுகின்றன.
- ❖ விவசாயிகள் கடுகு பயிருக்கு பாதிப்பு ஏற்படாமல் களைகளை அழிக்க IMI களைக் கொல்லிகளை தெளிக்கலாம்.

தேநீர் பைகளுக்கான BIS விதிமுறைகள்

- ❖ இந்தியத் தர நிர்ணய அமைப்பு (BIS) ஆனது முதல் முறையாகத் தேநீர் பைகளுக்கான தரநிலைகளை வெளியிட்டுள்ளது, இதில் எபிக்ளோரோஹைட்ரின் மற்றும் குளோரின் வெளுப்பாக்கம் ஆகியவற்றைப் பயன்படுத்துவது தடை செய்யப்பட்டுள்ளது.
- ❖ எபிக்ளோரோஹைட்ரின் என்பது காகிதத்தை வலுப்படுத்தும் ஒரு இரசாயனமாகும், இது புற்றுநோயை ஏற்படுத்தக்கூடிய முதன்மையான ஒன்றாக வகைப்படுத்தப் பட்டு உள்ளது.
- ❖ தேநீர் பைகளுக்கான காகிதத் தயாரிப்பில் குளோரின் வெளுப்பாக்கம் செய்யத் தடை விதிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ புதிய தரநிலைகள் தேநீர் பைகளுக்கான பாதுகாப்பு, தரம், அடையாளமிடுதல் மற்றும் கண்காணிக்கக்கூடிய தன்மை தொடர்பான தேவைகளை பரிந்துரைக்கின்றன.
- ❖ வடிகட்டும் காகிதம், நெய்யப்படாத துணி, மக்கும் பொருட்கள் அல்லது பிற உணவு தரப் பொருட்களிலிருந்து தயாரிக்கப்படும் தேநீர் பைகளுக்கு இத்தரநிலைகள் பொருந்தும்.
- ❖ இந்தியாவின் தேநீர் பைகளின் சந்தை மதிப்பு சுமார் 500 மில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களாக மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

இல்லத்தரசிகளின் வீட்டு வேலை குறித்த உச்ச நீதிமன்றத் தீர்ப்பு

- ❖ வாகன விபத்து தொடர்பான இழப்பீட்டுக் கோரிக்கைகளில், இல்லத்தரசி ஒருவர் வழங்கும் வீட்டுப் பராமரிப்புச் சேவைகள் இழக்கப்படுவது என்பது இழப்பீடு பெறத்தக்க ஒரு தனிப்பட்ட வகையாகும் என்று இந்திய உச்ச நீதிமன்றம் தீர்ப்பினை அளித்தது.
- ❖ நீதிபதி சஞ்சய் கரோல் மற்றும் நீதிபதி என். கோட்டீஸ்வர் சிங் ஆகியோரைக் கொண்ட அமர்வானது, இழப்பீட்டு நோக்கங்களுக்காக இல்லத்தரசிகளின் வீட்டுச் சேவைகளின் மதிப்பை மாதத்திற்கு குறைந்தபட்சம் ₹30,000 ஆக நிர்ணயித்துள்ளது.
- ❖ குழந்தை வளர்ப்பு, முதியோர் பராமரிப்பு, சமையல், சுத்தம் செய்தல் மற்றும் வீட்டு நிர்வாகம் உள்ளிட்ட ஊதியம் பெறாத வீட்டு வேலைகளுக்கு அளவிடக்கூடிய பொருளாதார மதிப்பு இருப்பதை நீதிமன்றம் அங்கீகரித்துள்ளது.

- ❖ 2017 ஆம் ஆண்டின் நேஷனல் இன்சூரன்ஸ் கம்பெனி லிமிடெட் எதிர் பிரனாய் சேத்தி இடையேயான வழக்கின் தீர்ப்பில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட காரணங்களுக்கு அப்பால், "வீட்டுப் பராமரிப்பு இழப்பை" இழப்பீடு கோருவதற்கான கூடுதல் காரணியாக இந்தத் தீர்ப்பு சேர்த்துள்ளது.

NFHS-6 முடிவுகள்

- ❖ இந்தியாவின் சமீபத்திய தேசிய குடும்ப நலக் கணக்கெடுப்பு (NFHS-6), குழந்தைகள் ஊட்டச்சத்து, தாய்மார்களுக்கான பராமரிப்பு, மருத்துவமனைகளில் நடைபெறும் பிரசவங்கள் மற்றும் பெண்களின் இணையப் பயன்பாடு ஆகியவற்றில் முன்னேற்றத்தைப் பதிவு செய்துள்ளது.
- ❖ இருப்பினும், இதன் ஆரம்பக்கட்டத் தரவு அறிக்கை முந்தைய சுற்றை விடச் சுருக்கமாக உள்ளது; NFHS-5 இல் 131 குறியீடுகள் இருந்த நிலையில், இதில் 101 குறியீடுகள் மட்டுமே உள்ளன.
- ❖ இரத்த சோகை, இறப்பு விகிதம், பிறப்பின் போது பாலின விகிதம், சுகாதாரம் மற்றும் சமையலுக்குச் சத்தமான எரிபொருள் பயன்பாடு போன்ற முக்கியக் குறியீடுகள் இக்கணக்கெடுப்பிலிருந்து நீக்கப்பட்டுள்ளன.
- ❖ மத்திய சுகாதார அமைச்சகம், 2023-24 ஆம் ஆண்டிற்கான NFHS-6 தரவு அறிக்கைகளை மே 29 அன்று வெளியிட்டது.
- ❖ மணிப்பூர் தவிர மற்ற அனைத்து மாநிலங்கள் மற்றும் ஒன்றியப் பிரதேசங்களிலும் உள்ள சுமார் 6.8 லட்சம் குடும்பங்களிடமிருந்து இக்கணக்கெடுப்புக்கான தரவுகள் சேகரிக்கப்பட்டன.
- ❖ NFHS கணக்கெடுப்பானது சுகாதாரம் மற்றும் குடும்ப நல அமைச்சகத்தால் மேற்கொள்ளப்படுகிறது.
- ❖ இக்கணக்கெடுப்பை நடத்துவதற்கு 'சர்வதேச மக்கள் தொகை அறிவியல் நிறுவனம்' (IIPS) பொறுப்பேற்றுள்ளது.
- ❖ ஆரம்பக் கட்ட முடிவுகள் பல அம்சங்களில் தெளிவான முன்னேற்றத்தைக் காட்டுகின்றன; குறிப்பாக, கர்ப்ப காலத்தில் குறைந்தது நான்கு முறையாவது மருத்துவப் பரிசோதனை செய்து கொள்ளும் தாய்மார்களின் எண்ணிக்கை NFHS-5 உடன் ஒப்பிடுகையில் சுமார் ஏழு சதவீதப் புள்ளிகள் அதிகரித்துள்ளது; மேலும் மருத்துவமனைகளில் நடைபெறும் பிரசவங்கள் மற்றும் பெண்களின் இணையப் பயன்பாடு ஆகியவற்றிலும் அதிகரிப்பு காணப்படுகிறது.
- ❖ அதே வேளையில், சில அளவீடுகளில் சரிவும் காணப்படுகிறது; உதாரணமாக, ஆறு மாதத்திற்குட்பட்ட குழந்தைகளுக்குத் தாய்ப்பால் மட்டுமே அளிக்கும் வழக்கம் சுமார் எட்டு சதவீதப் புள்ளிகள் குறைந்துள்ளது; நவீனக் கருத்தடை முறைகளின் பயன்பாடு 56.4%-லிருந்து 52.7%-ஆகக் குறைந்துள்ளது.
- ❖ 2015-16 ஆம் ஆண்டில் நடத்தப்பட்ட NFHS-4-இல், மாவட்ட அளவிலான மதிப்பீடுகள் மற்றும் கணக்கெடுப்புத் தரவுகளைச் சேகரிக்கத் 'டேப்லெட்' (tablet) மூலமான டிஜிட்டல் நேர்காணல் முறை ஆகியவை அறிமுகப்படுத்தப்பட்டன.
- ❖ NFHS-5-இல் குறியீடுகளின் எண்ணிக்கை மேலும் அதிகரிக்கப்பட்டது; இதில் முன்பள்ளி கல்வி, மாற்றுத்திறன், கழிப்பறை வசதி, இறப்புப் பதிவு, மாதவிடாய் காலங்களில் குளிக்கும் முறைகள் மற்றும் கருக்கலைப்புக்கான காரணங்கள் மற்றும் முறைகள் போன்ற புதிய தலைப்புகள் சேர்க்கப்பட்டன.

- ❖ மேலும், இரத்த அழுத்தம் மற்றும் இரத்தச் சர்க்கரை அளவு பரிசோதனைகள், 15 முதல் 49 வயதுடையவர்களிடமிருந்து 15 வயது மற்றும் அதற்கு மேற்பட்ட அனைத்துப் பெரியவர்களுக்கும் விரிவுபடுத்தப் பட்டன. இக்கணக்கெடுப்பு 131 முக்கியக் குறியீடுகளை அளவிட்டது; இது NFHS-4-இல் இருந்த 114 குறியீடுகளை விட அதிகம்.
- ❖ NFHS-5-இல் HIV பரிசோதனை அம்சம் நீக்கப்பட்டாலும், HIV/AIDS குறித்த அறிவு, மனப்பான்மை, முந்தைய பரிசோதனை, பாலியல் ரீதியாகப் பரவும் நோய்த்தொற்றுக்கள் மற்றும் பாலியல் நடத்தை தொடர்பான கேள்விகள் அதில் தக்கவைக்கப்பட்டன.
- ❖ NFHS-6-இல், மருத்துவ, உடல் அளவீட்டு மற்றும் உயிர்வேதியியல் பரிசோதனைத் திட்டத்தின் ஒரு பகுதியாக HIV-க்கான உயிரியல் பரிசோதனை முறை மீண்டும் கொண்டு வரப்பட்டுள்ளது.
- ❖ HIV/AIDS குறித்த அறிவு மற்றும் மனப்பான்மை தொடர்பான அனைத்துக் கேள்விகளும் தக்கவைக்கப்பட்டனவா என்பதை NFHS-6 தரவுத் தாள் தனியாகக் குறிப்பிடவில்லை.
- ❖ NFHS-6 கணக்கெடுப்பில் நேரடிப் பயன் பரிமாற்றம் (DBT), சுய உதவிக் குழுக்களில் உறுப்பினராக இருத்தல், டிஜிட்டல் அறிவு மற்றும் நிதிசார் பரிவர்த்தனைகள் குறித்த புதிய கேள்விகளும் சேர்க்கப்பட்டுள்ளன.
- ❖ இதில் ஆண்கள் மற்றும் பெண்களிடையே ஹெபடைடிஸ்-பி (Hepatitis-B) மற்றும் ஹெபடைடிஸ்-சி (Hepatitis-C) பரிசோதனைகளும், 4-5 வயதுடைய குழந்தைகளிடமிருந்து ஹெபடைடிஸ்-பி பரிசோதனைக்காக உலர்ந்த இரத்த மாதிரி (dried blood spot) சேகரிப்பும் அடங்கும்.
- ❖ ஆனால் முதன்முறையாக, இந்தக் கணக்கெடுப்பில் சில குறியீடுகள் நீக்கப் பட்டுள்ளன; இதன் ஆரம்ப கட்ட முடிவுகளில் மொத்தம் 30 குறியீடுகள் குறைக்கப்பட்டுள்ளதைக் காண முடிகிறது.
- ❖ நீக்கப்பட்ட குறியீடுகளில் குறிப்பிடத்தக்கவைகளான ரத்த சோகை (anaemia), பச்சிளம் குழந்தை மற்றும் குழந்தை இறப்பு விகிதம், பிறப்பின் போது பாலின விகிதம், சமையலுக்குச் சத்தமான எரிபொருள் பயன்பாடு மற்றும் சுகாதாரம் ஆகியவை குறைந்தது NFHS-4 கணக்கெடுப்பு முதலே இடம் பெற்றிருந்தவை ஆகும்.
- ❖ 2015-16 ஆம் ஆண்டில் நடைபெற்ற NFHS-4 மற்றும் 2019-21-ஆம் ஆண்டில் நடைபெற்ற NFHS-5 ஆகியவற்றுக்கு இடைப்பட்ட காலத்தில், அனைத்துப் பிரிவினரிடையேயும் ரத்த சோகை பாதிப்பு அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ குழந்தைகளிடையே ரத்த சோகை பாதிப்பு 58.6%-லிருந்து 67.1%-ஆகவும், 15-49 வயதுடைய பெண்களிடையே 53.1%-லிருந்து 57%-ஆகவும், கர்ப்பிணிப் பெண்களிடையே 50.4%-லிருந்து 52.2%-ஆகவும் அதிகரித்து உள்ளது.
- ❖ நாடு முழுவதும் ரத்த சோகை பாதிப்பு அதிகரிப்பு பரவலாகக் காணப்பட்டது; 28 மாநிலங்கள் மற்றும் ஒன்றியப் பிரதேசங்களில் குழந்தைகளிடையே ரத்த சோகை அதிகரித்துள்ளதுடன் சில இடங்களில் இது மிக அதிக அளவில் உயர்ந்துள்ளது; உதாரணமாக, அசாமில் 35.7%-லிருந்து 68.4%-ஆகவும், மிசோரமில் 19.3%-லிருந்து 46.4%-ஆகவும் அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ பச்சிளம் குழந்தை இறப்பு, குழந்தை இறப்பு மற்றும் ஐந்து வயதுக்குட்பட்டோர் இறப்பு ஆகிய மூன்று இறப்பு விகிதக் குறியீடுகளும் நீக்கப்பட்டுள்ளன, இருப்பினும், இவை 'மாதிரி பதிவு அமைப்பு' (SRS) மூலம் கண்காணிக்கப்படும்; இவ்வமைப்பின் சமீபத்திய அறிக்கையின்படி, குழந்தை இறப்பு விகிதம் 1,000 உயிருள்ள பிறப்புகளுக்கு 24 ஆக உள்ளது.

- ❖ ஆனால், NFHS-இல் கிடைப்பதைப் போன்ற மாவட்ட அளவிலான தரவுகளோ அல்லது சமூக-பொருளாதார ரீதியிலான விரிவான விவரங்களோ இந்தப் பதிவு அமைப்பில் (SRS) கிடைப்பதில்லை.
- ❖ மொத்த மக்கள் தொகையின் பாலின விகிதம் மற்றும் பிறப்பின் போது பாலின விகிதம் (NFHS-5-ல் 1,000 ஆண்களுக்கு 929 பெண்கள் என இருந்தது) ஆகிய இரண்டும் இதில் இடம் பெறவில்லை; பாலினத் தேர்வு நடைமுறைகளை அறிய உதவும் ஒரு முக்கிய குறியீடு இதன் மூலம் நீக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ கருப்பை வாய் புற்றுநோய், மார்பகப் புற்றுநோய் மற்றும் வாய்வழிப் புற்றுநோய் ஆகியவற்றை உள்ளடக்கிய நான்கு புற்றுநோய் பரிசோதனைக் குறியீடுகள் NFHS-5-இல் மட்டுமே அறிமுகப்படுத்தப்பட்டன; ஆனால் ஒரே ஒரு சுற்றுக்குப் பிறகு அவை நீக்கப்பட்டுவிட்டன.
- ❖ கணவரால் வன்முறைக்கு ஆளான பெண்களின் எண்ணிக்கையில் சரிவு ஏற்பட்டுள்ளதாக NFHS-6 அறிக்கை தெரிவிக்கிறது.
- ❖ மேற்கு வங்கத்தில் சுகாதாரக் காப்பீட்டு வசதி பெற்ற குடும்பங்களின் விகிதம் NFHS-5-இல் இருந்த 33.7%-லிருந்து NFHS-6-இல் 88.2%-ஆக உயர்ந்து, அதிகபட்ச வளர்ச்சியைப் பதிவு செய்துள்ளது.
- ❖ ஆந்திரப் பிரதேசத்தில் பெண்களின் இணையப் பயன்பாடு 21%-லிருந்து 63.6%-ஆக உயர்ந்து, மிகப்பெரிய அதிகரிப்பைக் கண்டுள்ளது.
- ❖ ஆறு மாதங்களுக்கும் குறைவான வயதுடைய குழந்தைகளுக்குத் தாய்ப்பால் மட்டுமே அளிக்கும் நடைமுறையில், ஹரியானா மாநிலத்தில் 69.5%-லிருந்து 41.2%-ஆகக் கடுமையான சரிவு ஏற்பட்டுள்ளது.
- ❖ அதிக உடல் எடை அல்லது உடல் பருமன் கொண்டவர்களாக வகைப்படுத்தப்பட்ட பெண்களின் விகிதம் அனைத்து மாநிலங்களிலும் அதிகரித்துள்ளது.

CJP – விலங்கு சின்னம்

- ❖ கரப்பான் பூச்சி ஜனதா கட்சி (CJP) என்பது ஓர் அரசியல் கட்சி அல்ல.
- ❖ ஒருவேளை அக்கட்சி பதிவு செய்யப்பட்டு, கரப்பான் பூச்சியைத் தனது தேர்தல் சின்னமாகக் கோரினாலும், தேர்தல் ஆணையம் அதற்கு அனுமதி அளிக்க வாய்ப்பில்லை.
- ❖ 'தேர்தல் சின்னங்கள் (ஒதுக்கீடு மற்றும் ஒதுக்களிப்பு) ஆணை, 1968'-இன் படி, தேர்தல் ஆணையம் கட்சிகளுக்கும் சுயேச்சை வேட்பாளர்களுக்கும் தேர்தல் சின்னங்களை ஒதுக்குகிறது.
- ❖ வேட்பாளர்களுக்கு அந்தந்தக் கட்சிகளுக்கு ஒதுக்கப்பட்ட சின்னங்களே வழங்கப்படுகின்றன.
- ❖ தேர்தல் ஆணையம் 'ஒதுக்கப்படாத சின்னங்கள்' (free symbols) அடங்கிய பட்டியலிலிருந்து சின்னங்களை ஒதுக்குகிறது.
- ❖ சுயேச்சை வேட்பாளர்களும் அங்கீகரிக்கப்படாத கட்சிகளும் அந்தப் பட்டியலிலிருந்து தங்களுக்கு விருப்பமான சின்னத்தைக் கோரலாம்; ஆனால், அதே சின்னம் அவர்களுக்குக் கிடைக்கும் என்பதற்கு எந்த உத்தரவாதமும் இல்லை.
- ❖ குறிப்பிட்ட மாநிலங்கள் மற்றும் ஒன்றியப் பிரதேசங்களைத் தவிர மற்ற இடங்களில் சில சின்னங்களைத் தடையின்றி ஒதுக்கலாம் என்று தேர்தல் ஆணையத்தின் பட்டியல் குறிப்பிடுகிறது.

- ❖ வெவ்வேறு மாநிலங்களில் உள்ள அங்கீகரிக்கப்பட்ட கட்சிகள் ஒரே சின்னத்தைப் பயன்படுத்தலாம்; ஏனெனில் அதைத் தடுக்கும் விதி எதுவும் இல்லை, மேலும் அவை பொதுவாக ஒரே தேர்தலில் போட்டியிடுவதில்லை.
- ❖ 1990-களில் விலங்கு நல ஆர்வலர்கள் விடுத்த கோரிக்கைகளைத் தொடர்ந்து, தேர்தல் ஆணையம் விலங்குகளைத் தேர்தல் சின்னங்களாக ஒதுக்குவதை நிறுத்தியது.
- ❖ தடைக்கு முன்பே விலங்குச் சின்னங்களைப் பெற்ற சில கட்சிகள், தொடர்ந்து அவற்றை வைத்துக் கொண்டுள்ளன.
- ❖ இதற்கு மிக முக்கியமான உதாரணம் பகுஜன் சமாஜ் கட்சி (BSP) ஆகும்; இக்கட்சி இப்போதும் யானையைத் தனது ஒதுக்கப்பட்ட சின்னமாகப் பயன்படுத்தி வருகிறது.
- ❖ 'மக்கள் பிரதிநிதித்துவச் சட்டம், 1951'-இன் பிரிவு 123-இன் உட்பிரிவு 3-இன் கீழ், இச்சட்டத்தின் நோக்கங்களுக்காக எவையெல்லாம் ஊழல் நடைமுறைகளாகக் கருதப்படும் என்பதைப் பட்டியலிடுகிறது.
- ❖ இச்சட்டத்தின் கீழ் ஒரு வேட்பாளருக்கு ஒதுக்கப்பட்ட எந்தவொரு சின்னமும், இக்கூறின் நோக்கங்களுக்காக மதச் சின்னம் அல்லது தேசியச் சின்னமாகக் கருதப் படாது.

நிதி ஆயோக்கின் 11வது ஆட்சிமன்றக் குழுக் கூட்டம்

- ❖ நிதி ஆயோக்கின் 11-வது ஆட்சிமன்றக் குழுக் கூட்டம் ஆனது பிரதமரின் தலைமையில் நடைபெற்றது.
- ❖ இதில் அனைத்து மாநிலங்கள் மற்றும் ஒன்றியப் பிரதேசங்களின் பங்கேற்புடன் இந்தியாவின் நீண்டகால வளர்ச்சி தொலைநோக்குப் பார்வையான "விக்சித் பாரத் @2047" என்பதன் மீது இக்கூட்டம் கவனம் செலுத்தியது.
- ❖ இக்கூட்டத்தின் கருத்துரு "Inclusive Human Development for Viksit Bharat @2047" என்பதாகும்; இது இந்தியா முழுவதும் சமநிலையான மற்றும் உள்ளடக்கிய வளர்ச்சியில் கவனம் செலுத்துகிறது.
- ❖ கொள்கை மற்றும் மேம்பாட்டுத் திட்டமிடலுக்காக மத்திய மற்றும் மாநில அரசுகள் இணைந்து செயல்படும் கூட்டுறவுக் கூட்டாட்சியை இது ஊக்குவிக்கிறது.
- ❖ பெண்கள் அதிகாரமளித்தல், வேளாண் சீர்திருத்தங்கள், செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) மற்றும் தொழில்நுட்ப மேம்பாடு, மற்றும் உற்பத்தி மற்றும் ஏற்றுமதியை வலுப்படுத்துதல் ஆகியவை முக்கிய கவனத்துறைகளாக இருந்தன.
- ❖ பொருளாதார வளர்ச்சியை மேம்படுத்துவதற்காக விரைவான குறைதீர்ப்பு நடவடிக்கைகள் மற்றும் அந்நிய நேரடி முதலீட்டை (FDI) ஈர்ப்பது ஆகியவற்றையும் இது வலியுறுத்தியது.

சமுதாய விதை வங்கிகளுக்கான தரநிலை - IS 20201:2026

- ❖ இந்தியாவில் சமுதாய விதை வங்கிகளின் நிர்வாகத்தை மேம்படுத்துவதற்கும், உள்நாட்டுப் பயிர் வகைகளைப் பாதுகாப்பதற்கும் இந்தியத் தர நிர்ணய அமைப்பு (BIS) IS 20201:2026 என்ற புதிய தரநிலையை வெளியிட்டுள்ளது.
- ❖ சமுதாய விதை வங்கிகள் பாரம்பரிய மற்றும் உள்ளூர் விதை வகைகளைச் சேகரிக்கவும், சேமிக்கவும் மற்றும் பரிமாறிக் கொள்ளவும் உதவுகின்றன.

- ❖ உணவுப் பாதுகாப்பு மற்றும் பருவநிலை தாங்குதிறன் ஆகியவற்றிற்கு முக்கியமான உள்நாட்டுப் பயிர் வகைகளைப் பாதுகாப்பதை இந்தத் தரநிலை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ வறட்சி தாங்குதிறன், நோய் எதிர்ப்புச் சக்தி மற்றும் சிறந்த ஊட்டச்சத்து போன்ற குணங்களைக் கொண்ட விதைகளை இது ஊக்குவிக்கிறது.
- ❖ இந்த வழிகாட்டுதல்கள் விதைகளைச் சேகரித்தல், சேமித்தல், பரிசோதித்தல், ஆவணப்படுத்துதல் மற்றும் தரக் கட்டுப்பாட்டு செயல்முறைகளை உள்ளடக்கியது.

வெளிநாடு செல்வதற்கான உரிமை மற்றும் விரைவான விசாரணைக்கு இடையிலான வழக்கு குறித்து உச்ச நீதிமன்றம்

- ❖ சரத்து 21-இன் கீழ் வெளிநாடு செல்வதற்கான அடிப்படை உரிமை என்பது முழுமையானது அல்ல என்றும், பாதிக்கப்பட்டவரின் விரைவான விசாரணைக்கான உரிமை மற்றும் குற்றவியல் நீதியின் நலன்களுடன் அது சமநிலைப்படுத்தப்பட வேண்டும் என்றும் இந்திய உச்ச நீதிமன்றம் தீர்ப்பளித்துள்ளது.
- ❖ குற்றம் சாட்டப்பட்ட தொழிலதிபர் ஒருவர் மருத்துவ சிகிச்சைக்காக அமெரிக்கா செல்ல அனுமதித்த தெலுங்கானா உயர் நீதிமன்றத்தின் உத்தரவை உச்ச நீதிமன்றம் ரத்து செய்தது.
- ❖ வெளிநாடு செல்வதற்கான உரிமை என்பது சரத்து 21-இன் கீழ் தனிப்பட்ட சுதந்திரத்தின் ஒரு பகுதியாகும், ஆனால் இது "சட்டத்தால் நிறுவப்பட்ட நடைமுறைக்கு" உட்பட்டது என்று நீதிமன்றம் கவனித்தது.
- ❖ குற்றவியல் நடவடிக்கைகள் நிலுவையில் இருக்கும்போது, குற்றம் சாட்டப்பட்டவர் வெளிநாடு செல்வதற்கான உரிமையை தனிமைப்படுத்தி பரிசீலிக்க முடியாது என்று நீதிமன்றம் கூறியது.
- ❖ தனிநபர் சுதந்திரத்தை பாதிக்கப்பட்டவரின் விரைவான விசாரணைக்கான உரிமையுடனும், குற்றவியல் நீதியின் பயனுள்ள நிர்வாகத்துடனும் நீதிமன்றங்கள் சமநிலைப்படுத்த வேண்டும்.
- ❖ இந்தியாவிலேயே ஒப்பிடக்கூடிய சிறந்த மருத்துவ வசதிகள் இருப்பதாகவும், இந்த வழக்கில் வெளிநாட்டுப் பயணத்திற்கான தேவையை இது குறைப்பதாகவும் உச்ச நீதிமன்றம் குறிப்பிட்டது.

முதல் மகளிர் NDA தொகுதி

- ❖ உத்தரகண்ட் மாநிலம் டேராடூனில் உள்ள இந்திய ராணுவ அகாடமியில் (IMA) நடைபெற்ற பயிற்சியிறக்க அணிவகுப்பின் போது, தேசியப் பாதுகாப்பு அகாடமியின் (NDA) முதல் மகளிர் தொகுப்பினை சேர்ந்த ஒன்பது பெண் பயிற்சிப் படைவீரர்கள் இந்திய ராணுவத்தில் அதிகாரிகளாகப் பணியமர்த்தப்பட்டனர்.
- ❖ இது 158-வது வழக்கமான கல்வி மற்றும் 141-வது தொழில்நுட்ப பட்ட கல்வி நிறைவைக் குறிக்கிறது.
- ❖ இந்திய ராணுவ அகாடமி (IMA) உத்தரகண்ட் மாநிலம் டேராடூனில் அமைந்துள்ளது, இது இந்திய ராணுவத்திற்கான அதிகாரிகளுக்கு பயிற்சி அளிப்பதற்காக 1932 ஆம் ஆண்டில் நிறுவப்பட்டது.

- ❖ கூடுதலாக, தெலங்கானா மாநிலம் ஹைதராபாத்தில் உள்ள துண்டிகல் விமானப் படை அகாடமியில், முதல் NDA மகளிர் தொகுதியினைச் சேர்ந்த ஐந்து பெண் பயிற்சிப் படை வீரர்கள் இந்திய விமானப்படையில் பணியமர்த்தப்பட்டனர்.

ரத்த சோகைக்கான ஊட்டச்சத்து சவால்

- ❖ இந்தியாவில் ரத்த சோகையைக் கட்டுப்படுத்துவதற்காக இரும்புச் சத்து நிறைந்த உணவுப் பொருட்களை உருவாக்குவதற்காக, இந்திய மருத்துவ ஆராய்ச்சி சபை (ICMR) மற்றும் கேட்ஸ் அறக்கட்டளை ஆகியவை புதுதில்லியில் ₹1 கோடி மதிப்பிலான பிரம்மாண்ட சவாலைத் தொடங்கின.
- ❖ இந்த சவால் என்பது வளரிளம் பெண்கள் மற்றும் பேறுகால வயதுடைய பெண்களை இலக்காகக் கொண்டுள்ளது, அவர்களில் இந்தியாவில் கிட்டத்தட்ட இரண்டில் ஒருவர் (சுமார் 50%) ரத்த சோகையால் பாதிக்கப்பட்டுள்ளனர்.
- ❖ இந்தத் திட்டம் ஒரு வருட முன்மாதிரி உருவாக்கத்திற்கு சுமார் ₹1 கோடி வரையில் மானியங்களை வழங்குகிறது, மேலும் இது ஆராய்ச்சியாளர்கள், புத்தொழில் நிறுவனங்கள், உணவு நிறுவனங்கள் மற்றும் இலாப நோக்கற்ற நிறுவனங்களுக்கு திறக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ முன்மொழியப்பட்ட தயாரிப்புகள் ஒரு வேளை உணவிற்கு 4-5 மி.கி இரும்புச்சத்தை வழங்க வேண்டும், மேலும் மலிவானதாகவும், அளவிடக்கூடியதாகவும் மற்றும் பிராந்திய ரீதியாக ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடியதாகவும் இருக்க வேண்டும்.
- ❖ பரிந்துரைக்கப்பட்ட தயாரிப்பு வடிவங்களில் செறிவூட்டப்பட்ட சிறுநண்டிகள், காரமான தின்பண்டங்கள், பானங்கள், கம்மி மிட்டாய்கள் மற்றும் மெல்லக்கூடிய பொருட்கள் ஆகியவை அடங்கும்.
- ❖ செறிவூட்டல் என்பது உணவுப் பொருட்களின் ஊட்டச்சத்து மதிப்பை மேம்படுத்த நுண்ணூட்டச்சத்துக்களைச் சேர்க்கும் செயல்முறையாகும்.

உலகளாவிய டிஜிட்டல் வாலட்/எண்ணிமக் கோப்புறை பதிவிறக்கங்கள்

- ❖ சென்சார் டவர் அறிக்கையின்படி, 2025 ஆம் ஆண்டில் 440 மில்லியனுக்கும் அதிகமான செயலி பதிவிறக்கங்களுடன், இந்தியா உலகின் மிகப்பெரிய டிஜிட்டல் வாலட் / எண்ணிமக் கோப்புறைச் சந்தையாக உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ 2025 ஆம் ஆண்டில் உலகளவில் பதிவு செய்யப்பட்ட 1.8 பில்லியன் டிஜிட்டல் வாலட் / எண்ணிமக் கோப்புறைச் செயலி பதிவிறக்கங்களில், 440 மில்லியனுக்கும் மேலான பதிவிறக்கங்களை இந்தியா பங்களித்துள்ளது.
- ❖ 2025 ஆம் ஆண்டில் PhonePe உலகின் அதிக பதிவிறக்கம் செய்யப்பட்ட டிஜிட்டல் வாலட்/எண்ணிமக் கோப்புறைச் செயலியாக மாறியுள்ளது.
- ❖ Paytm மற்றும் BHIM ஆகியவை இந்தியாவின் முன்னணி டிஜிட்டல் கட்டணத் தளங்களாகத் தொடர்கின்றன.
- ❖ 2025 ஆம் ஆண்டில் ஒருங்கிணைந்த கட்டண இடைமுகம் (UPI) ஆனது ₹299.7 டிரில்லியன் மதிப்பிலான சுமார் 228.5 பில்லியன் பரிவர்த்தனைகளைச் செயலாக்கி, இந்தியாவின் டிஜிட்டல் கட்டணப் புரட்சியை முன்னெடுத்துச் செல்கிறது.

REC-PFC இணைப்பு

- ❖ மிகப் பெரிய மின்துறை நிதி நிறுவனத்தை உருவாக்கும் நோக்கில், ஊரக மின்னாக்கக் கழகத்தை (REC Limited), மின் நிதி நிறுவனத்துடன் (PFC) இணைக்க குடியரசுத் தலைவர் திரௌபதி முர்மு ஒப்புதல் அளித்துள்ளார்.
- ❖ 2019 ஆம் ஆண்டில், REC-இல் இந்திய அரசாங்கத்திற்கு இருந்த 52.63% பங்குகளை PFC நிறுவனம் ₹14,500 கோடிக்கு வாங்கியது.
- ❖ இந்த இணைப்பிற்குப் பிறகு, REC-இன் அனைத்து சொத்துக்கள், பொறுப்புகள், உரிமைகள் மற்றும் கடமைகள் PFC-க்கு மாற்றப்படும் என்பதோடு மேலும் 2013 ஆம் ஆண்டு நிறுவனங்கள் சட்டத்தின் 230-232 பிரிவுகளின் கீழ் REC ஒரு தனி சட்டப்பூர்வ நிறுவனமாக செயல்படுவது முடிவுக்கு வரும்.
- ❖ பொதுத்துறை வங்கி அல்லாத நிதி நிறுவனங்களின் (NBFCs) அளவு மற்றும் திறனை மேம்படுத்தும் வகையில், 2026-27 ஆம் ஆண்டு மத்திய பட்ஜெட்டின் ஒரு பகுதியாக இந்த இணைப்பு அறிவிக்கப்பட்டது.
- ❖ மின் நிதி நிறுவனம் (PFC) 1986 ஆம் ஆண்டு 16 ஜூலை மாதத்தில் இணைக்கப்பட்டது என்பதுடன் இது மத்திய மின்சார அமைச்சகத்தின் கீழ் செயல்படுகிறது, மேலும் 2021 ஆம் ஆண்டு அக்டோபர் மாதத்தில் 'மகாரத்னா' அந்தஸ்தைப் பெற்றது.
- ❖ இந்திய ரிசர்வ் வங்கி (RBI) 2010 ஆம் ஆண்டு ஜூலை 28 அன்று PFC-ஐ உள்கட்டமைப்பு நிதி நிறுவனமாக (IFC) வகைப்படுத்தியது.

SAPLING உரையாடல் 2026

- ❖ மேம்படுத்தப்பட்ட ஊட்டச்சத்து மற்றும் வளர்ச்சிக்கான 2026 ஆம் ஆண்டின் தெற்காசிய கொள்கைத் தலைமையின் உரையாடல் குஜராத் மாநிலம் அகமதாபாத்தில் நிறைவடைந்தது.
- ❖ உணவு பதப்படுத்தும் தொழில்கள் அமைச்சகம் (MoFPI) மற்றும் உலக வங்கி குழுமம் இணைந்து இந்த உரையாடலை நடத்தின.
- ❖ இந்த உரையாடலின் கருத்துரு Unlocking Value: Advancing Food Processing for Employment Generation and Sustainable Growth in South Asia என்பதாகும்.
- ❖ SAPLING என்பது தெற்காசியாவில் நெகிழ்வான, உள்ளடக்கிய மற்றும் ஊட்டச்சத்து-மையப்படுத்தப்பட்ட உணவு அமைப்புகளை மேம்படுத்துவதற்காக உலக வங்கி குழுமத்தின் தலைமையிலான ஒரு பிராந்திய பல பங்குதாரர் தளமாகும்.
- ❖ "இந்தியாவில் உணவு பதப்படுத்தும் நிலையின் மதிப்பீடு" என்ற தலைப்பிலான அறிக்கை வெளியிடப்பட்டது, இது இந்தியாவின் உணவு பதப்படுத்தும் நிலை 2016 ஆம் ஆண்டில் சுமார் 10% இலிருந்து 2023 ஆம் ஆண்டில் கிட்டத்தட்ட 17% ஆக அதிகரித்து உள்ளது என்று கூறியது.

NIUAவின் 50 ஆண்டுகள்

- ❖ தேசிய நகர விவகாரங்களுக்கான நிறுவனம் (NIUA) ஆனது தனது பொன்விழாவை (50 ஆண்டுகள்) "Resilient Urban India @2047" என்ற கருத்துருவின் கீழ் விஞ்ஞானப் பவனில் கொண்டாடியது.

- ❖ NIUA என்பது வீட்டுவசதி மற்றும் நகர்ப்புற விவகாரங்கள் அமைச்சகத்தின் (MoHUA) கீழ் உள்ள ஒரு முதன்மையான சிந்தனைக் குழுவாகும் மற்றும் இது 1976 ஆம் ஆண்டில் நிறுவப்பட்டது.
- ❖ நகர்ப்புற நிர்வாகத்தில் திறன் மேம்பாட்டிற்காக ஒருங்கிணைந்த அரசு இணைய வழிப் பயிற்சி (iGOT) – கர்மயோகிய திட்டத்தின் நகர்ப்புற பிரிவாக 'தேசிய நகர்ப்புற கற்றல் தளத்தை' இந்த நிகழ்வு அறிமுகப்படுத்தியது.
- ❖ "நெகிழ்வான நகர்ப்புற இந்தியாவிற்கான பார்வை: நிலையான மற்றும் எதிர்கால-தயார் நகரங்களை உருவாக்குதல்" மற்றும் "இந்திய நகரமயமாக்கலின் புதிய புவியியலைப் புரிந்து கொள்வது: ஒரு புவிவெளியியல் அணுகுமுறை" ஆகிய இரண்டு முக்கிய வெளியீடுகள் வெளியிடப்பட்டன.
- ❖ இந்த நிகழ்வில் பருவநிலை-பதிலளிக்கக்கூடிய திட்டமிடல், வீட்டுவசதி, இயக்கம், நகர்ப்புற நிதி, வட்டப் பொருளாதாரம் மற்றும் டிஜிட்டல் ஆளுகை உள்ளிட்ட நகர்ப்புற நெகிழ்வுத்தன்மை குறித்த ஒன்பது தொழில்நுட்ப அமர்வுகள் இடம்பெற்றன.

VB-GRAM-G ஊரக முன்னெடுப்பு

- ❖ ₹1.25 லட்சம் கோடி மதிப்பிலான விக்சித் பாரத்-கிராம்ஜி (VB-GRAM-G) ஊரக மேம்பாட்டு முன்னெடுப்பை மத்திய அரசு அறிவித்துள்ளதுடன் இது 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூலை 1 முதல் நடைமுறைக்கு வரும்.
- ❖ இந்தியா முழுவதும் ஊரக வேலைவாய்ப்பு, தொழிலாளர்களின் பாதுகாப்பு மற்றும் கிராம மேம்பாட்டை ஊக்குவிப்பதை இந்த முன்னெடுப்பு நோக்கமாகக் கொண்டு உள்ளது.
- ❖ இதற்கான இடைக்கால ஒதுக்கீடாக ₹95,692.31 கோடியை அரசாங்கம் வெளியிட்டு உள்ளது என்பதோடு மேலும் மகாத்மா காந்தி தேசிய ஊரக வேலைவாய்ப்பு உறுதிச் சட்டத்தின் (MGNREGA) கீழ் ₹30,000 கோடியை ஏற்கனவே ஒதுக்கியுள்ளது.
- ❖ வேலைவாய்ப்பை உருவாக்குவதற்கும், ஊரக சொத்துக்களை உருவாக்குவதற்கும் ஆதரவாக இந்த நிதி சுமார் 2.80 லட்சம் கிராம ஊராட்சிகளைச் சென்றடையும்.
- ❖ 100% மின்னணு-வாடிக்கையாளர் அறிதல் (e-KYC), நேரடிப் பலன் பரிமாற்றம் (DBT), முக அங்கீகாரம் மற்றும் சரியான நேரத்தில் ஊதியம் வழங்குதல் ஆகியவற்றை உறுதி செய்யுமாறு மாநிலங்களுக்கு அறிவுறுத்தப்பட்டுள்ளன.
- ❖ இத்திட்டத்தை செயல்படுத்துவது குறித்த தேசிய ஊரக மேம்பாட்டு மாநாடு ஒன்று நடைபெறவுள்ளது.

சிசுபால் தீர்ப்பு 2026

- ❖ சிசுபால் @ சிஷ் ராம் எதிர் சுர்ஜீத் (2026) வழக்கில், மோட்டார் வாகன விபத்து இழப்பீட்டு வழக்குகளில் இல்லத்தரசிகள் செய்யும் ஊதியமில்லா வீட்டு வேலைகளுக்கான சுயாதீனமான பொருளாதார மதிப்பை உச்ச நீதிமன்றம் அங்கீகரித்துள்ளது.
- ❖ இல்லத்தரசிகள் செய்யும் வீட்டு வேலைகள் முறையான பண வருமானத்தை ஈட்டவில்லை என்பதற்காக மட்டுமே அதற்குப் பொருளாதார மதிப்பு இல்லை என்று கருதக் கூடாது என நீதிமன்றம் தீர்ப்பளித்தது.
- ❖ மோட்டார் வாகன விபத்து மரண வழக்குகளில் இழப்பீட்டைத் தீர்மானிக்கும் போது, இல்லத்தரசிகளுக்கான குறைந்தபட்ச கற்பனை வருமானமாக மாதம் ₹30,000 ஆக நீதிமன்றம் நிர்ணயித்துள்ளது.

- ❖ இல்லத்தரசி இறக்க நேரிடும் வழக்குகளில் இழப்பீடு வழங்க "வீட்டுப் பராமரிப்பு இழப்பு" என்ற தனிப் பிரிவை நீதிமன்றம் உருவாக்கியது.
- ❖ இதுபோன்ற வழக்குகளில், தீர்ப்பாயங்களும் நீதிமன்றங்களும் "வீட்டுப் பராமரிப்பு இழப்பு" என்ற பிரிவின் கீழ் கூடுதலாக மாதம் ₹30,000 வழங்க வேண்டும்.
- ❖ இழப்பீடானது மிகவும் குறைவாக கணக்கிடப்படும் கற்பனை வருமானத்தின் அடிப்படையில் அமையும் போது இல்லத்தரசிகள் எதிர்கொள்ளும் பாதகமான நிலையைச் சரி செய்வதற்கான குறைந்தபட்ச அளவுகோல் இந்த ₹30,000 என நீதிமன்றம் தெளிவுபடுத்தியது.
- ❖ குடும்பத்திற்கு நேரடியாகப் பணப் பங்களிப்பைச் செய்யாத இல்லத்தரசிகளுக்கான "மாற்று" மாத வருமானம் என இத்தொகையை நீதிமன்றம் விவரித்துள்ளது.
- ❖ ஒவ்வொரு மூன்று ஆண்டுகளுக்கும் இந்தத் தொகை 10% என்ற ஒட்டுமொத்த அடிப்படையில் உயர்த்தப்பட வேண்டும் என நீதிமன்றம் உத்தரவிட்டது.
- ❖ இல்லத்தரசி வேலைக்குச் செல்பவராகவும், நிரூபிக்கப்பட்ட வருமானத்தைக் கொண்டவராகவும் இருந்தால், "வீட்டுப் பராமரிப்பு இழப்பு" என்பதன் கீழான இழப்பீடு நிரூபிக்கப்பட்ட வருமானத்துடன் கூடுதலாக வழங்கப்படும்.
- ❖ குடும்பங்களை ஆதரிப்பதாலும், நாட்டின் மனித மூலதன மேம்பாட்டிற்கு கணிசமான பங்களிப்பை வழங்குவதாலும் இல்லத்தரசிகளை "தேசத்தை உருவாக்குபவர்கள்" என இத்தீர்ப்பு விவரிக்கிறது.
- ❖ சமைத்தல், சுத்தம் செய்தல், கவனித்துக்கொள்ளுதல் மற்றும் குழந்தைகளை வளர்த்தல் போன்ற அன்றாட வீட்டுச் செயல்பாடுகள், ஊதியம் பெறும் பணியாளர்களுக்கு ஆதரவளிப்பதோடு பொருளாதார உற்பத்தித் திறனையும் சாத்தியமாக்குகிறது என நீதிமன்றம் கவனித்தது.
- ❖ மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தி (GDP) போன்ற வழக்கமான பொருளாதாரக் குறியீடுகளில் இந்தப் பங்களிப்புகள் பொதுவாகப் பிரதிபலிப்பதில்லை என்பதையும் நீதிமன்றம் சுட்டிக்காட்டியது.
- ❖ இல்லத்தரசிகள் இந்தியாவின் "மனித மூலதனத்தின்" சிற்பிகள் என்றும், தொழில் வல்லுநர்கள் மற்றும் எதிர்காலத் தலைமுறையினரின் வெற்றிக்கு அடித்தளமிடுகிறார்கள் என்றும் அமர்வு கூறியது.
- ❖ இல்லத்தரசிகள் செய்யும் பொருளாதார, சமூக மற்றும் தேசத்தை உருவாக்கும் பங்களிப்புகளைக் கண்டிப்பான எண்கணிதக் கணக்கீடுகளால் முழுமையாக அளவிட முடியாது என்பதை இத்தீர்ப்பு ஏற்றுக்கொண்டது.
- ❖ ₹30,000 என்ற தொகையை நிர்ணயிக்க எந்தவொரு குறிப்பிட்ட கணித அல்லது அனுபவபூர்வமான அடிப்படையையும் இத்தீர்ப்பு வழங்கவில்லை.
- ❖ மோட்டார் வாகன விபத்து இழப்பீட்டுக் கோரிக்கைகள் பல ஆண்டுகளாக வழக்குகளில் சிக்கித் தவிப்பதாகவும், இதனால் பாதிக்கப்பட்டவர்களுக்கும் அவர்களது குடும்பங்களுக்கும் நிவாரணம் கிடைப்பதில் தாமதம் ஏற்படுவதாகவும் நீதிமன்றம் கவனித்தது.
- ❖ மோட்டார் வாகன விபத்து உரிமைகோரல் தீர்ப்பாயங்களில் (MACTs) இதுபோன்ற வழக்குகளின் சராசரி நிலுவைக் காலம் சுமார் ஆறு ஆண்டுகள் என்றும், உயர் நீதிமன்றங்களில் எட்டு ஆண்டுகள் என்றும் சுட்டிக்காட்டப்பட்டது.

- ❖ இழப்பீட்டு மேல்முறையீடுகள் உயர் நீதிமன்றங்களில் நான்கு ஆண்டுகளுக்கு மேல் நிலுவையில் இருக்கக் கூடாது என நீதிமன்றம் தீர்ப்பளித்தது.
- ❖ உண்மையான காரணங்களுக்காக மட்டுமே வாய்தாக்கள் வழங்கப்பட வேண்டும் என்றும், தேவையற்ற தாமதங்கள் தவிர்க்கப்பட வேண்டும் என்றும் அது வலியுறுத்தியது.
- ❖ நீண்டகால தாமதங்கள் 1988 ஆம் ஆண்டு மோட்டார் வாகனச் சட்டத்தின் நலன் சார்ந்த நோக்கத்தையே தோற்கடிக்கின்றன என நீதிமன்றம் கருதியது.
- ❖ பழைய மோட்டார் விபத்து இழப்பீட்டு மேல்முறையீடுகளுக்கு முன்னுரிமை அளிக்குமாறும், வழக்குகளை விரைவாக முடித்துவைப்பதை உறுதி செய்யக் கூடுதல் அமர்வுகளின் அவசியத்தை மதிப்பிடுமாறும் அனைத்து உயர் நீதிமன்றங்களின் தலைமை நீதிபதிகளுக்கும் நீதிமன்றம் உத்தரவிட்டது.

புதிய உற்பத்தியாளர் விலைக் குறியீட்டுக் கட்டமைப்பு

- ❖ இந்திய அரசு உற்பத்தியாளர் விலைக் குறியீட்டுத் (PPI) தரவு மற்றும் திருத்தப்பட்ட மொத்த விலைக் குறியீட்டுத் (WPI) தொடரை வெளியிட்டுள்ளது.
- ❖ உற்பத்தியாளர் விலைக் குறியீடு (PPI) என்பது பொருட்கள் மற்றும் சேவைகள் இறுதி நுகர்வோரை சென்றடைவதற்கு முன்பு, உற்பத்தியாளர்கள் பெறும் விலைகளில் ஏற்படும் மாற்றங்களை அளவிடுகிறது.
- ❖ இந்தியாவின் புதிய கட்டமைப்பு வெளியீடு PPI, சோதனை உள்ளீடு PPI மற்றும் சேவை PPI ஆகியவற்றை உள்ளடக்கியது.
- ❖ திருத்தப்பட்ட மொத்த விலை குறியீடு (WPI) ஆனது, 2011-12 ஆம் ஆண்டின் அடிப்படை ஆண்டிற்குப் பதிலாக 2022-23 ஆம் ஆண்டை அடிப்படை ஆண்டாகப் பயன்படுத்துகிறது; மேலும் இதன் உருப்படிகளின் கூடை எண்ணிக்கை சுமார் 697-லிருந்து 957 உருப்படிகளாக உயர்த்தப் பட்டுள்ளது.
- ❖ சேவை உற்பத்தியாளர் விலைக் குறியீடு ஆனது ஆரம்பத்தில் வங்கி, காப்பீடு, இரயில்வே, விமானப் பயணிகள் போக்குவரத்து மற்றும் தொலைத்தொடர்பு சேவைகள் உள்ளிட்ட ஏழு துறைகளை உள்ளடக்கியுள்ளது.
- ❖ மொத்த விலைக் குறியீடும் (WPI) உற்பத்தியாளர் விலைக் குறியீடும் (PPI) ஐந்து ஆண்டுகளுக்கு ஒன்றாக வெளியிடப்படும், அதன்பிறகு மொத்த விலைக் குறியீடு (WPI) படிப்படியாக நிறுத்தப்படும்.

புதிய சீருடை விதி - இந்திய ராணுவம்

- ❖ இந்திய ராணுவம் 174 பக்கங்கள் கொண்ட ராணுவ சீருடைகள்-2026 கையேட்டை வெளியிட்டுள்ளதுடன் இது எட்டு ஆண்டுகளில் ஆடை விதிமுறைகளில் மேற்கொள்ளப் பட்ட முதல் விரிவான மாற்றத்தைக் குறிக்கிறது.
- ❖ இந்தப் புதிய கையேடானது முறையான உடைகள், சடங்கு உடைகள், குளிர்கால வேலை உடைகள், சீர்படுத்தும் தரநிலைகள் மற்றும் பெண் அதிகாரிகளுக்கான ஆடை விருப்பங்களை உள்ளடக்கியது.
- ❖ இந்திய ராணுவ அதிகாரிகளுக்கான முறையான சிவில் ஆடையாக உள்நாட்டு பண்டி மேலங்கி அறிமுகப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

- ❖ ஒரு புதிய போர் மேலங்கி அறிமுகப்படுத்தப்பட்டுள்ளதுடன், இது 2029 ஆம் ஆண்டு ஜூன் மாதத்திற்குள் ஜெர்சி அடிப்படையிலான குளிர்கால சீருடையான Dress 3A-ஐ படிப்படியாக மாற்றும்.
- ❖ இந்தக் கையேடு அதிகாரப்பூர்வ பயன்பாட்டிலிருந்து "ராயல் / அரசரிமை வாய்ந்த" உள்ளிட்ட காலனித்துவ காலத்திய பல சொற்களை நீக்குகிறது.
- ❖ புதிய விதிகள் தீவிரமான சிகை அலங்காரங்கள், அங்கீகரிக்கப்படாத தாடிகள், வெளிப்படையாகத் தெரியும் மின்னணு சாதனங்கள், பச்சை குத்துதல் மற்றும் உடல் துளையிடுதல் ஆகியவற்றைத் தடை செய்கின்றன; மேலும் சீக்கிய வீரர்களுக்கு மட்டும் இதிலிருந்து குறிப்பிட்ட விதிவிலக்குகள் அளிக்கப்பட்டுள்ளன.

இந்திய தேசிய கொடுப்பனவுக் கழகம் - ட்ரூனிக்ஸ்

- ❖ இந்திய தேசிய கொடுப்பனவுக் கழகம் (NPCI) ஆனது, ஃபால்கனுக்குப் பிறகு பிளாக்செயின் தொழில்நுட்பம் மற்றும் குறியாக்கச் சுற்றுச்சூழல் அமைப்பில் அதன் இரண்டாவது பெரிய திறந்தமூலப் பங்களிப்பான ட்ரூனிக்ஸ்-ஐ அறிமுகப்படுத்தி உள்ளது.
- ❖ ட்ரூனிக்ஸ் என்பது குறியாக்கத் தளங்கள், டிஜிட்டல் சொத்து சுற்றுச்சூழல் அமைப்புகள் மற்றும் பல நிறுவன வலையமைப்புகளை உருவாக்க மற்றும் அளவிட வடிவமைக்கப்பட்ட நிறுவன அளவிலான பரவலாக்கப்பட்ட பேரேடு தொழில்நுட்பத் (DLT) தளமாகும்.
- ❖ அதிபேரேடு அமைப்பு/ஹைப்பர்லெட்ஜர் ஃபேப்ரிக் என்பது லினக்ஸ் அறக்கட்டளையின் கீழ் உருவாக்கப்பட்ட ஒரு திறந்த மூல நிறுவன பிளாக்செயின் கட்டமைப்பாகும்.
- ❖ பிளாக்செயின் தொழில்நுட்பமானது தரவுகளை இணைக்கப்பட்ட தொகுதிகளாகச் சேமிக்கிறது மற்றும் பாதுகாப்பான மற்றும் வெளிப்படையான பதிவுகளை பராமரிக்க உதவும் அதே வேளையில், அங்கீகரிக்கப்படாத மாற்றங்களைத் தடுக்கும் மாற்ற முடியாத பேரேட்டை உருவாக்குகிறது.
- ❖ குறியாக்கம் என்பது நில மனை, பொருட்கள் மற்றும் நிதிச் சாதனங்கள் போன்ற நிஜ உலக சொத்துகளின் உரிமைகளை பிளாக்செயின் வலையமைப்புகளில் பாதுகாக்கப்பட்ட டிஜிட்டல் குறியாக்கமாக மாற்றுகிறது.

காற்றாலை மின் உற்பத்தி விநியோகச் சங்கிலி மேலாண்மை வலைத்தளம்

- ❖ புதிய மற்றும் புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி அமைச்சகமானது கோவாவில் நடைபெற்ற உலகளாவிய காற்று தின மாநாட்டில், இந்தியாவின் முதல் பிரத்யேக காற்றாலை மின் உற்பத்தி விநியோகச் சங்கிலி மேலாண்மை வலைத்தளமான WT-MARUT-ஐ (காற்றாலை – பொருட்கள், வளங்கள் மற்றும் தொழில்நுட்பம்) அறிமுகப்படுத்தியது.
- ❖ WT-MARUT என்பது இந்தியாவின் உள்நாட்டு காற்றாலை உற்பத்திக்கான விநியோகச் சங்கிலியை நிர்வகிக்கவும், கண்காணிக்கவும் மற்றும் மேம்படுத்தவும் வடிவமைக்கப்பட்ட ஒரு உள்நாட்டு, மையப்படுத்தப்பட்ட டிஜிட்டல் தளமாகும்.
- ❖ இந்த வலைத்தளமானது உள்நாட்டு காற்றாலை உற்பத்தித் திறனை வலுப்படுத்தச் செய்வதையும், காற்றாலை எரிசக்தி விநியோகச் சங்கிலி முழுவதும் உள்ளடக்கத்தை மேம்படுத்துவதையும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இது விநியோகச் சங்கிலி குறித்த முழுமையான பார்வை, வழங்குநர் கண்டுபிடிப்பு, அங்கீகரிக்கப்பட்ட மாதிரிகள் மற்றும் உற்பத்தியாளர்களின் பட்டியல் (ALMM) இணக்கம்

மற்றும் காற்றாலை துறையில் உள்ள பங்குதாரர்களுக்கான கூட்டுத் தளம் ஆகியவற்றை வழங்குகிறது.

- ❖ இந்தியாவின் மதிப்பிடப்பட்ட காற்றாலை மின்திறனான 1,164 ஜிகாவாட்-இல் (GW), இதுவரை 56.1 ஜிகாவாட் திறன் கொண்ட காற்றாலைகள் நிறுவப்பட்டுள்ளன என்பதோடு 2030 ஆம் ஆண்டிற்குள் 100 ஜிகாவாட் காற்றாலை மின்திறனை அடைய வேண்டும் என்ற தேசிய இலக்கை அடைய இந்த வலைதளம் துணை புரியும்.

மருந்து சிரப்புகளுக்கான கட்டாய மருந்துச் சீட்டு

- ❖ 1945 ஆம் ஆண்டு மருந்துகள் விதிகளின் 'அட்டவணை K' என்பதிலிருந்து "சிரப்" என்ற வார்த்தையை நீக்கியதன் மூலம், இருமல் மருந்துகள் உட்பட அனைத்து மருத்துவ சிரப்புகளையும் வாங்குவதற்கு மருத்துவரின் பரிந்துரைச் சீட்டை மத்திய சுகாதார அமைச்சகம் கட்டாயமாக்கியுள்ளது.
- ❖ எத்திலீன் கிளைகோல் (EG) மற்றும் டைதிலீன் கிளைகோல் (DEG) ஆகியவற்றுடன் இந்தியாவில் தயாரிக்கப்பட்ட இருமல் மருந்துகள் மாசுபட்டதன் காரணமாக 2022 ஆம் ஆண்டு முதல் பல நாடுகளில் 300 க்கும் மேற்பட்ட குழந்தைகள் இறந்ததைத் தொடர்ந்து இந்த முடிவு எடுக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ மருந்துச்சீட்டுகளின்றி கடைகளில் விற்கப்படும் பல இருமல் மருந்துகளில், மூச்சுக் குழாய் விரிவூக்கிகள், ஒவ்வாமைத் தடுப்பான்கள் மற்றும் மூக்கடைப்பு நீக்கிகள் ஆகியவற்றின் கலவை உள்ளதுடன் இவை, குறிப்பாகக் குழந்தைகளிடம், தீங்கு விளைவிக்கக் கூடும்.
- ❖ இந்த மாசுபடுதல் சம்பவங்கள், நுகர்வோர் அணுகல் தொடர்பான பிரச்சனைகளை விட, உற்பத்தியில் தரக் கட்டுப்பாடு, மூலப்பொருள் சோதனை மற்றும் ஒழுங்குமுறை கண்காணிப்பு ஆகியவற்றின் தோல்விகளை எடுத்துக்காட்டுகின்றன.
- ❖ இந்தியாவில் சுமார் மூன்று டஜன் மாநில மருந்து கட்டுப்பாட்டாளர்கள் உள்ளனர், ஆனால் ஆய்வாளர்களின் பற்றாக்குறை மற்றும் போதிய ஒழுங்குமுறை திறன் இல்லாததால் அமலாக்கம் பலவீனமாக உள்ளது.
- ❖ உலக சுகாதார அமைப்பு (WHO) 2022 மற்றும் 2023 ஆம் ஆண்டுகளில் மாசுபட்ட இந்திய இருமல் மருந்துகள் குறித்து எச்சரிக்கைகளை வெளியிட்டது, இது இந்தியாவின் மருந்து தரத் தரங்கள் பற்றிய கவலைகளை எழுப்பியுள்ளது.

நீர் விவாதத் தீர்ப்பாயங்களின் நீட்டிப்பு

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 15 அன்று வெளியிடப்பட்ட அரசிதழ் அறிவிப்புகள் மூலம் ரவி மற்றும் பியாஸ் நதிநீர் தீர்ப்பாயம் மற்றும் கிருஷ்ணா நதிநீர் தகராறு தீர்ப்பாயம் ஆகியவற்றின் பதவிக்காலத்தை மத்திய அரசு ஒரு வருடம் நீட்டித்துள்ளது.
- ❖ மாநிலங்களுக்கு இடையிலான நதிநீர் தகராறுகளைத் தீர்ப்பதற்காக 1956 ஆம் ஆண்டின் மாநிலங்களுக்கு இடையிலான நதிநீர் தகராறுகள் சட்டத்தின் கீழ் மாநிலங்களுக்கு இடையிலான நதிநீர் தகராறு தீர்ப்பாயங்கள் அமைக்கப்படுகின்றன.
- ❖ 1986 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் மாதத்தில் அமைக்கப்பட்ட ரவி மற்றும் பியாஸ் நதிநீர் தீர்ப்பாயம் பஞ்சாப், ஹரியானா மற்றும் ராஜஸ்தான் இடையேயான நதிநீர்ப் பகிர்வு தகராறுகளை விசாரிக்கிறது.

- ❖ 2004 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் மாதத்தில் அமைக்கப்பட்ட கிருஷ்ணா நதிநீர் விவாத தீர்ப்பாயம் (KWDT-II) ஆந்திரப் பிரதேசம், கர்நாடகா, மகாராஷ்டிரா மற்றும் தெலுங்கானா இடையேயான நதிநீர் பகிர்வு தகராறுகளைக் கையாள்கிறது.
- ❖ இந்திய அரசியலமைப்பின் ஏழாவது அட்டவணையில் உள்ள மாநிலப் பட்டியலின் பதிவு 17-இன் கீழ் நீரானது மாநிலப் பட்டியலில் அடங்கும்.
- ❖ சட்லஜ்-யமுனா இணைப்பு (SYL) கால்வாய் தகராறு என்பது பஞ்சாப் மற்றும் ஹரியானா இடையே ரவி-பியாஸ் நதிநீரைப் பகிர்ந்துகொள்வதோடு தொடர்பு உடையதாகும்.

இந்தியாவின் காற்றாலை ஆற்றல் இலக்கு 2035

- ❖ இந்தியா 2035 ஆம் ஆண்டிற்குள் 155 ஜிகாவாட் (GW) நிறுவப்பட்ட காற்றாலை ஆற்றல் திறனை இலக்காக நிர்ணயித்துள்ளதுடன் இதில் 2030 ஆம் ஆண்டிற்குள் 100 ஜிகாவாட் என்ற இடைக்கால இலக்கும் அடங்கும்.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 15 நிலவரப்படி இந்தியாவின் நிறுவப்பட்ட காற்றாலை ஆற்றல் திறன் 56.1 ஜிகாவாட்டைத் தாண்டியுள்ளதுடன் இதன் மூலம் நிறுவப்பட்ட திறனின் அடிப்படையில் உலகின் நான்காவது பெரிய காற்றாலை ஆற்றல் சந்தையாக இந்தியா திகழ்கிறது.
- ❖ 2025-26 ஆம் நிதியாண்டில் இந்தியா 6.1 ஜிகாவாட் புதிய காற்றாலைத் திறனைச் சேர்த்துள்ளது என்பதோடு இது ஆண்டுக்கு ஆண்டு 46% அதிகரிப்பைப் பதிவு செய்து உள்ளது.
- ❖ காற்றாலை ஆற்றல் விநியோகச் சங்கிலியை நிர்வகிப்பதற்கான இந்தியாவின் முதல் டிஜிட்டல் வலைதளமாக WT-MARUT (காற்றாலை - பொருட்கள், வளங்கள் மற்றும் தொழில்நுட்பம்) 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 15 அன்று தொடங்கப்பட்டது.
- ❖ உலகளாவிய காற்று தின மாநாடானது கோவாவில் நடைபெற்றது.

இந்தியாவின் பாதுகாப்புத் துறை உற்பத்தி 2026

- ❖ 2025-26 ஆம் நிதியாண்டில் இந்தியாவின் வருடாந்திர பாதுகாப்பு உற்பத்தி இதுவரை இல்லாத அளவாக ₹1.78 லட்சம் கோடியை எட்டி சாதனை படைத்துள்ளது.
- ❖ இந்த மதிப்பானது 2024-25 ஆம் நிதியாண்டில் இருந்த ₹1.54 லட்சம் கோடியிலிருந்து 15.6% அதிகரிப்பையும், 2020-21 ஆம் நிதியாண்டில் இருந்த ₹84,643 கோடியிலிருந்து 110% எழுச்சியையும், 2013-14 ஆம் நிதியாண்டில் இருந்த ₹43,746 கோடியிலிருந்து கிட்டத்தட்ட நான்கு மடங்கு அதிகரிப்பையும் குறிக்கிறது.
- ❖ மொத்த உற்பத்தியில் பாதுகாப்பு பொதுத்துறை நிறுவனங்கள் (DPSUs) மற்றும் பிற பொதுத்துறை நிறுவனங்கள் (PSUs) சுமார் 76% பங்களித்துள்ள அதேவேளையில் தனியார் துறை அதன் உச்சபட்சப் பங்களிப்பாக 24 சதவீதத்தை அளித்துள்ளது.
- ❖ 2025-26 ஆம் நிதியாண்டில் தனியார் துறையின் பங்களிப்பு சுமார் ₹42,000 கோடியை எட்டியுள்ளது என்பதோடு இது பாதுகாப்பு உற்பத்தியில் அதிகரித்த பங்கேற்பைப் பிரதிபலிக்கிறது.
- ❖ உள்நாட்டுப் பாதுகாப்பு உற்பத்தியின் வளர்ச்சியால், 2025-26 ஆம் நிதியாண்டில் இந்தியா சாதனை அளவாக ₹38,424 கோடிக்கு பாதுகாப்பு ஏற்றுமதி மதிப்பையும் எட்டியுள்ளது.

அமெரிக்காவின் இந்தோ-பசிபிக் கட்டளையகம்

- ❖ அமெரிக்க அதிபர் டொனால்ட் ட்ரம்ப், அமெரிக்காவின் இந்தோ-பசிபிக் கட்டளையகம் (USINDOPACOM) என்ற பெயரை மீண்டும் அமெரிக்க பசிபிக் கட்டளையகம் (USPACOM) என மாற்றினார்.
- ❖ 1947 ஆம் ஆண்டு நிறுவப்பட்ட இந்தக் கட்டளையகமானது, அமெரிக்க இராணுவத்தின் பதினொரு ஒருங்கிணைந்த போர் கட்டளையகங்களில் மிகப் பழமையானது மற்றும் மிகப்பெரியது ஆகும்.
- ❖ இதன் பொறுப்புப் பகுதியானது அமெரிக்காவின் மேற்கு கடற்கரையிலிருந்து இந்தியாவின் மேற்கு எல்லை வரை நீண்டுள்ளது என்பதோடு இந்த புவியியல் அதிகார வரம்பு மாற்றப்படாமல் அப்படியே தொடர்கிறது.
- ❖ இந்தக் கட்டளையகத்தில் அமெரிக்க இராணுவ பசிபிக் (USARPAC), அமெரிக்க பசிபிக் கப்பற்படை (PACFLT), பசிபிக் விமானப் படைகள் (PACAF), கடல்சார் படைகள் பசிபிக் (MARFORPAC), அமெரிக்கப் படைகள் ஜப்பான் (USFJ) மற்றும் அமெரிக்கப் படைகள் கொரியா (USFK) போன்ற முக்கிய அமைப்புகள் அடங்கும்.
- ❖ இந்தியா மற்றும் அமெரிக்கா ஆகிய நாடுகள் ரிம் ஆஃப் தி பசிபிக் (RIMPAC), யுத் அபியாஸ் மற்றும் ரெட் பிளாக் போன்ற கூட்டுப் பயிற்சிகள் மற்றும் தளவாடங்கள் மற்றும் கடல்சார் ஒத்துழைப்பு ஆகியவற்றின் மூலம் பாதுகாப்பு ஒத்துழைப்பை விரிவு படுத்தியுள்ளன.

போக்குவரத்து சார்ந்த நமோ நகரங்கள் திட்டம்

- ❖ இந்தியாவில் சமநிலையான நகர்ப்புற வளர்ச்சியை மேம்படுத்துவதற்காக, தேசியத் தலைநகர் பகுதியின் (NCR) 2041 பிராந்தியத் திட்டத்தின் கீழ் நான்கு புதிய திட்டங்களை உள்ளடக்கிய "நமோ நகரங்களை" உருவாக்க முன்மொழியப்பட்டுள்ளது.
- ❖ 1985 ஆம் ஆண்டின் தேசிய தலைநகர் பகுதி திட்டமிடல் வாரியச் சட்டத்தின் கீழ் நடைபெற்ற NCR திட்டமிடல் வாரியத்தின் 42வது கூட்டத்தில் இந்த முன்மொழிவுக்கு ஒப்புதல் அளிக்கப்பட்டது.
- ❖ இந்தியாவில் டெல்லி, ஹரியானா, உத்தரப் பிரதேசம் மற்றும் ராஜஸ்தான் ஆகிய மாநிலங்களில் தலா ஒரு நகரம் வீதம் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இந்த நகரங்கள் நமோ பாரத் பிராந்திய விரைவுப் போக்குவரத்து அமைப்பு (RRTS) வழித் தடங்களில் போக்குவரத்து சார்ந்த மேம்பாடுகளாக (TOD) உருவாக்கப்படும்.
- ❖ இத்திட்டம் மேம்பாட்டிற்காக அடுத்த ஐந்து ஆண்டுகளில் ₹5,000 கோடி செயல்திறன் சார்ந்த ஊக்கத்தொகையை (₹1,000 கோடி மானியம் உட்பட) உள்ளடக்கியது.

உணவு தானிய சேமிப்பிற்கான திறன்மிகு கிடங்கு அமைப்பு

- ❖ செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) மற்றும் பொருட்களின் இணையம் (IoT) போன்ற தொழில்நுட்பங்களைப் பயன்படுத்தி பொதுத்துறை கிடங்குகளை நவீனமயமாக்குவதற்காக, நுகர்வோர் விவகாரங்கள், உணவு மற்றும் பொது விநியோக அமைச்சகம் உணவு தானிய சேமிப்பிற்கான 'திறன்மிகு கிடங்கு அமைப்பை' அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ பொதுத்துறை உணவு தானியக் கிடங்குகளில் AI மற்றும் IoT சார்ந்த தொழில் நுட்பங்களைப் பயன்படுத்தும் உலகின் மிகப்பெரிய அமைப்பு இதுவாகும்.

- ❖ இது நுழைவாயில் தானியக்கமாக்கலுக்கான FASTag மற்றும் தானியங்கி எண் பலகை அறிதல் (ANPR) தொழில்நுட்பம் மற்றும் அணுகல் கட்டுப்பாட்டிற்கான புவி-குறியிடப்பட்ட திறன்மிகு அமைப்புகளை உள்ளடக்கியது.
- ❖ இது இந்தியாவில் மத்திய சேமிப்பு கிடங்கு கழகத்தின் (CWC) 215 கிடங்குகளிலும், இந்திய உணவுக் கழகத்தின் (FCI) 150 கிடங்குகளிலும் செயல்படுத்தப்படுகிறது.
- ❖ இது செயல்திறனை மேம்படுத்துதல், வாகனங்களின் சுழற்சி நேரத்தைக் குறைத்தல், கண்காணிப்பை மேம்படுத்துதல் மற்றும் கிடங்குகளின் நிலை குறித்த நிகழ்நேரப் பார்வையை வழங்குதல் ஆகியவற்றை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

அரசியலமைப்பு (முதல் திருத்தம்) சட்டம், 1951ன் 75 ஆண்டுகள்

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 18 அன்று அரசியலமைப்பு (முதல் திருத்தம்) சட்டம், 1951 இன் 75வது ஆண்டு நிறைவு அனுசரிக்கப்பட்டது.
- ❖ இந்திய அரசியலமைப்புச் சட்டம் நடைமுறைக்கு வந்து வெறும் 15 மாதங்களிலேயே, பிரதமர் ஜவஹர்லால் நேருவின் கீழ் 1951 ஆம் ஆண்டு ஜூன் மாதத்தில் இது இயற்றப் பட்டது.
- ❖ இந்தத் திருத்தம் பேச்சுரிமை, சமத்துவ விதிமுறைகள் மற்றும் சொத்துரிமைகளில் பெரும் மாற்றங்களைக் கொண்டுவந்தது.
- ❖ சமூகம் மற்றும் கல்வியில் பின்தங்கிய வகுப்பினர் (SEBCs), பட்டியலிடப்பட்ட சாதியினர் (SCs) மற்றும் பழங்குடியினருக்கு (STs) சிறப்பு சலுகைகளை அனுமதிக்க சரத்து 15(4) சேர்க்கப்பட்டது.
- ❖ ஜமீன்தாரி ஒழிப்புச் சட்டங்கள் உட்பட நிலச் சீர்திருத்தச் சட்டங்களை நீதிப்புனராய்விலிருந்து பாதுகாப்பதற்காக, சரத்து 31A மற்றும் 31B சேர்க்கப்பட்டு, ஒன்பதாவது அட்டவணை உருவாக்கப்பட்டது.
- ❖ அரசின் பாதுகாப்பு, பொது ஒழுங்கு, வெளிநாடுகளுடனான நட்பு உறவுகள், கண்ணியம், ஒழுக்கம், நீதிமன்ற அவமதிப்பு, அவதூறு மற்றும் குற்றச் செயல்களைத் தூண்டுதல் ஆகியவற்றின் நலன் கருதி, சுதந்திரமான பேச்சுரிமைக்கு நியாயமான கட்டுப்பாடுகளை விதிக்க சரத்து 19(1)(a) திருத்தப்பட்டது.

விலை ஆதரவுத் திட்டம் 2026 - பருப்பு மற்றும் எண்ணெய் வித்துக்கள் கொள்முதல்

- ❖ தமிழ்நாடு, குஜராத், உத்தரப் பிரதேசம் மற்றும் ஹரியானா ஆகிய மாநிலங்களுக்கு குறைந்தபட்ச ஆதரவு விலையில் (MSP) விலை ஆதரவுத் திட்டத்தின் (PSS) கீழ் பருப்பு வகைகள் மற்றும் எண்ணெய் வித்துக்களை பெரிய அளவில் கொள்முதல் செய்ய மத்திய வேளாண் அமைச்சகம் ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டின் கோடைக்காலம் மற்றும் ராபி விற்பனைப் பருவம் (RMS) 2025-26 ஆம் ஆண்டு ஆகியவற்றிற்கான பாசிப்பயறு, உளுந்து மற்றும் நிலக்கடலை ஆகியவற்றை இந்தக் கொள்முதல் உள்ளடக்கியது.
- ❖ PSS திட்டத்தின் கீழ், விவசாயிகளின் வருமானத்தைப் பாதுகாக்கவும், விலை நிலைத்தன்மையை உறுதி செய்யவும், விலைகள் குறைந்தபட்ச ஆதரவு விலையை (MSP) விடக் குறையும் போது இந்திய அரசு சந்தையில் தலையிடுகிறது.

- ❖ உத்தரப் பிரதேசம் அதிகப்பட்ச ஒதுக்கீட்டைப் பெற்றுள்ளது, அங்கு ₹1,490 கோடி மதிப்பிலான பாசிப்பயறு, உளுந்து மற்றும் நிலக்கடலை கொள்முதல் செய்யப் படவுள்ளதுடன் அதனைத் தொடர்ந்து குஜராத், ஹரியானா மற்றும் தமிழ்நாடு ஆகிய மாநிலங்களுக்கு மாநில அளவிலான கொள்முதல் வரம்புகள் நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ளன.
- ❖ தேசிய வேளாண் கூட்டுறவு சந்தைப்படுத்தல் கூட்டமைப்பு (NAFED) மற்றும் பிற அங்கீகரிக்கப்பட்ட கொள்முதல் அமைப்புகளின் மூலம் இந்திய அரசால் இத்திட்டம் செயல்படுத்தப்படுகிறது.

நடைபாதைகளில் நடக்கும் உரிமை குறித்து உச்ச நீதிமன்றம்

- ❖ பாதுகாப்பான மற்றும் பிரிக்கப்பட்ட நடைபாதைகளில் நடக்கும் உரிமை என்பது அரசியலமைப்பின் 21-வது சரத்தின் கீழ் ஒரு அடிப்படை உரிமை என்று இந்திய உச்ச நீதிமன்றம் "மணியார் இலியாஸ் @ ஷேக் ரியாஸ் எதிர் பி. ஜயப்பன் மற்றும் பலர்" வழக்கில் தீர்ப்பளித்துள்ளது.
- ❖ தந்தையுடன் சாலையில் நடந்து சென்ற 5 வயது குழந்தை தண்ணீர் லாரி மோதி உயிரிழந்த வழக்கில் இந்தத் தீர்ப்பு வழங்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ சாலைகளில் மோட்டார் வாகனங்களின் நடமாட்டத்தை விட பாதசாரிகளின் பாதுகாப்புக்கும் தடையற்ற நடைபாதைகளை அணுகுவதற்கும் முன்னுரிமை அளிக்கப்பட வேண்டும் என நீதிமன்றம் தீர்ப்பளித்தது.
- ❖ நடக்கும் உரிமை என்பது கண்ணியமான வாழ்வின் இன்றியமையாத பகுதி என்றும், இது சரத்து 21-இன் கீழான வாழ்வரிமை மற்றும் தனிநபர் சுதந்திரத்துடன் தொடர்புடையது என்றும் நீதிமன்றம் தெரிவித்துள்ளது.
- ❖ நடைபாதைகளைப் பாதுகாப்பதை ஒரு அரசியலமைப்பு கடமையாகக் கருதி செயல்படுமாறு நகராட்சிகள் மற்றும் மேம்பாட்டு ஆணையங்கள் போன்ற நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு நீதிமன்றம் உத்தரவிட்டது.
- ❖ பாதசாரிகளின் உரிமைகளை உறுதி செய்யவும், நகர்ப்புற சாலைப் பாதுகாப்பை மேம்படுத்தவும் நாடாளுமன்றம் மற்றும் மாநில சட்டமன்றங்கள் பிரத்யேக சட்டம் இயற்ற வேண்டும் என்றும் நீதிமன்றம் பரிந்துரைத்துள்ளது.

குற்றத் தரவுகளை அணுகுவதற்கான அபிக்யான் செயலி

- ❖ சட்ட அமலாக்க முகமைகளால் குற்றங்கள் தொடர்பான தரவுகளைப் பயன்படுத்துவதை வலுப்படுத்துவதற்காக, புது தில்லியில் அபிக்யான் செயலியை மத்திய உள்துறை அமைச்சர் தொடங்கி வைத்தார்.
- ❖ அபிக்யான் செயலி என்பது இந்திய அரசின் உள்துறை அமைச்சகத்தின் (MHA) கீழ் இயங்கும் தேசிய குற்ற ஆவணக் காப்பகத்தால் (NCRB) உருவாக்கப்பட்ட ஒரு மையப்படுத்தப்பட்ட டிஜிட்டல் தளமாகும்.
- ❖ இது காவல்துறையினர் விரைவான விசாரணை மற்றும் சரிபார்ப்பிற்காக, திறன்பேசிகள் மூலம் குற்றப் பதிவுகளின் பெரிய தரவுத்தளத்தை அணுக உதவுகிறது.
- ❖ இந்தச் செயலி தேசிய தானியங்கி கைரேகை அடையாள அமைப்புடன் (NAFIS) ஒருங்கிணைக்கப்பட்டுள்ளது என்பதோடு இது குற்றவாளிகள், தண்டனை பெற்றவர்கள் மற்றும் கைதிகளின் பதிவுகளுடன் கைரேகைகளை நிகழ்நேரத்தில் ஒப்பிட்டுப் பார்க்க அனுமதிக்கிறது.

- ❖ தனிநபர்களை விரைவாக அடையாளம் காண உதவுவதன் மூலமும், குற்றவியல் விசாரணைகளில் செயல்திறனை மேம்படுத்துவதன் மூலமும், சான்றுகள் அடிப்படையிலான சட்ட அமலாக்கத்தை ஆதரிப்பதன் மூலமும் இந்த அமைப்பு டிஜிட்டல் காவல்துறை பணிகளை வலுப்படுத்துகிறது.

அரிவாள் செல் இரத்த சோகை ஒழிப்பு இயக்கம்

- ❖ 2047 ஆம் ஆண்டிற்குள் அரிவாள் செல் இரத்த சோகையை ஒழிப்பதற்கான தேசிய அரிவாள் செல் இரத்த சோகை ஒழிப்பு இயக்கத்தை (NSCEM) இந்தியப் பிரதமர் மத்தியப் பிரதேசத்தின் ஷாதோல் மாவட்டத்தில் தொடங்கி வைத்தார்.
- ❖ இந்தத் திட்டம் 3 ஆண்டுகளுக்குள் (2023 முதல் 2026 ஆம் ஆண்டு வரை) இந்தியா முழுவதும் 40 வயதிற்குட்பட்ட சுமார் 7 கோடி மக்களிடம் பரிசோதனை மேற்கொள்வதை இலக்காகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இது பழங்குடியினரின் சுகாதாரத்திற்கு முன்னுரிமை அளிப்பதுடன், முன்கூட்டியே பரிசோதனை மற்றும் விழிப்புணர்வு மூலம் அரிவாள் செல் நோயின் மரபணு பரவலைத் தடுப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ சுகாதாரம் மற்றும் திருமணம் தொடர்பான விழிப்புணர்வுக்கு உதவும் வகையில் பயனாளிகளுக்கு 'அரிவாள் செல் மரபணு நிலை அட்டைகள்' வழங்கப்பட்டன.
- ❖ இந்தத் தொடக்க விழாவின் போது சுமார் 3.57 கோடி ஆயுஷ்மான் பாரத் PM-JAY அட்டைகளும் விநியோகிக்கப்பட்டன.
- ❖ இத்திட்டமானது இந்தியாவின் 17 அதிக கவனம் செலுத்தும் மாநிலங்களில் தேசிய சுகாதார இயக்கத்தின் (NHM) கீழ் செயல்படுத்தப்படுகிறது.

மூன்று கடற்படை போர்க்கப்பல்கள்

- ❖ இந்திய கடற்படை உள்நாட்டிலேயே கட்டப்பட்ட மூன்று போர்க்கப்பல்களை கொல்கத்தாவில் நாட்டுக்கு அர்ப்பணித்தது.
- ❖ அவை ஐஎன்எஸ் துணகிரி, ஐஎன்எஸ் அக்ரே மற்றும் ஐஎன்எஸ் சன்ஷோதக் ஆகிய போர்க்கப்பல்களாகும்.
- ❖ ஐஎன்எஸ் துணகிரி என்பது கார்டன் ரீச் ஷிப்பில்டர்ஸ் அண்ட் இன்ஜினியர்ஸ் (GRSE) நிறுவனத்தால் கட்டப்பட்ட Project 17A ரேடாருக்குப் புலப்படாத போர்க்கப்பல் ஆகும்.
- ❖ Project 17A வகைப் போர்க்கப்பல்கள் மேற்பரப்பு, வான்வழி மற்றும் நீர்மூழ்கி எதிர்ப்புப் போர்களுக்காக வடிவமைக்கப்பட்ட வழிகாட்டு எறிகணைப் போர்க்கப்பல்களாகும்.
- ❖ ஐஎன்எஸ் அக்ரே என்பது கடலோர நடவடிக்கைகளில் பயன்படுத்தப்படும் அர்னாலா-வகுப்பு நீர்மூழ்கி எதிர்ப்பு ஆழமற்ற நீர் கப்பலாகும்.
- ❖ ஐஎன்எஸ் சன்ஷோதக் என்பது கடற்பரப்பு வரைபடமாக்கல் மற்றும் வழிசெலுத்தல் ஆதரவிற்காகப் பயன்படுத்தப்படும் சந்தாயக்-வகுப்பு நீரியல் வரைபடவியல் ஆய்வுக் கப்பலாகும்.

அவசரகால சிகிச்சைக்கான உரிமை - உச்ச நீதிமன்றத் தீர்ப்பு

- ❖ 'சேவலைஃப் ஃபவுண்டேஷன் மற்றும் பலர் எதிர் இந்திய ஒன்றியம்' வழக்கில், அவசரகால சிகிச்சைக்கான உரிமை என்பது இந்திய அரசியலமைப்பின் 21-வது சரத்தின் கீழ் உள்ள வாழும் உரிமையின் ஒரு ஒருங்கிணைந்த பகுதியாகும் என உச்ச நீதிமன்றம் தீர்ப்பளித்துள்ளது.
- ❖ காயம் ஏற்பட்ட இடத்திலிருந்து மருத்துவமனையில் உறுதியான சிகிச்சை பெறும் வரையிலான முழு அவசரகால மருத்துவத் தொடரையும் இந்த உரிமை உள்ளடக்கியது என நீதிமன்றம் தீர்ப்பளித்துள்ளது.
- ❖ இது மத்திய அரசு, மாநிலங்கள் மற்றும் ஒன்றியப் பிரதேசங்களுக்கு 3-6 மாத கால அமலாக்கக் கெடுவுடன் ஒன்பது பிணைப்பு வழிமுறைகளை வழங்கியது.
- ❖ அனைத்து மாநிலங்களும் 100, 101, 102, 108 மற்றும் 1091 போன்ற அவசரகால உதவி எண்களை 112 என்ற ஒற்றை தேசிய அவசரகால எண்ணுடன் ஒருங்கிணைக்க வேண்டும்.
- ❖ அனைத்து அவசர மருத்துவ ஊர்திகளும் தேசிய அவசர மருத்துவ ஊர்திக் குறியீட்டிற்கு இணங்க வேண்டும், GPS கண்காணிப்பு வசதியைக் கொண்டிருக்க வேண்டும் மற்றும் 112 அவசரகால பதில் அமைப்போடு ஒருங்கிணைக்கப்பட வேண்டும்.
- ❖ சாலை விபத்தில் பாதிக்கப்பட்டவர்களுக்கு PM RAHAT (பிரதம மந்திரி-சாலை விபத்தில் பாதிக்கப்பட்டவர்களை மருத்துவமனையில் சேர்த்தல் மற்றும் உறுதியான சிகிச்சை) திட்டத்தின் கீழ் ரொக்கமில்லா சிகிச்சையை மாநிலங்கள் செயல்படுத்த வேண்டும்.
- ❖ 18 முதல் 45 வயதுக்குட்பட்ட இந்தியர்களிடையே மரணத்திற்கு காயங்களே முக்கிய காரணம் என நீதிமன்றம் கவனித்தது.
- ❖ பரமானந்த் கட்டாரா எதிர் இந்திய ஒன்றியம் (1989) வழக்கில், உடனடி அவசர மருத்துவ உதவிகளை வழங்க வேண்டியது மருத்துவர்களின் கடமை என உச்ச நீதிமன்றம் தீர்ப்பளித்தது.
- ❖ பஷ்சிம் பங்கா கேட் மஸ்தூர் சமிதி எதிர் மேற்கு வங்க மாநிலம் (1996) வழக்கில், அவசரகால மருத்துவ சேவையைப் பெறுவதையும் உள்ளடக்கும் வகையில் சரத்து 21-ஐ நீதிமன்றம் விரிவுபடுத்தியது.
- ❖ தற்போதைய தீர்ப்பானது பார்வையாளர் உதவி, அவசரகால அழைப்பு, அவசர மருத்துவ ஊர்திச் சேவைகள், துணை மருத்துவப் பணியாளர்கள் மற்றும் மருத்துவமனை சிகிச்சை ஆகிய முழுமையான அவசரகால சிகிச்சைத் தொடரையும் உள்ளடக்கும் வகையில் சரத்து 21-ஐ மேலும் விரிவுபடுத்துகிறது.

இந்தியாவில் பெண்களுக்கான இலவசப் பேருந்துப் பயணம்

- ❖ இந்தியாவில் உள்ள பல்வேறு மாநிலங்கள் மற்றும் ஒரு ஒன்றியப் பிரதேசத்தில் பெண்களுக்கான இலவசப் பேருந்துப் பயணத் திட்டங்களைச் செயல்படுத்துவது குறித்த சமீபத்திய ஆய்வறிக்கை ஒன்று முன்னிலைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.
- ❖ தற்போது எட்டு மாநிலங்கள் மற்றும் ஒரு ஒன்றியப் பிரதேசம் அரசுப் பேருந்துகளில் பெண்களுக்கு இலவசப் பயணத்தை வழங்குகின்றன என்பதோடு இதற்கான தகுதி விதிகள் ஒவ்வொரு பகுதிக்கும் ஏற்ப மாறுபடுகின்றன.
- ❖ தமிழ்நாடு, மேற்கு வங்காளம், டெல்லி, பஞ்சாப், கர்நாடகா, கேரளா, தெலுங்கானா, ஆந்திரப் பிரதேசம் மற்றும் ஜம்மு காஷ்மீர் ஆகியவை இத்திட்டத்திற்குத் தகுதியான மாநிலங்கள் மற்றும் ஒன்றியப் பிரதேசங்கள் ஆகும்.

- ❖ பெரும்பாலான மாநிலங்கள் பயணிகளின் அடையாளத்தை சரிபார்த்த பிறகு, பயணப் பதிவுகளுக்குப் பயன்படுத்தப்படும் கட்டணமில்லா பயணச்சீட்டை வழங்கச் செய்கின்றன.
- ❖ சில மாநிலங்கள் தகுதியான பயணிகளை சரிபார்க்கவும், கட்டணமில்லா பயணச் சீட்டுகளை வழங்கவும் திறன் அட்டைகள் அல்லது QR குறியீடு அடிப்படையிலான அட்டைகளை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளன.
- ❖ இந்தத் திட்டங்கள் பொதுவாக அரசு நடத்தும் பேருந்துகளுக்கு மட்டுமே பொருந்தும், அதே சமயம் பல மாநிலங்களில் உயர்தர, சொகுசு மற்றும் மாநிலங்களுக்கு இடையேயான பேருந்து சேவைகளுக்கு இத்திட்டம் விலக்களிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ தமிழ்நாடு, டெல்லி, கேரளா, தெலுங்கானா மற்றும் ஆந்திரப் பிரதேசம் ஆகிய மாநிலங்கள் திருநங்கைகளுக்கும் இச்சலுகையை விரிவுபடுத்தியுள்ளன, அதே வேளையில் தமிழ்நாடு இத்திட்டத்தின் கீழ் மாற்றுத் திறனாளிகளையும் கூடுதலாக இணைத்துள்ளது.

ஊரக வேலைவாய்ப்பு கட்டமைப்பு

- ❖ புதிய ஊரக வேலைவாய்ப்பு கட்டமைப்பின் கீழ் அனுமதிக்கப்பட்ட 318 பணிகளின் இடைக் காலப் பட்டியலை இந்திய அரசு அறிவித்துள்ளது.
- ❖ மகாத்மா காந்தி தேசிய ஊரக வேலைவாய்ப்பு உறுதிச் சட்டத்திற்கு (MGNREGA, 2005) மாற்றாக, 'விக்சித் பாரத் - ரோஸ்கார் மற்றும் அஜீவிகா திட்டம் (கிராமப்புறம்) உத்தரவாதச் சட்டம், 2025'-இன் கீழ் இக்கட்டமைப்பு 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூலை 1 முதல் செயல்படுத்தப்படும்.
- ❖ புதிய முறையானது மகாத்மா காந்தி தேசிய ஊரக வேலைவாய்ப்பு உறுதிச் சட்டத்தின் கீழ் வழங்கப்பட்ட 100 நாட்களுடன் ஒப்பிடுகையில், ஒரு ஊரகக் குடும்பத்திற்கு ஆண்டிற்கு 125 நாட்கள் ஊதியத்துடன் கூடிய வேலைவாய்ப்பை உத்தரவாதம் செய்கிறது.
- ❖ இந்த 318 பணிகளானது நீர் பாதுகாப்பு, ஊரக உள்கட்டமைப்பு, ஊரக வாழ்வாதாரம் மற்றும் பேரிடர் தணிப்பு பணிகள் ஆகிய நான்கு பிரிவுகளின் கீழ் தொகுக்கப் பட்டு உள்ளன.
- ❖ இது உள்ளூர் மட்டத்தில் முதன்மைத் திட்டமிடல் கருவியாக 'விக்சித் கிராமப் பஞ்சாயத்து திட்டத்தை' பயன்படுத்தி, "ஒற்றைத் திட்டம் - பன்முக நிதி" மாதிரியை அறிமுகப்படுத்துகிறது.

கடவுச்சீட்டு குடியரிமைக்கான சான்றல்: வெளியுறவு அமைச்சகத்தின் விளக்கம்

- ❖ கடவுச்சீட்டு என்பது இந்தியக் குடியரிமைக்கான சான்றல் என்று வெளியுறவு அமைச்சகம் (MEA) தெளிவுபடுத்தியுள்ளதுடன், தனது நீண்டகால சட்டப்பூர்வ நிலைப் பாட்டை மீண்டும் உறுதிப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ கடவுச்சீட்டு சட்டம், 1967ன் படி, கடவுச்சீட்டு என்பது ஒரு பயண ஆவணமாகவே வழங்கப் படுகிறதே தவிர, குடியரிமைக்கான ஒரு உறுதியான சான்றாக அல்ல என்று அதிகாரிகள் தெரிவித்துள்ளனர்.
- ❖ இந்தச் சட்டம் பயண ஆவணங்களையும் இந்தியாவிலிருந்து வெளியேறுவதையும் ஒழுங்குபடுத்துவதால், குடியரிமை நிலை திட்டவட்டமாக இல்லாத சில சந்தர்ப்பங்களில் கூட கடவுச்சீட்டுகளை வழங்க அனுமதிக்கிறது.

- ❖ பம்பாய் உயர் நீதிமன்றம் (2013 தீர்ப்புகள்) உள்ளிட்ட நீதிமன்றங்கள், கடவுச்சீட்டை வைத்திருப்பதை குடியரிமையின் இறுதிச் சான்றாகக் கருத முடியாது என்று தீர்ப்பு அளித்துள்ளன.
- ❖ குடியரிமையானது குடியரிமைச் சட்டம், 1955-இன் கீழ் தனியாக நிர்வகிக்கப்படுகிறது; அதே நேரத்தில் ஆதார், வாக்காளர் அடையாள அட்டை (EPIC) மற்றும் குடும்ப அட்டை போன்ற அடையாள ஆவணங்களும் குடியரிமைக்கான உறுதியான சான்றாகப் பயன்படாது.

இந்திய மருந்தியல் புத்தகம் 2026 – இரத்தத் தர நிலைகள்

- ❖ இந்திய மருந்தியல் புத்தகம் (IP) 2026 ஆனது, இரத்தம் மற்றும் இரத்தக் கூறுகளுக்கான உலகின் முதலாவது பிரத்யேக தரநிலைகளை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ இந்திய மருந்தியல் புத்தகத்தின் 10வது பதிப்பு 2026 ஆம் ஆண்டு ஜனவரி 2 அன்று புதுடெல்லியில் மத்திய சுகாதாரத் துறை அமைச்சர் ஜே.பி. நட்டா அவர்களால் வெளியிடப்பட்டது.
- ❖ இரத்தத்தின் தரம் மற்றும் பாதுகாப்பை ஒழுங்குபடுத்துவதற்காக இது 20 புதிய தனி வரைவுகளையும் மற்றும் 2 திருத்தப்பட்ட தனிவரைவுகளையும் உள்ளடக்கியுள்ளது.
- ❖ இந்தத் தரநிலைகள் இரத்தமாற்றுச் சேவைகளில் பயன்படுத்தப்படும் மருந்துகள் மற்றும் இரத்தப் பொருட்களின் அடையாளம், தூய்மை, வீரியம் மற்றும் தரம் ஆகியவற்றை வரையறுக்கின்றன.
- ❖ சுகாதார மற்றும் குடும்ப நல அமைச்சகத்தின் கீழ் உள்ள இந்திய மருந்தியல் ஆணைக் குழு இந்தத் தரநிலைகளை உருவாக்கி மேம்படுத்துகிறது.
- ❖ சுகாதார அமைப்புகளில் இரத்தப் பாதுகாப்பை மேம்படுத்துவதும், இரத்தமாற்றத்தின் மூலம் பரவும் தொற்றுகளைக் குறைப்பதும் இதன் நோக்கமாகும்.

இந்தியாவின் தூய்மையான எரிசக்தி சேமிப்பு இலக்கு 2035-36

- ❖ எரிசக்தி சேமிப்பு மற்றும் மின்விநியோகத் தொகுப்பு நிலைத் தன்மையை வலுப்படுத்துவதற்காக, 2035-36 ஆம் ஆண்டிற்குள் 100 ஜிகாவாட் (GW) புனல் மின் சேமிப்புத் திறனை எட்ட இந்தியா இலக்கு நிர்ணயித்துள்ளது.
- ❖ இதற்கான வழிகாட்டி வரைபடத்தை மின்சார அமைச்சகத்தின் கீழ் உள்ள மத்திய மின்சார வாரியம் (CEA) தயாரித்துள்ளது.
- ❖ புனல் மின் சேமிப்பு முறையானது, அதிக தேவை உள்ள காலங்களில் மின்சாரத்தைச் சேமிக்கவும் உற்பத்தி செய்யவும் வெவ்வேறு உயரங்களில் உள்ள இரண்டு நீர்த் தேக்கங்களைப் பயன்படுத்துகிறது.
- ❖ 2025 ஆம் ஆண்டு டிசம்பர் மாத நிலவரப்படி, இந்தியா சுமார் 7.2 ஜிகாவாட் செயல்பாட்டுத் திறனையும், 11.6 ஜிகாவாட் கட்டுமானத்தில் உள்ள திறனையும் கொண்டு உள்ளது.
- ❖ இந்தியாவின் மொத்த நீர்மின் திறன் சுமார் 56.3 ஜிகாவாட்டாக உள்ளதுடன் மேலும் இதனை விரிவாக்குவதற்கான கணிசமான பயன்படுத்தப் படாத சாத்தியக் கூறுகள் உள்ளன.

இணையவழி மோசடிக்கான e-Zero முதல் தகவல் அறிக்கை

- ❖ 52-வது PRAGATI கூட்டத்தின் போது, இணையவழி நிதி மோசடி வழக்குகளுக்கு e-Zero முதல் தகவல் அறிக்கை (FIR) முறையைச் செயல்படுத்துமாறு அனைத்து மாநிலங்களுக்கும் இந்தியப் பிரதமர் உத்தரவிட்டுள்ளார்.
- ❖ e-Zero முதல் தகவல் அறிக்கை என்பது சரிபார்க்கப்பட்ட இணையவழி நிதி மோசடி புகார்களை Zero FIRs ஆக மாற்றும் ஒரு டிஜிட்டல் அமைப்பாகும் என்ற நிலையில் இதன் மூலம், சம்பந்தப்பட்ட காவல் நிலையத்திற்கு வழக்கை மாற்றுவதற்கு முன்பாக, எந்த ஒரு காவல் நிலையத்திலும் வழக்குப் பதிவு செய்ய முடியும்.
- ❖ தேசிய இணையவழிக் குற்றத்திற்கான புகாரளிக்கும் தளம் (NCRP) அல்லது 1930 என்ற இணையவழிக் குற்றத் தடுப்பிற்கான உதவி எண் மூலம் புகாரளிக்கப்படும் ₹10 லட்சத்திற்கும் அதிகமான இணையவழி நிதி மோசடிப் புகார்களை இந்த அமைப்பு உள்ளடக்குகிறது.
- ❖ இணையவழிக் குற்ற வழக்குகளை விரைவாகப் பதிவு செய்வதற்கும் விசாரிப்பதற்கும் ஏதுவாக, மத்திய உள்துறை அமைச்சகத்தின் (MHA) கீழ் இயங்கும் இந்திய இணைய வழிக் குற்றத் தடுப்பு ஒருங்கிணைப்பு மையத்துடன் (I4C) இது ஒருங்கிணைக்கப் பட்டுள்ளது.
- ❖ இணையவழி மோசடியில் இழந்த பணத்தை மீட்பதற்கான வாய்ப்புகளை மேம்படுத்த Golden Hour எனப்படும் முக்கிய நேரத்தில் விரைவான நடவடிக்கையை உறுதி செய்வதை இந்த முன்னெடுப்பு நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

உலகின் மிகப்பெரிய கப்பல் மறுசுழற்சி செய்யும் நாடு - இந்தியா

- ❖ உலகளாவிய கப்பல் மறுசுழற்சியில் 35.4% பங்குகளுடன், இந்தியா 2025 ஆம் ஆண்டில் உலகின் மிகப்பெரிய கப்பல் மறுசுழற்சி செய்யும் நாடாக உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ 2024 ஆம் ஆண்டில் 1.86 மில்லியன் மொத்த டன் என்ற அளவில் இருந்த கப்பல் மறு சுழற்சி, 2025 ஆம் ஆண்டில் 2.99 மில்லியன் மொத்த டன்னாக அதிகரித்து இந்தியா மறு சுழற்சி செய்துள்ளது.
- ❖ குஜராத்தில் உள்ள அலங் கப்பல் மறுசுழற்சி தளம் உலகின் மிகப்பெரிய கப்பல் மறு சுழற்சி வசதிகளில் ஒன்றாகும்.
- ❖ 2019 ஆம் ஆண்டின் கப்பல்கள் மறுசுழற்சிச் சட்டமானது, பாதுகாப்பான மற்றும் சுற்றுச்சூழல் ரீதியாக முறையான கப்பல் மறுசுழற்சிக்கான ஹாங்காங் சர்வதேச மாநாட்டுடன் இந்தியாவின் கப்பல் மறுசுழற்சி விதிகளை ஒருங்கிணைக்கிறது.
- ❖ இந்தியா இந்த மாநாட்டிற்கு 2019 ஆம் ஆண்டில் ஒப்புதல் அளித்தது, மேலும் இது 2025 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 26 முதல் கட்டாயமாக்கப்பட்டது.
- ❖ இந்திய கடல்சார் தொலைநோக்கு 2030-இன் கீழ், தனது கப்பல் மறுசுழற்சி திறனை 9 மில்லியன் இலகு இடப்பெயர்வு டன்களாக (LDT) விரிவுபடுத்துவதை இந்தியா நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

உலகின் இரண்டாவது மிகப்பெரிய மீன் உற்பத்தியாளர் - இந்தியா

- ❖ 2024 ஆம் ஆண்டில் உலகளாவிய நீர்வாழ் விலங்கு உற்பத்தியில் சுமார் 9% பங்குகளுடன் சீனாவுக்கு அடுத்தபடியாக இந்தியா இரண்டாவது இடத்தைப் பிடித்து உள்ளது.

- ❖ நதிகள், ஏரிகள், நீர்த்தேக்கங்கள், குளங்கள் மற்றும் சதுப்பு நிலங்களில் இருந்து 2.2 மில்லியன் டன் உற்பத்தி செய்து, உள்நாட்டு மீன் உற்பத்தியில் இந்தியா முதலிடத்தில் உள்ளது.
- ❖ உலகளாவிய நீர்வாழ் உயிரி வளர்ப்பு உற்பத்தியில் சுமார் 12% பங்குகளுடன் இந்தியா இரண்டாவது மிகப்பெரிய உற்பத்தியாளராகவும் உள்ளது.
- ❖ மீன்வளத்துறை சுமார் 30 மில்லியன் மக்களின் வாழ்வாதாரத்தை ஆதரிப்பதுடன், உணவுப் பாதுகாப்பு, ஏற்றுமதி மற்றும் விவசாய வளர்ச்சிக்கும் பங்களிக்கிறது.
- ❖ 2024 ஆம் ஆண்டில் உலகளாவிய மீன்வளம் மற்றும் நீர்வாழ் உயிரி வளர்ப்பு உற்பத்தி சாதனை அளவாக 235 மில்லியன் டன்களை எட்டியுள்ளது என்று அறிக்கை குறிப்பிட்டு உள்ளது என்பதுடன் இது முக்கியமாக நீர்வாழ் உயிரி வளர்ப்பினால் உந்தப்பட்டுள்ளது.

நிர்ப்பய் சேத்னா முன்னெடுப்பு

- ❖ பஞ்சாயத்து ராஜ் அமைச்சகமானது உலகின் மிகப்பெரிய பெண்கள் பாதுகாப்பு மற்றும் பாலின உணர்திறன் குறித்த முன்னெடுப்பான 'நிர்ப்பய் சேத்னா'-வைத் தொடங்கியுள்ளது.
- ❖ நிர்ப்பய் சேத்னா என்பது நிர்ப்பயா நிதியின் கீழ் நிதியளிக்கப்படும் 'நிர்ப்பய் ரஹோ' திட்டத்தின் ஒரு பகுதியாகும் மற்றும் இது இந்தியா முழுவதும் உள்ள அனைத்துப் பஞ்சாயத்துகளையும் உள்ளடக்கும்.
- ❖ 28,500 முதன்மைப் பயிற்சியாளர்களின் ஆதரவுடன், தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட 17.5 லட்சத்திற்கும் மேற்பட்ட ஆண் பஞ்சாயத்து ராஜ் பிரதிநிதிகளுக்கு பாலின சமத்துவம், பெண்கள் உரிமை மற்றும் பாதுகாப்பு குறித்து இத்திட்டம் பயிற்சியளிக்கும்.
- ❖ 'நிர்ப்பய் நேத்ரி' திட்டமானது தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட 14.5 லட்சத்திற்கும் மேற்பட்ட பெண் பிரதிநிதிகளுக்கு சட்ட அறிவு மற்றும் திறன் மேம்பாட்டுப் பயிற்சியை வழங்கும்.
- ❖ பெண்களின் பாதுகாப்பை மேம்படுத்துவதற்காக அனைத்து மாநிலங்கள் மற்றும் ஒன்றியப் பிரதேசங்களில் உள்ள கிராமங்களில் 'நிர்ப்பய் திருஷ்டி' திட்டத்தின் கீழ் CCTV கேமராக்கள் பொருத்தப்படும்.

இந்தியாவில் ஆசிய மேம்பாட்டு வங்கியின் முதலீடு

- ❖ இந்தியாவில் தனது முதலீட்டினைத் தொடரும் வகையில், 2026 ஆம் ஆண்டில் இந்தியாவின் தனியார் துறைக்கு சுமார் 1 பில்லியன் டாலர்களை நேரடி நிதி உதவியாக வழங்குவதாக ஆசிய மேம்பாட்டு வங்கி (ADB) அறிவித்துள்ளது.
- ❖ 2025 ஆம் ஆண்டில், தனியார் துறை செயல்பாடுகளுக்கு 1 பில்லியன் டாலருக்கும் அதிகமாகவும், இறையாண்மைத் திட்டங்களுக்கு சுமார் 4 பில்லியன் டாலருக்கும் அதிகமாகவும் ஆசிய மேம்பாட்டு வங்கி வழங்கியது.
- ❖ புதுப்பிக்கத்தக்க ஆற்றல், பசுமை ஹைட்ரஜன், மின்னணு-நகர்வு, பசுமைத் தரவு மையங்கள், நகர்ப்புற உள்கட்டமைப்பு மற்றும் விவசாயம் போன்ற துறைகளில் இந்த நிதியுதவி கவனம் செலுத்துகிறது.
- ❖ உலகளாவிய இடையூறுகளால் அதிகரித்துள்ள வர்த்தகம் மற்றும் விநியோகச் சங்கிலி நிதியுதவியையும் ஆசிய மேம்பாட்டு வங்கி ஆதரிக்கிறது.
- ❖ இந்த நிதியுதவியானது இந்தியாவின் மேம்பாட்டு முன்னுரிமைகள் மற்றும் நிலையான வளர்ச்சி இலக்குகளுடன் ஒருங்கிணைக்கப்பட்டுள்ளது.

குடியேற்றச் சோதனைச் சாவடி - ஹால்டியா

- ❖ மத்திய உள்துறை அமைச்சகமானது, மேற்கு வங்காளத்தில் உள்ள ஹால்டியா துறைமுகத்தை ஒரு குடியேற்றச் சோதனைச் சாவடியாக அறிவித்துள்ளது.
- ❖ ஹால்தியா இந்தியாவின் 41-வது கடல்வழி குடியேற்றச் சோதனைச் சாவடியாக மாறி உள்ளதுடன் மேலும் இது சர்வதேசப் பயணிகளின் வருகை மற்றும் வெளியேற்றத்தை எளிதாக்கும்.
- ❖ கொல்கத்தா துறைமுகத்தின் பணிச்சமையைக் குறைப்பதற்காக என்று ஹால்தியா துறைமுக வளாகம் 1968-ஆம் ஆண்டு கட்டப்பட்டதுடன் இதன் சர்வதேச செயல் பாடுகள் 1977-ஆம் ஆண்டில் தொடங்கின.
- ❖ முன்னதாக, குஜராத்தில் உள்ள தவேஜ், சிக்கா மற்றும் டுனா டெக்ரா துறைமுகங்களும் குடியேற்றச் சோதனைச் சாவடிகளாக அறிவிக்கப்பட்டன.
- ❖ கிழக்குக் கடற்கரை வழியாகக் கடல்சார் வர்த்தகம், சர்வதேசத் தொடர்பு மற்றும் சுற்றுலாவை மேம்படுத்துவதை இந்த நடவடிக்கை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

இந்தியாவின் குற்றவியல் நீதி அமைப்பில் டிஜிட்டல் தலையீடுகள்

- ❖ குற்றவியல் நீதி அமைப்பில் விசாரணை, வழக்குத் தொடுத்தல் மற்றும் தடயவியல் செயல்முறைகளை விரைவுபடுத்துவதற்காக மத்திய உள்துறை அமைச்சகம் (MHA) நான்கு புதிய டிஜிட்டல் செயலிகளை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ மத்திய உள்துறை அமைச்சகத்தின் கீழ் உள்ள தேசியக் குற்ற ஆவணக் காப்பகத்தால் (NCRB) அபிக்யான், CrPI, e-Prosecution 2.0 மற்றும் e-Forensics 2.0 ஆகிய நான்கு செயலிகள் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.
- ❖ 1986-ஆம் ஆண்டு புதுதில்லியில் நிறுவப்பட்ட NCRB, இந்தியாவின் குற்றங்கள் மற்றும் குற்றவாளிகள் தொடர்பான தரவுகளின் மையக் களஞ்சியமாகும்.
- ❖ தேசிய தானியங்கி கைரேகை அடையாள அமைப்பு (NAFIS) தரவுத்தளத்தைப் பயன்படுத்தி நபர்களை நிகழ்நேரத்தில் கைரேகை மூலம் அடையாளம் காண 'அபிக்யான்' செயலி உதவுகிறது.
- ❖ சந்தேகத்திற்குரிய நபர்கள் மற்றும் தொடர் குற்றவாளிகளை அடையாளம் காண முக அங்கீகாரம், கருவிழி வருடல் மற்றும் மரபணு (DNA) பொருத்தம் ஆகியவற்றை 'CrPI' அமைப்பு பயன்படுத்துகிறது.
- ❖ 'e-Forensics 2.0' என்பது நாடு முழுவதும் உள்ள தடயவியல் ஆய்வகங்களை இணைத்து, டிஜிட்டல் வழக்குகளின் கண்காணிப்பு மற்றும் அறிக்கைகளை நிர்வகிக்கிறது.
- ❖ 'e-Prosecution 2.0' என்பது விரைவான சட்ட நடவடிக்கைகள் மற்றும் ஒருங்கிணைப்புக்காக காவல்துறை, வழக்குரைஞர்கள் மற்றும் நீதித்துறை அமைப்புகளை ஒருங்கிணைக்கிறது.

இந்தியாவின் சாலைக் கட்டமைப்பு

- ❖ மத்திய சாலைப் போக்குவரத்து மற்றும் நெடுஞ்சாலைகள் அமைச்சகத்தின் (MoRTH) கூற்றுப்படி, இந்தியா தொடர்ந்து உலகின் இரண்டாவது பெரிய சாலைக் கட்டமைப்பைக் கொண்ட நாடாக உள்ளது.
- ❖ நாட்டின் சரக்குப் போக்குவரத்தில் சுமார் 64% மற்றும் பயணிகள் போக்குவரத்தில் 90% சாலைக் கட்டமைப்புகள் மூலமே கையாளப்படுகின்றன.

- ❖ இந்திய சாலைகள் காங்கிரஸின் (IRC) கீழ் நாக்பூர் திட்டம் (1943-1961), பம்பாய் திட்டம் (1961-1981) மற்றும் லக்னோ திட்டம் (1981-2001) உள்ளிட்ட பல்வேறு கட்டடங்களின் மூலம் இந்தியாவின் சாலை மேம்பாடு உருவானது.
- ❖ 1998-ஆம் ஆண்டு தொடங்கப்பட்ட தேசிய நெடுஞ்சாலைகள் மேம்பாட்டுத் திட்டம் (NHDP) தங்க நாற்கரச் சாலைகள் மற்றும் வடக்கு-தெற்கு, கிழக்கு-மேற்கு பெருவழித்தடங்கள் போன்ற முக்கியத் தடங்களுக்கு வழிவகுத்தது.
- ❖ தற்போதைய கட்டடம் பாரத்மாலா பரியோஜனா மற்றும் பிரதமரின் கதிசக்தி தேசியப் பெருந்திட்டம் (2021) மூலம் ஒருங்கிணைந்த திட்டமிடலில் கவனம் செலுத்துகிறது.
- ❖ இந்த அமைப்பு தற்போது இந்தியா முழுவதும் உள்ள தொழில், தளவாட மற்றும் வர்த்தக மையங்களை இணைக்கும் பொருளாதாரப் பெருவழித்தடங்களை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

சர்வதேசச் செய்திகள்

இந்தியா-வியட்நாம் பிரம்மோஸ் எறிகணை ஒப்பந்தம்

- ❖ வியட்நாமுக்கு பிரம்மோஸ் மீயொலி வேக எறிகணைகளை வழங்குவதற்கான ஒப்பந்தத்தில் இந்தியா கையெழுத்திட்டுள்ளதாக பாதுகாப்புத் துறைச் செயலர் ராஜேஷ் குமார் சிங் அறிவித்தார்.
- ❖ பிரம்மோஸ் என்பது இந்தியாவும் ரஷ்யாவும் இணைந்து உருவாக்கிய மீயொலி வேக எறிகணையாகும்.
- ❖ சிங்கப்பூரில் நடைபெற்ற முக்கியப் பாதுகாப்பு மன்றமான 'ஷாங்ரி-லா மாநாட்டில்' இந்த அறிவிப்பு வெளியிடப்பட்டது.
- ❖ இந்தோனேசியாவுடன் இதே போன்ற பிரம்மோஸ் எறிகணை ஒப்பந்தம் தொடர்பான பேச்சுவார்த்தையின் இறுதி கட்டத்தில் இந்தியாவும் உள்ளது.
- ❖ இந்தியா ஏற்கனவே பிலிப்பைன்ஸுக்கு பிரம்மோஸ் எறிகணைகளை ஏற்றுமதி செய்துள்ளது என்ற நிலையில் இது பாதுகாப்பு ஏற்றுமதியில் ஒரு முக்கிய மைல்கல் ஆகும்.

முதலாவது சர்வதேசப் பாதுகாப்பு மன்றம்

- ❖ ரஷ்யாவின் மாஸ்கோவில் நடைபெற்ற 1வது சர்வதேசப் பாதுகாப்பு மன்றத்தில் (ISF) இந்தியாவின் தேசிய பாதுகாப்பு ஆலோசகர் பங்கேற்றார்.
- ❖ இந்த மன்றத்தை ரஷ்யக் கூட்டமைப்பின் பாதுகாப்பு சபை ஏற்பாடு செய்திருந்தது.
- ❖ பயங்கரவாதம், இணையப் பாதுகாப்பு, தகவல் பாதுகாப்பு, பிராந்திய மோதல்கள், உத்திசார் நிலைத்தன்மை மற்றும் சர்வதேச ஒத்துழைப்பு ஆகியவை விவாதத்தின் முக்கிய அம்சங்களாக இடம்பெற்றன.
- ❖ பல்வேறு நாடுகளைச் சேர்ந்த தேசியப் பாதுகாப்பு ஆலோசகர்கள், அரசு அதிகாரிகள் மற்றும் பாதுகாப்பு நிபுணர்களுக்கிடையேயான உரையாடலுக்கான ஒரு தளமாக இந்த மன்றம் செயல்பட்டது.

- ❖ எல்லை தாண்டிய அச்சுறுத்தல்களைக் கையாளுவதில் ஒத்துழைப்பை வலுப்படுத்துவது மற்றும் பல துருவ மற்றும் பாதுகாப்பான சர்வதேச ஒழுங்கை மேம்படுத்துவது ஆகியவற்றை இந்நிகழ்வு நோக்கமாகக் கொண்டிருந்தது.

இந்தியா - ஓமன் உத்திசார் கூட்டாண்மை

- ❖ இந்தியா - ஓமன் விரிவான பொருளாதாரக் கூட்டாண்மை ஒப்பந்தம் (CEPA) 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 1 அன்று நடைமுறைக்கு வந்தது.
- ❖ இந்த ஒப்பந்தத்தின் கீழ், 2022-23 ஆம் ஆண்டின் சராசரியின் அடிப்படையில் இருதரப்பு வர்த்தக மதிப்பில் 99.38 சதவீதத்தை உள்ளடக்கிய, ஓமனின் 98.08% சுங்கவரிப் பொருட்களுக்கு இந்தியா வரியற்ற சலுகையைப் பெறும்.
- ❖ ஜவுளி, விவசாயப் பொருட்கள், பதப்படுத்தப்பட்ட உணவு, மருந்துகள், மருத்துவ உபகரணங்கள், ரத்தினங்கள் மற்றும் ஆபரணங்கள் மற்றும் போக்குவரத்து உபகரணங்கள் போன்ற இந்திய ஏற்றுமதிப் பொருட்கள் ஓமன் சந்தையில் உடனடியாக வரியற்ற அணுகலைப் பெறும்.
- ❖ நிறுவனங்களுக்கு இடையிலான பணியிட மாற்றங்களுக்கான அதிக ஒதுக்கீடு மற்றும் வணிகப் பார்வையாளர்களுக்கான எளிதாக்கப்பட்ட தற்காலிக நுழைவு உள்ளிட்ட, இந்தியத் தொழில் வல்லுநர்களின் எளிதான நடமாட்டத்திற்கும் இந்த ஒப்பந்தம் வழிவகை செய்கிறது.
- ❖ மொரிஷியஸுடன் விரிவான பொருளாதார ஒத்துழைப்பு மற்றும் கூட்டாண்மை ஒப்பந்தம் (CECPA - 2021), ஐக்கிய அரபு அமீரகத்துடன் CEPA (2022), ஆஸ்திரேலியாவுடன் பொருளாதார ஒத்துழைப்பு மற்றும் வர்த்தக ஒப்பந்தம் (ECTA - 2022), ஐரோப்பிய சுதந்திர வர்த்தகக் கூட்டமைப்புடன் வர்த்தக மற்றும் பொருளாதாரக் கூட்டாண்மை ஒப்பந்தம் (TEPA - 2024), மற்றும் ஓமனுடன் CEPA (2026) என இது போன்ற ஐந்து முக்கிய வர்த்தக ஒப்பந்தங்களில் இந்தியா கையெழுத்திட்டுள்ளது.
- ❖ 2025-26 ஆம் ஆண்டில் இந்தியா - ஓமன் இடையேயான இருதரப்பு வர்த்தகம் 11.18 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களை எட்டியுள்ளது.

ஐநா பொதுச் சபை 2026

- ❖ வங்கதேச வெளியுறவுத்துறை அமைச்சர் கலிலூர் ரஹ்மான், சைப்ரஸின் ஆண்ட்ரியாஸ் ககௌரிஸை ரகசிய வாக்குப்பதிவு தேர்தலில் தோற்கடித்து, ஐக்கிய நாடுகள் பொதுச் சபையின் (UNGA) 81-வது தலைவராகத் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளார்.
- ❖ அவர் 2026 ஆம் ஆண்டு செப்டம்பர் மாதத்தில் தொடங்கும் 81-வது UNGA கூட்டத் தொடரில் பதவியேற்று, ஓராண்டு காலத்திற்குப் பணியாற்றுவார்.
- ❖ வங்கதேசம் UNGA தலைவர் பதவியைப் பெறுவது இது இரண்டாவது முறையாகும்; இதற்கு முன்பு 41வது கூட்டத்தொடரின் போது (1986-87) இப்பதவியை வகித்திருந்தது.
- ❖ 81-வது கூட்டத்தொடரின் கருத்துரு "நம்பிக்கையை மீட்டெடுத்தல், மாற்றத்தை நிர்வகித்தல்: அனைவருக்கும் பயனளிக்கும் ஐக்கிய நாடுகள் சபை" என்பதாகும்.
- ❖ ஐக்கிய நாடுகள் பொதுச் சபை (UNGA) என்பது ஐக்கிய நாடுகள் சபையின் (UN) ஆறு முக்கிய அங்கங்களில் ஒன்றாகும் மற்றும் அனைத்து 193 உறுப்பு நாடுகளையும் உள்ளடக்கியது.

பேட்ரியாட் குழாய் திட்டம்

- ❖ அமெரிக்காவின் பாதுகாப்புத் துறையானது (பென்டகன்) பேட்ரியாட் குழாய் திட்டத்தைத் தொடங்கியுள்ளது.
- ❖ இது பாதுகாப்புத் தயாரிப்பு மற்றும் அது சார்ந்த தொழில்களை ஆதரிப்பதற்கான ஒரு பணியாளர் மேம்பாட்டு முன்னெடுப்பாகும்.
- ❖ இத்திட்டம் ராணுவ வீரர்கள், ராணுவ வீரர்களின் துணைவிகள் மற்றும் சிவில் ஊழியர்களுக்கான பயிற்சி மற்றும் தொழில் வாய்ப்புகளை வழங்குகிறது.
- ❖ இது விமானப் போக்குவரத்து, சுகாதாரம், இணையவழிப் பாதுகாப்பு, பொறியியல், உற்பத்தி மற்றும் விமானப் பராமரிப்பு போன்ற துறைகளில் கவனம் செலுத்துகிறது.
- ❖ பணியிலிருந்து விலகும் ராணுவ வீரர்களைப் பொதுத்துறை வேலைகளுடன் இணைக்க இந்த முன்னெடுப்பு Skill Bridge எனும் திட்டத்தைப் பயன்படுத்துகிறது.

ஈரான் மீதான போர் அதிகாரங்கள் தீர்மானம் - அமெரிக்கா

- ❖ ஈரானில் அதிபர் டொனால்ட் டிரம்பின் ராணுவ நடவடிக்கைகளைக் கட்டுப்படுத்தும் நோக்கில், அமெரிக்க பிரதிநிதிகள் சபை போர் அதிகாரங்கள் தீர்மானத்தை நிறைவேற்றியது.
- ❖ அமெரிக்காவின் ராணுவ நடவடிக்கைகளைக் கட்டுப்படுத்தவும், நாடாளுமன்றத்தின் (Congress) ஒப்புதலைப் பெற அல்லது படைகளைத் திரும்பப் பெறக் கோரும் இந்தத் தீர்மானத்தை பிரதிநிதிகள் சபை 215-208 என்ற வாக்குகள் கணக்கில் நிறைவேற்றி உள்ளது.
- ❖ இந்த நடவடிக்கை பெரும்பாலும் அடையாளப் பூர்வமானது மற்றும் தற்போது நடந்து வரும் ஈரான் போர் மற்றும் எரிபொருள் விலை உயர்வு உள்ளிட்ட அதன் பொருளாதார பாதிப்புகளுக்கு எதிராக அதிகரித்து வரும் எதிர்ப்பைப் பிரதிபலிக்கிறது.
- ❖ இது அமெரிக்க செனட் சபையிலும் நிறைவேற்றப்பட்டாலும், சட்டப்பூர்வ சவால்களை எதிர்கொள்ள நேரிடும் மற்றும் அதிபரின் ஒப்புதல் அல்லது வீட்டோ (மறுப்பாணை) அதிகாரத்தை நிராகரிப்பதற்கான பெரும்பான்மை தேவைப்படும்.
- ❖ இரு அவைகளிலும் நிறைவேற்றப்பட்ட பிறகு, உரையில் உள்ள வேறுபாடுகள் சரி செய்யப்பட வேண்டும், மேலும் அதிபர் தனது வீட்டோ அதிகாரத்தைப் பயன்படுத்தினால், அதை முறியடிக்க இரு அவைகளிலும் மூன்றில் இரண்டு பங்கு பெரும்பான்மை தேவைப்படும்.

ஐநா பாதுகாப்பு சபைத் தேர்தல் 2026

- ❖ ஐக்கிய நாடுகள் பொதுச் சபை (UNGA) ஆனது, ஐக்கிய நாடுகள் பாதுகாப்பு சபையின் (UNSC) நிரந்தரமற்ற உறுப்பினர்களாக ஐந்து நாடுகளைத் தேர்ந்தெடுத்துள்ளது.
- ❖ தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட நாடுகளான ஆஸ்திரியா, போர்ச்சுகல், டிரினிடாட் மற்றும் டொபாகோ, ஜிம்பாப்வே மற்றும் கிரீஸ்தான் ஆகிய நாடுகள் 2027 ஆம் ஆண்டு ஜனவரி 1 முதல் தொடங்கும் இரண்டு ஆண்டு காலத்திற்குப் பதவியேற்கும்.
- ❖ 1992-ஆம் ஆண்டில் ஐக்கிய நாடுகள் சபையில் இணைந்த பிறகு, கிரீஸ்தான் முதன்முறையாக ஐநா பாதுகாப்பு சபையில் (UNSC) பணியாற்றவுள்ளது.

- ❖ இந்தப் புதிய உறுப்பினர்கள் ஏற்கனவே தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட பிற நிரந்தரமற்ற உறுப்பினர்களுடனும், ஐந்து நிரந்தர உறுப்பினர்களுடனும் (சீனா, பிரான்ஸ், ரஷ்யா, இங்கிலாந்து மற்றும் அமெரிக்கா) இணைவார்கள்.
- ❖ நிரந்தரமற்ற உறுப்பினர்கள் இரகசிய வாக்கெடுப்பு மூலம் ஐநா பொதுச் சபையினால் (UNGA) இரண்டு ஆண்டுகளுக்குத் தேர்ந்தெடுக்கப்படுகிறார்கள், இதற்கு மூன்றில் இரண்டு பங்கு பெரும்பான்மை வாக்குகள் தேவைப்படுகிறது.

இந்தியா-இங்கிலாந்து முக்கிய தாதுக்கள் கண்காணிப்பகம்

- ❖ இந்தியாவும் இங்கிலாந்தும் இணைந்து புதுடெல்லியில் 'இந்தியா - இங்கிலாந்து முக்கிய தாதுக்கள் உலகளாவிய விநியோகச் சங்கிலி கண்காணிப்பகத்தை' தொடங்கின.
- ❖ இந்த கண்காணிப்பகமானது TEXMiN (ஆராய்ச்சி மற்றும் சுரங்க அறக்கட்டளையில் தொழில்நுட்பக் கண்டுபிடிப்பு), இந்திய தொழில்நுட்ப நிறுவனம் (இந்திய சுரங்கப் பள்ளி) தன்பாத் மற்றும் கேம்பிரிட்ஜ் பல்கலைக்கழகம் ஆகியவற்றின் கூட்டு முன்னெடுப்பாகும்.
- ❖ இது இந்தியா - இங்கிலாந்து தொழில்நுட்பப் பாதுகாப்பு முன்னெடுப்பின் கீழ் உருவாக்கப்பட்டது மற்றும் இந்தியா - இங்கிலாந்து தொலைநோக்குப் பார்வை 2035 செயல்திட்டத்துடன் ஒத்துப்போகிறது.
- ❖ இந்த தளம் உலகளாவிய முக்கிய தாது விநியோகச் சங்கிலிகளைக் கண்காணித்து, ஆபத்துகள், தடங்கல்கள் மற்றும் சந்தைப் போக்குகளைக் கண்டறியும்.
- ❖ லித்தியம், கோபால்ட், நிக்கல் மற்றும் அரிய மண் தனிமங்கள் போன்ற தாதுக்களுக்கான பாதுகாப்பான அணுகலை உறுதி செய்வதன் மூலம், இது இந்தியாவின் தேசிய முக்கிய தாதுக்கள் திட்டத்திற்கு ஆதரவளிக்கிறது.

நீர்வாழ் உயிரி வளர்ப்பு ஏற்றுமதிக்கான ஐரோப்பிய ஒன்றிய சந்தை அணுகல்

- ❖ திருத்தப்பட்ட ஐரோப்பிய ஒன்றிய (EU) ஒழுங்குமுறை கட்டமைப்பின் கீழ், நீர்வாழ் உயிரி வளர்ப்பு பொருட்கள், தேன் மற்றும் முட்டைகளின் ஏற்றுமதிக்கான சந்தை அணுகலை இந்தியா தொடர்ந்து பாதுகாத்துள்ளது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு செப்டம்பர் மாதத்திற்குப் பிறகும் இந்தப் பொருட்களை ஏற்றுமதி செய்யத் தகுதியான அங்கீகரிக்கப்பட்ட நாடுகளின் பட்டியலில் இந்தியாவை ஐரோப்பிய ஒன்றியம் சேர்த்துள்ளது.
- ❖ உணவுப் பொருட்களில் நுண்ணுயிர் எதிர்ப்புத் திறன் (AMR) தொடர்பான கவலைகளைத் தீர்க்க புதிய விதிமுறைகள் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டன.
- ❖ ஐரோப்பிய ஒன்றியத்திற்கான இந்தியாவின் மீன் மற்றும் மீன்வளப் பொருட்களின் ஏற்றுமதி மதிப்பு சுமார் \$1.59 பில்லியன் ஆகும் என்பதோடு ஐரோப்பிய ஒன்றியத்தை ஒரு முக்கியமான ஏற்றுமதிச் சந்தையாக இது மாற்றுகிறது.
- ❖ வர்த்தகத் துறை, ஏற்றுமதி ஆய்வு சபை (EIC) மற்றும் கடல்சார் பொருட்கள் ஏற்றுமதி மேம்பாட்டு ஆணையம் (MPEDA) ஆகியவற்றின் ஒருங்கிணைப்பைத் தொடர்ந்து இந்தச் சாதனை எட்டப்பட்டுள்ளது.

பிரிக்ஸ் வேளாண்மைக் கூட்டமைப்பு 2026

- ❖ உலகளாவிய வேளாண்மைத் துறையில் உள்ள முக்கியப் பிரச்சினைகள் குறித்து விவாதிப்பதற்காக, இந்தியாவின் பிரிக்ஸ் தலைமையின் கீழ் 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான பிரிக்ஸ் வேளாண்மைக் கூட்டம் இந்தூரில் நடைபெற்றது.
- ❖ இக்கூட்டம் உணவுப் பாதுகாப்பு, உழவர் நலன், ஊட்டச்சத்து மற்றும் பருவநிலைக்கு ஏற்ற திறன்சார் வேளாண்மை ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்தியது.
- ❖ விவசாய வர்த்தகம், விநியோகச் சங்கிலிகள், டிஜிட்டல் வேளாண்மை, ஆராய்ச்சி, செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) மற்றும் ரோபோட்டிக்ஸ் ஆகியவை குறித்து விவாதங்கள் நடைபெற்றன.
- ❖ வேளாண்மை மற்றும் உழவர் நலத்துறை (DA&FW) இக்கூட்டத்தை ஏற்பாடு செய்தது.
- ❖ பிரிக்ஸ் அமைப்பில் தற்போது பிரேசில், ரஷ்யா, இந்தியா, சீனா, தென்னாப்பிரிக்கா, எகிப்து, எத்தியோப்பியா, ஈரான், சவுதி அரேபியா, ஐக்கிய அரபு அமீரகம் மற்றும் இந்தோனேசியா ஆகிய 11 உறுப்பு நாடுகள் இடம் பெற்றுள்ளன.

இந்தியா-பிரான்ஸ் உத்திசார் கூட்டாண்மை

- ❖ 2026-ஆம் ஆண்டு நடைபெறவுள்ள G7 உச்சிமாநாட்டிற்கு முன்னதாக, பிரான்ஸ் இந்தியாவை ஒரு முக்கிய உத்திசார் முன்னுரிமை நாடாக அடையாளம் கண்டுள்ளது.
- ❖ இந்தியா மற்றும் பிரான்ஸ் 1998-ஆம் ஆண்டில் பாதுகாப்பு, விண்வெளி, கடல்சார் பாதுகாப்பு, சிவில் அணுசக்தி, தொழில்நுட்பம் மற்றும் பயங்கரவாத எதிர்ப்பு ஆகியவற்றை உள்ளடக்கிய ஒரு உத்திசார் கூட்டாண்மையை ஏற்படுத்தின.
- ❖ 2026-ஆம் ஆண்டில் G7 அமைப்பின் தலைமைப் பொறுப்பை பிரான்ஸ் வகிக்கிறது.
- ❖ ரஃபேல் திட்டம் மற்றும் இந்தியாவில் தயாரிப்போம் முன்னெடுப்பு குறித்த ஒத்துழைப்பு விவாதங்களில் இடம்பெறும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
- ❖ இந்தியா-பிரான்ஸ் புத்தாக்க ஆண்டு 2026-இன் கீழ் பாரத் இன்னோவேட்ஸ் என்ற புத்தொழில் மற்றும் புத்தாக்க தளத்தை தலைவர்கள் தொடங்கி வைப்பார்கள்.
- ❖ இந்தியாவானது அழைக்கப்பட்ட கூட்டாளராகவும், உலகளாவிய தெற்கின் முன்னணி குரலாகவும் G7-இன் அனைத்து தொடர்பு தடங்களிலும் பங்கேற்கிறது.

கிக் தொழிலாளர்கள் மீதான ILO ஒப்பந்தம்

- ❖ சர்வதேச தொழிலாளர் அமைப்பானது (ILO) ஜெனீவாவில் நடந்த தனது 114-வது அமர்வில் 'ஒப்பந்த எண். 193: வலைதளம் மூலம் திரட்டப்பட்டு செயல்படும் பொருளாதாரத்தில் கண்ணியமானது வேலை தொடர்பானது' என்ற தீர்மானத்தை ஏற்றுக்கொண்டது.
- ❖ கிக் மற்றும் சாலையோர் தொழிலாளர்களுக்கான பிணைக்கப்பட்ட தொழிலாளர் தரங்களை நிறுவும் முதல் உலகளாவிய ஒப்பந்தம் இதுவாகும்.
- ❖ முறையான மற்றும் முறைசாரா துறைகளில் உள்ள விநியோகம் மற்றும் வாடகை வாகனச் சேவைத் தொழிலாளர்கள் உட்பட இணையவழி மற்றும் இருப்பிடம் சார்ந்த தொழிலாளர்கள் இருவரையும் இது உள்ளடக்குகிறது.
- ❖ நியாயமான ஊதியம், சரியான தொழிலாளர் வகைப்பாடு, சமூகப் பாதுகாப்பு, சங்கம் அமைக்கும் உரிமை, பாகுபாடினமை மற்றும் பாதுகாப்பான பணி நிலைமைகளுக்கு இந்த ஒப்பந்தம் உத்தரவாதம் அளிக்கிறது.

- ❖ இதற்கு நெறிமுறை வெளிப்படைத்தன்மை தேவை, கணக்கு முடக்கம் அல்லது நிறுத்தி வைக்கப்பட்ட கொடுப்பனவுகள் போன்ற முக்கியமான தானியங்கு முடிவுகளின் மனித மதிப்பாய்வை கோரும் உரிமையை தொழிலாளர்களுக்கு இது வழங்குகிறது.
- ❖ குறைந்தபட்சம் இரண்டு உறுப்பு நாடுகள் இதற்கு ஒப்புதல் அளித்த 12 மாதங்களுக்குப் பிறகு இந்த ஒப்பந்தம் அமலுக்கு வரும்.

மனித உரிமைகளுக்கான உலகளாவிய கூட்டணி

- ❖ 2028 ஆம் ஆண்டில் மனித உரிமைகளுக்கான உலகளாவிய பிரகடனத்தின் (UDHR) 80-வது ஆண்டு விழாவை முன்னிட்டு, ஐக்கிய நாடுகளின் மனித உரிமைகள் உயர் ஆணையர் அலுவலகம் (OHCHR) ஆனது 'மனித உரிமைகளுக்கான உலகளாவிய கூட்டணி'யை (GAHR) ஒரு நீண்டகால முன்னெடுப்பாகத் தொடங்கியுள்ளது.
- ❖ மனித உரிமைகளுக்கான உலகளாவிய பிரகடனம் (UDHR) என்பது 1948 ஆம் ஆண்டில் ஏற்றுக் கொள்ளப்பட்ட ஒரு வரலாற்றுச் சிறப்புமிக்க ஐக்கிய நாடுகளின் பிரகடனம் ஆகும், இது அனைத்து மக்களின் அடிப்படை உரிமைகள் மற்றும் சுதந்திரங்களை வரையறுக்கிறது.
- ❖ முடிவெடுப்பதில் மனித உரிமைகளை மையப்படுத்துவதையும், பொறுப்புள்ள அரசாங்கங்கள், அனைவரையும் உள்ளடக்கிய சமூகங்கள் மற்றும் நியாயமான பொருளாதாரங்களை மேம்படுத்துவதையும் இக்கூட்டணி நோக்கமாகக் கொண்டு உள்ளது.
- ❖ நோக்கம் சார்ந்த, அனைவரையும் உள்ளடக்கிய, செயல் சார்ந்த, சுற்றுச்சூழல் கட்டமைப்பு மற்றும் மாற்றுச் சிந்தனை அணுகுமுறைகள் ஆகியன இதன் முக்கியக் கொள்கைகளாகும்.
- ❖ இந்த முன்னெடுப்பானது கற்பனை செய்தல் (சிறந்த எதிர்காலத்தை உருவகப் படுத்துதல்), உரையாடல் (உள்ளடக்கிய விவாதங்களை ஊக்குவித்தல்) மற்றும் செயல்படுத்தல் (வாக்குறுதிகளைச் செயலாக மாற்றுதல்) ஆகிய மூன்று கொள்கைகளால் வழிநடத்தப்படுகிறது.

மஸ்கட் செயல்திட்டம் - ஓமன்

- ❖ உலகளாவிய மோதல் தடுப்பை வலுப்படுத்தவும், அடையாளம் சார்ந்த வன்முறைகளை எதிர்கொள்ளவும் நியூயார்க்கில் உள்ள ஐக்கிய நாடுகள் (UN) தலைமையகத்தில் ஓமன் நாடு 'மஸ்கட் செயல்திட்டத்தை' தொடங்கியுள்ளது.
- ❖ இத்திட்டம், மத மற்றும் பாரம்பரிய அமைதிப்படை வீரர்களின் கூட்டமைப்புடன் இணைந்து ஐ.நா. தலைமையிலான ஆலோசனை செயல்முறையை நிறுவுகிறது.
- ❖ இது உலகளாவிய அமைதியை கட்டியெழுப்பும் முயற்சிகளுக்கு ஆதரவளிக்க மதத் தலைவர்கள், சமூகத் தலைவர்கள், பழங்குடியினப் பிரதிநிதிகள் மற்றும் சர்வதேச நிறுவனங்களை ஒன்றிணைக்கிறது.
- ❖ இந்த கூட்டமைப்பானது கூட்டாண்மைகளை விரிவுபடுத்துதல், சமூகத் தலைவர்களுக்கு அதிகாரம் அளித்தல், மோதல் தடுப்பை ஊக்குவித்தல், வெறுப்புப் பேச்சு மற்றும் தீவிரவாதத்தை எதிர்கொள்ளுதல் மற்றும் கலாச்சாரங்களுக்கு இடையேயான உரையாடல் மூலம் சமூக ஒற்றுமையை வலுப்படுத்துதல் ஆகிய ஐந்து தூண்களை அடிப்படையாகக் கொண்டது.

- ❖ இந்த முன்னெடுப்பானது ஓமனின் உரையாடல், மிதவாதம் மற்றும் சமநிலையான மத்தியஸ்தக் கொள்கையைப் பிரதிபலிப்பதோடு, மனிதாபிமான இராஜதந்திரத்தில் அதன் பங்கை வலுப்படுத்துகிறது.

சர்வதேச தொழிலாளர் மாநாடு

- ❖ 114வது சர்வதேச தொழிலாளர் மாநாடு (ILC) சுவிட்சர்லாந்தின் ஜெனீவாவில் நடைபெற்றது.
- ❖ இந்த மாநாட்டை ஐக்கிய நாடுகள் சபையின் (UN) சிறப்பு முகமையான சர்வதேச தொழிலாளர் அமைப்பு (ILO) ஏற்பாடு செய்தது.
- ❖ இந்த மாநாட்டில் டிஜிட்டல் தளப் பொருளாதாரத்தில் கண்ணியமான வேலை, பணி இடத்தில் பாலினச் சமத்துவம், சமூக உரையாடல் மற்றும் முத்தரப்பு முறை குறித்து விவாதிக்கப்பட்டது.
- ❖ சர்வதேச தொழிலாளர் அமைப்பு (ILO) ஒரு முத்தரப்பு அமைப்பைப் பின்பற்றுகிறது, இதில் அரசாங்கங்கள், முதலாளிகள் மற்றும் தொழிலாளர்கள் முடிவெடுப்பதில் சமமாக பங்கேற்கின்றனர்.
- ❖ சர்வதேச தொழிலாளர் மாநாடானது (ILC) சர்வதேச தொழிலாளர் தரங்களை அமைப்பதாலும், உலகளாவியத் தொழிலாளர் பிரச்சினைகளை விவாதிப்பதாலும் "தொழிலாளர்களின் உலக நாடாளுமன்றம்" என்று அழைக்கப்படுகிறது.
- ❖ இந்த மாநாடு ILO-வின் முக்கியமான மேற்பார்வை வழிமுறையான தரநிலைகள் அமலாக்கக் குழுவின் 100 ஆண்டுகளையும் குறிக்கிறது.

இந்தியா-பிரான்ஸ் புத்தாக்க வரைபடம் 2030

- ❖ பிரான்சின் நைஸ் நகரில் பிரதமர் நரேந்திர மோடி மற்றும் பிரான்ஸ் அதிபர் இம்மானுவேல் மக்ரோன் ஆகியோருக்கு இடையேயான பேச்சுவார்த்தையின் போது இந்தியாவும் பிரான்சும் 'புத்தாக்க வரைபடம் 2030'-ஐ ஏற்றுக் கொண்டன என்பதோடு மேலும் பொருளாதார பாதுகாப்பு குறித்த உரையாடலையும் தொடங்கின.
- ❖ செயற்கை நுண்ணறிவில் (AI) ஒத்துழைப்பை விரிவுபடுத்துவதற்காக 'கூட்டு இந்தியா-பிரான்ஸ் செயற்கை நுண்ணறிவு பணிக் குழுவை' நிறுவ இரு நாடுகளும் ஒப்புக் கொண்டன.
- ❖ இந்தியாவும் பிரான்சும் இந்தியா-ஐரோப்பிய ஒன்றிய (EU) தடையற்ற வர்த்தக ஒப்பந்தத்தை (FTA) முன்கூட்டியே செயல்படுத்த அழைப்பு விடுத்தன, மேலும் ஐந்து ஆண்டுகளுக்குள் இருதரப்பு வர்த்தகத்தை இரட்டிப்பாக்க உயர்மட்ட பொறிமுறையை உருவாக்க முடிவு செய்தன.
- ❖ புதிய பொருளாதாரப் பாதுகாப்பு உரையாடலின் கீழ், குறிப்பாக முக்கியமான கனிமங்களில் விநியோகச் சங்கிலி பின்னடைவு திறனை வலுப்படுத்த இரு நாடுகளும் ஒப்புக் கொண்டன.
- ❖ விண்வெளி, ரயில்வே, விமானப் போக்குவரத்து, சிறு மற்றும் நடுத்தர தொழில் நிறுவனங்கள் (SMEs) மற்றும் மகாராஷ்டிராவில் உள்ள ஜெய்தாபூர் அணுமின் நிலையத் திட்டம் ஆகியவற்றில் ஒத்துழைப்பு குறித்தும் அவர்கள் விவாதித்தனர்.
- ❖ தொழில்நுட்பம் மற்றும் ஆராய்ச்சி கூட்டாண்மைகளை ஆழப்படுத்துவதற்காக இரு நாடுகளின் புத்தாக்கம் தொடர்பான நிறுவனங்களுக்கு இடையே பத்தொன்பது ஒப்பந்தங்கள் கையெழுத்தாகின.

இந்தியா-பிரான்ஸ் தொழில்நுட்ப வழித்தடம்

- ❖ பிரான்சின் நைஸ் நகரில் நடைபெற்ற 'பாரத் இன்னோவேட்ஸ் 2026' உச்சிமாநாட்டின் போது இந்தியா-பிரான்ஸ் ATL (அடல் டிங்கரிங் ஆய்வகங்கள்) இணைப்பு அதிகாரப் பூர்வமாகத் தொடங்கப்பட்டது.
- ❖ இந்த முன்னெடுப்பானது இந்தியா மற்றும் பிரான்சின் பள்ளி அளவிலான கண்டுபிடிப்பாளர்கள் மற்றும் கல்வியாளர்களை இணைக்கும் இருதரப்பு கல்வி மற்றும் தொழில்நுட்ப வழித்தடமாகும்.
- ❖ இது அடல் புத்தாக்கத் திட்டம், நிதி ஆயோக் மற்றும் லா ஃபோண்டேஷன் டசால்ட் சிஸ்டம்ஸ் ஆகியவற்றுக்கு இடையேயான கூட்டாண்மை மூலம் நிறுவப்பட்டது.
- ❖ பள்ளி மாணவர்களிடையே ஆரம்பகட்ட பொறியியல், அறிவியல் மனப்பான்மை மற்றும் வடிவமைப்பு சிந்தனை ஆகியவற்றை மேம்படுத்துவதை இந்த முன்னெடுப்பு நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இது இந்தியாவின் அடல் டிங்கரிங் ஆய்வகங்கள் (ATL) மாதிரியின் அடிப்படையில் பிரான்சின் முதல் பள்ளி புத்தாக்க ஆய்வகத்தை நிறுவும் மற்றும் இயந்திரவியல், செயற்கை நுண்ணறிவு (AI), 3D அச்சிடுதல் மற்றும் நுண்மின்னணுவியல் போன்ற தொழில்நுட்பங்களின் வெளிப்பாட்டை வழங்கும்.

சுவிஸ் பொது வாக்கெடுப்பு - மக்கள் தொகை உச்சவரம்பு

- ❖ சுவிட்சர்லாந்தில் நாட்டின் மக்கள் தொகையை 1 கோடியாக (10 மில்லியன்) மட்டுப்படுத்தும் முன்மொழிவை அந்நாட்டு வாக்காளர்கள் நிராகரித்தனர்; ஏறக்குறைய 55% பேர் இதற்கு எதிராகவும், 45% பேர் ஆதரவாகவும் வாக்களித்தனர்.
- ❖ கடுமையான குடியேற்றக் கட்டுப்பாடுகளை வலியுறுத்தும் சுவிஸ் மக்கள் கட்சி இந்த முன்மொழிவை அறிமுகப்படுத்தியது.
- ❖ சுவிட்சர்லாந்தின் மக்கள் தொகை 2002 ஆம் ஆண்டில் 7.3 மில்லியனில் இருந்து தற்போது சுமார் 9.1 மில்லியனாக உயர்ந்துள்ளது; மேலும் குடியிருப்பாளர்களில் 27% பேர் சுவிஸ் அல்லாத வெளிநாட்டவர் ஆவர்.
- ❖ இந்த முன்மொழிவுக்கு ஒப்புதல் அளித்திருந்தால், ஐரோப்பிய ஒன்றியத்துடனான (EU) சுவிட்சர்லாந்தின் மக்கள் சுதந்திரமாக நடமாடும் ஒப்பந்தம் முடிவுக்கு வந்திருக்கும்.
- ❖ சுவிட்சர்லாந்து நேரடி ஜனநாயக முறையைப் பின்பற்றுகிறது, அங்கு குடிமக்கள் 1,00,000 கையெழுத்துக்களை சேகரிப்பதன் மூலம் நாடு தழுவிய பொது வாக்கெடுப்பைத் தொடங்கலாம்.

பிரிக்ஸ் வேளாண்மை கட்டமைப்பு

- ❖ மத்தியப் பிரதேசத்தின் இந்தூரில் இந்தியாவின் தலைமையின் கீழ் நடைபெற்ற 16-வது பிரிக்ஸ் வேளாண்மை அமைச்சர்கள் கூட்டத்தில் 'பிரிக்ஸ் இந்தூர் பிரகடனம்' ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டது.
- ❖ இக்கூட்டமானது "மீள்திறன், புத்தாக்கம், ஒத்துழைப்பு மற்றும் நிலைத்தன்மைக்கான கட்டமைப்பு" என்ற கருத்துருவின் கீழ் நடைபெற்றது.
- ❖ இப்பிரகடனம் உணவுப் பாதுகாப்பு, ஊட்டச்சத்து, வேளாண் வர்த்தகம், பருவ நிலையைத் தாங்கும் திறனுடைய வேளாண்மை மற்றும் டிஜிட்டல் வேளாண்மை ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்துகிறது.

- ❖ விவசாயிகளின் விதை உரிமைகள் மற்றும் உள்நாட்டு அறிவாற்றலைப் பாதுகாப்பதற்காக 'விதை அமைப்புகளில் விவசாயிகளின் உரிமைகளுக்கான உலகளாவிய மன்றத்தை' தொடங்க இது முன்மொழிகிறது.
- ❖ இது முன்மொழியப்பட்ட 'பிரிக்ஸ் தானிய பரிமாற்றத்தை' ஆதரிக்கிறது. மேலும், விதைகள் மற்றும் வேளாண் உள்ளீடுகளில் ஒத்துழைப்பிற்காக BRICS AGRIN (வேளாண் இடு பொருட்கள், மரபணு வளங்கள் மற்றும் தகவல் வலையமைப்பு) என்ற அமைப்பைத் தொடங்குவதையும் இது ஆதரிக்கிறது.
- ❖ வேளாண்மையில் டிஜிட்டல் பொது உள்கட்டமைப்பை (DPI) விரிவுபடுத்தவும், டிஜிட்டல் வேளாண்மைக்கான பிரிக்ஸ் வலையமைப்பை நிறுவவும் இது அழைப்பு விடுக்கிறது. இதை ஆரம்பத்தில் டெல்லி இந்தியத் தொழில்நுட்பக் கழகம் (IIT Delhi) ஒருங்கிணைக்கும்.

52-வது G7 உச்சி மாநாடு 2026

- ❖ பிரெஞ்சு அதிபர் இம்மானுவேல் மேக்ரான் தலைமையில் 52-வது G7 உச்சிமாநாடு பிரான்சின் ஏவியன்-லெஸ்-பெய்ன்ஸ் நகரில் 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 15 அன்று தொடங்கியது.
- ❖ "முக்கிய சர்வதேச சவால்களை எதிர்கொள்ள ஒன்றாக இணைந்து பணியாற்றுவதல்" என்பது இந்த உச்சிமாநாட்டின் கருத்துருவாகும்.
- ❖ G7 என்பது கனடா, பிரான்ஸ், ஜெர்மனி, இத்தாலி, ஜப்பான், இங்கிலாந்து மற்றும் அமெரிக்கா ஆகிய ஏழு வளர்ந்த பொருளாதார நாடுகளின் வருடாந்திர மன்றமாகும்.
- ❖ உலகளாவிய பொருளாதார ஏற்றத்தாழ்வுகள், புவிசார் அரசியல் நெருக்கடிகள், குழந்தைகளின் பிரச்சனைகள், ஒழுங்கமைக்கப்பட்ட குற்றங்கள் மற்றும் சட்டவிரோத பணப் புழக்கங்கள் குறித்து இந்த உச்சிமாநாட்டில் விவாதிக்கப்படும்.
- ❖ G7 முதலில் 1975 ஆம் ஆண்டில் G6 (பிரான்ஸ், ஜெர்மனி, இத்தாலி, ஜப்பான், இங்கிலாந்து மற்றும் அமெரிக்கா) ஆக உருவாக்கப்பட்டது. பின்னர் 1976 ஆம் ஆண்டில் கனடா இணைந்ததையடுத்து இது G7 ஆக உருவானது.

13-வது பிரிக்ஸ் நகரமயமாக்கல் மன்றம்

- ❖ அனைவரையும் உள்ளடக்கிய, நிலையான, மீள்திறன் கொண்ட மற்றும் மக்கள் மைய நகர மேம்பாட்டிற்கான அர்ப்பணிப்பை மீண்டும் உறுதிப்படுத்தும் வகையில், புதுடெல்லியில் நடைபெற்ற 13-வது பிரிக்ஸ் நகரமயமாக்கல் மன்றம் 'நகர்ப்புற அமைச்சர்களின் பிரகடனத்தை' ஏற்றுக்கொண்டதுடன் முடிவடைந்தது.
- ❖ இந்தியாவின் பிரிக்ஸ் தலைமையின் கீழ் வீட்டுவசதி மற்றும் நகர்ப்புற விவகாரங்கள் அமைச்சகத்தால் இந்த மன்றம் கூட்டப்பட்டது.
- ❖ "மக்களுக்கான நகரங்கள்: அனைவரையும் உள்ளடக்கிய மற்றும் மீள்திறன் கொண்ட நகர்ப்புற எதிர்காலத்திற்கான பிரிக்ஸ் ஒத்துழைப்பு" என்பது இந்த மன்றத்தின் கருத்துருவாகும்.
- ❖ நகர்ப்புறச் சேவைகளுக்குச் சமமான அணுகலை உறுதி செய்வதை, குறிப்பாக விளிம்புநிலை குழுக்களுக்கு வழங்குவதை இப்பிரகடனம் வலியுறுத்தியது
- ❖ இதில் பிரேசில், சீனா, எகிப்து, எத்தியோப்பியா, இந்தோனேசியா, ஈரான், ரஷ்யா, தென்னாப்பிரிக்கா மற்றும் ஐக்கிய அரபு அமீரகம் ஆகிய நாடுகள் பங்கேற்றன.

- ❖ மலிவுவிலை வீட்டுவசதி, குடிசைப்பகுதி மேம்பாடு, பொதுப் போக்குவரத்து, பருவ நிலை தழுவல், நீர் பாதுகாப்பு, திடக்கழிவு மேலாண்மை, நகர்ப்புற மறுமலர்ச்சி, நகராட்சி சீர்திருத்தங்கள் மற்றும் தொழில்நுட்பம் சார்ந்த நகர்ப்புற நிர்வாகம் ஆகியவை குறித்து விவாதங்கள் நடைபெற்றன.

புதிய மேம்பாட்டு வங்கி - உஸ்பெகிஸ்தான்

- ❖ உஸ்பெகிஸ்தான் புதிய மேம்பாட்டு வங்கியின் (NDB) 10-வது உறுப்பு நாடாகவும், மத்திய ஆசியாவிலிருந்து இதில் இணையும் முதல் நாடாகவும் இணைந்துள்ளது.
- ❖ உள்கட்டமைப்பு மற்றும் நிலையான மேம்பாட்டுத் திட்டங்களுக்கான வளங்களைத் திரட்டுவதற்காக பிரிக்ஸ் நாடுகளால் 2015 ஆம் ஆண்டில் புதிய மேம்பாட்டு வங்கி (NDB) நிறுவப்பட்டது.
- ❖ பிரேசில், ரஷ்யா, இந்தியா, சீனா மற்றும் தென்னாப்பிரிக்கா ஆகியவை புதிய மேம்பாட்டு வங்கியின் நிறுவன உறுப்பு நாடுகளாகும்.
- ❖ வங்காளதேசம், ஐக்கிய அரபு அமீரகம், எகிப்து மற்றும் அல்ஜீரியா ஆகியவை இதன் பிற உறுப்பு நாடுகளாகும்.
- ❖ NDB-இன் தலைமையகம் ஷாங்காயில் அமைந்துள்ளது; இது தற்போதுள்ள பலதர்ப்பு மற்றும் பிராந்திய நிதி நிறுவனங்களின் முயற்சிகளுக்குத் துணைபுரிவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

அமெரிக்கா-ஈரான் முதற்கட்ட அமைதி ஒப்பந்தம் 2026

- ❖ அமெரிக்காவும் ஈரானும் தங்களது ராணுவ மோதலை முடிவுக்குக் கொண்டுவரவும், ஹார்முஸ் நீர்ச்சந்தி மற்றும் ஓமன் வளைகுடாவில் உள்ள கடற்படை முற்றுகையை விலக்கிக் கொள்ளவும் ஒரு முதற்கட்ட அமைதி ஒப்பந்தத்தை அறிவித்தன.
- ❖ இந்த ஒப்பந்தம் 60 நாள் பதற்றத்தைத் தணிக்கும் வழிமுறையாகச் செயல்படும் ஒரு அவசரகால புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தமே தவிர, இறுதியான அமைதி ஒப்பந்தம் அல்ல.
- ❖ இது உடனடி போர்நிறுத்தம், ஹார்முஸ் நீர்ச்சந்தி வழியாக கட்டணமில்லா சர்வதேச வர்த்தக கப்பல் போக்குவரத்து மற்றும் உடனடி கண்ணிவெடி அகற்றும் பணிகளுக்கு வழி வகை செய்கிறது.
- ❖ 60 நாள் பேச்சுவார்த்தைக் காலத்தில் முடக்கப்பட்ட 24 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர் மதிப்பிலான ஈரானிய சொத்துக்களை கட்டம் கட்டமாக விடுவிக்கவும் இந்த ஒப்பந்தம் வழிவகை செய்கிறது.
- ❖ இந்த ஒப்பந்தம் உலகளாவிய எரிசக்தி பாதுகாப்பை மேம்படுத்தவும், எண்ணெய் விலையைக் குறைக்கவும், இந்தியாவின் எண்ணெய் மற்றும் எரிவாயு இறக்குமதிக்கான முக்கிய பாதையான ஹார்முஸ் நீர்ச்சந்தி வழியாக பாதுகாப்பான பயணத்தை உறுதி செய்யவும் உதவும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

மொம்பாசா பிரகடனம் - சட்டவிரோத மீன்பிடிப்பு ஒப்பந்தம்

- ❖ சட்டவிரோத மீன்பிடித்தலுக்கு எதிரான உலகளாவிய முயற்சிகளை வலுப்படுத்தும் நோக்கில் ஆப்பிரிக்கா, ஆசியா, ஐரோப்பா, கரீபியன் மற்றும் பசிபிக் பகுதிகளைச் சேர்ந்த 15 நாடுகளால் மொம்பாசா பிரகடனம் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டது.

- ❖ கென்யாவின் மொம்பாசாவில் நடைபெற்ற 11வது 'நமது பெருங்கடல் மாநாட்டில்' இது ஏற்றுக் கொள்ளப் பட்டது.
- ❖ கடல்சார் சுற்றுச்சூழல் அமைப்புகளுக்கும் வாழ்வாதாரங்களுக்கும் அச்சுறுத்தலாக விளங்கும் சட்டவிரோதமான, பதிவு செய்யப்படாத மற்றும் முறைப்படுத்தப்படாத (IUU) மீன்பிடித்தலைக் கட்டுப்படுத்துவதை இந்தப் பிரகடனம் நோக்கமாகக் கொண்டு உள்ளது.
- ❖ மீன்பிடி கப்பல்களின் தரவுகள், உரிமை விவரங்கள் மற்றும் உரிமத் தகவல்களை நாடுகளுக்கிடையே சிறப்பாகப் பகிர்ந்துகொள்ள இது அழைப்பு விடுக்கிறது.
- ❖ நவீனப்படுத்தப்பட்ட பதிவேடுகள் மற்றும் வெளிப்படைத்தன்மை சீர்திருத்தங்கள் மூலம் மீன்பிடிப்பு நிர்வாகத்தை மேம்படுத்துவதற்கான மீன்வள வெளிப்படைத் தன்மைக்கான உலகளாவிய சாசனத்தை இது ஆதரிக்கிறது.
- ❖ 2014-ஆம் ஆண்டில் அமெரிக்காவால் தொடங்கப்பட்ட 'நமது பெருங்கடல் மாநாடு' என்பது நிலையான பெருங்கடல் நிர்வாகம் மற்றும் கடல்சார் பாதுகாப்பை ஊக்குவிக்கும் ஒரு உலகளாவிய தளமாகும்.

டர்க்கைஸ் இணைப்பு முன்னெடுப்பு

- ❖ ஐக்கிய நாடுகளின் பருவநிலை மாற்றத்திற்கான கட்டமைப்பு மாநாட்டின் (UNFCCC COP31) துருக்கியின் தலைமை மற்றும் உணவு மற்றும் வேளாண்மை அமைப்பு (FAO) ஆகியவை இணைந்து 'டர்க்கைஸ் இணைப்பு முன்னெடுப்பைத்' (TNI) தொடங்கி உள்ளன.
- ❖ இந்த முன்னெடுப்பானது உணவுப் பாதுகாப்பு, நீர் மேலாண்மை மற்றும் பருவநிலை தழுவல் ஆகியவற்றை தேசிய பருவநிலைத் திட்டங்களில் ஒருங்கிணைப்பதையும், தேசிய அளவில் தீர்மானிக்கப்பட்ட பங்களிப்புகளை (NDCs) பாரிஸ் ஒப்பந்தத்துடன் சீரமைப்பதையும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ வளரும் நாடுகள் விவசாயிகளை உள்ளடக்கிய உத்திகளைப் பின்பற்றவும், பருவ நிலை நிதியைப் பெறுவதற்கான அணுகலை மேம்படுத்தவும் இது முற்படுகிறது.
- ❖ 2022 ஆம் ஆண்டில் எகிப்தின் ஷர்ம் எல்-ஷேக்கில் நடைபெற்ற COP27 மாநாட்டில் தொடங்கப்பட்ட பல-பங்குதாரர் முன்னெடுப்பான 'நிலையான மாற்றத்திற்கான உணவு மற்றும் வேளாண்மை (FAST) கூட்டாண்மையின்' கீழ் இந்த முன்னெடுப்பு முன் மொழியப் பட்டுள்ளது.
- ❖ FAST கூட்டாண்மையானது மக்கள், பருவநிலை மற்றும் இயற்கையின் நலனுக்காக 2030 ஆம் ஆண்டிற்குள் விவசாயம் மற்றும் உணவு முறைமைகளின் மாற்றத்தை துரிதப்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ நிதிக்கான அணுகல், அறிவு மற்றும் திறன் மேம்பாடு, மற்றும் கொள்கை ஆதரவு மற்றும் உரையாடல் ஆகியவை இதன் மூன்று தூண்களாகும்.

பாக்ஸ் சிலிக்கா செயற்கை நுண்ணறிவு முன்னெடுப்பு - ஐரோப்பிய ஒன்றியம்

- ❖ செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) விநியோகச் சங்கிலிகள் மற்றும் ஏற்றுமதி கட்டுப்பாடுகள் குறித்த அமெரிக்க தலைமையிலான கட்டமைப்பான 'பாக்ஸ் சிலிக்கா' முன்னெடுப்பில் இணைய ஐரோப்பிய ஒன்றியம் (EU) ஒப்புக்கொண்டுள்ளது.
- ❖ அமெரிக்காவால் 2025 ஆம் ஆண்டு டிசம்பர் மாதத்தில் தொடங்கப்பட்ட பாக்ஸ் சிலிக்கா முன்னெடுப்பானது, குறைக்கடத்திகள், முக்கியமான கனிமங்கள், எரிசக்தி மற்றும்

டிஜிட்டல் உள்கட்டமைப்பு உள்ளிட்ட AI சுற்றுச்சூழல் விநியோகச் சங்கிலியைப் பாதுகாப்பதில் கவனம் செலுத்துகிறது.

- ❖ இந்த முன்னெடுப்பானது, நட்பு நாடுகளிடையே உணர்திறன் வாய்ந்த AI தொடர்பான தொழில்நுட்பங்களுக்கான ஒருங்கிணைந்த ஏற்றுமதி கட்டுப்பாடுகளை ஊக்குவிக்கிறது.
- ❖ ஐரோப்பிய ஒன்றியத்தின் இணைவானது, விரிவான வர்த்தகக் கட்டமைப்பின் கீழ் 40 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர் மதிப்பிலான அமெரிக்க AI சில்லுகளை வாங்குவதற்கான வணிக உறுதிப்பாட்டை உள்ளடக்கியது.
- ❖ இங்கிலாந்து, ஜப்பான், தென் கொரியா, இந்தியா, ஆஸ்திரேலியா மற்றும் பிற நாடுகள் உட்பட பல நாடுகள் ஏற்கனவே இந்த முன்னெடுப்பின் ஒரு பகுதியாக உள்ளன.

ஐநா அமைதிப்படை பொறுப்புக் கூறல் தீர்மானம்

- ❖ ஐநா அமைதிப்படையினருக்கு எதிரான குற்றங்களுக்கான பொறுப்புக்கூறலை வலுப்படுத்துவதற்காக ஐக்கிய நாடுகளின் பாதுகாப்பு சபையானது 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 23 அன்று தீர்மானம் 2823 (2026) ஐ ஏற்றுக்கொண்டது.
- ❖ சபையில் தங்களின் 2025-26 ஆம் ஆண்டுப் பதவிக்காலத்தில் டென்மார்க் மற்றும் பாகிஸ்தான் ஆகிய நாடுகளால் இணைந்து உருவாக்கப்பட்ட இந்தத் தீர்மானம் ஒரு மனதாக ஏற்றுக் கொள்ளப் பட்டது.
- ❖ ஐநா அமைதிப்படை பணியாளர்களைத் தாக்கும் குற்றவாளிகளை அடையாளம் காணுதல், விசாரித்தல் மற்றும் வழக்குத் தொடுப்பதை மேம்படுத்துவதை இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ தேசிய மற்றும் சர்வதேச சட்டங்களின் கீழ் குற்றவாளிகளுக்கு எதிராக சட்ட நடவடிக்கை எடுப்பதை உறுதிசெய்வதற்காக நடத்தும் நாடுகளின் பொறுப்பை இத்தீர்மானம் மீண்டும் வலியுறுத்துகிறது.
- ❖ பொறுப்புக்கூறல் தொடர்பான மூத்த மைய அமைப்பை நியமிக்கவும், விசாரணைகள் மற்றும் வழக்குகள் குறித்த ஆண்டு அறிக்கையை சமர்ப்பிக்கவும் ஐநா பொதுச் செயலாளருக்கு இது அழைப்பு விடுக்கிறது.
- ❖ அமைதிப்படையினரின் பாதுகாப்பு குறித்த தீர்மானம் 2589 (2021) மற்றும் தீர்மானம் 2518 (2020) உள்ளிட்ட முந்தைய தீர்மானங்களின் அடிப்படையில் இந்த நடவடிக்கை அமைந்துள்ளது.

16-வது பிரிக்ஸ் தேசிய பாதுகாப்பு ஆலோசகர்கள் கூட்டம்

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான பிரிக்ஸ் (BRICS) அமைப்பின் தலைவர் என்ற முறையில், 16-வது பிரிக்ஸ் தேசிய பாதுகாப்பு ஆலோசகர்கள் (NSA) கூட்டத்தை புதுடெல்லியில் தேசிய பாதுகாப்பு ஆலோசகர் (NSA) அஜித் தோவல் தலைமையில் இந்தியா தொகுத்து வழங்கியது.
- ❖ இந்தக் கூட்டமானது, இணையவழிப் பாதுகாப்பு, பயங்கரவாதம், செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) மற்றும் தொழில்நுட்ப நிர்வாகம் உள்ளிட்ட "இன்றைய உலகம் எதிர்கொள்ளும் மரபுசாரா பாதுகாப்பு சவால்கள்" என்பதன் மீது கவனம் செலுத்தியது.
- ❖ இந்தியாவின் 2026 ஆம் ஆண்டு பிரிக்ஸ் தலைமையகத்தின் கருத்துருவானது Building for Resilience, Innovation, Cooperation and Sustainability என்பதாகும்.

- ❖ பிரிக்ஸ் அமைப்பின் தலைமைப் பதவியானது உறுப்பினர் நாடுகளிடையே ஆண்டு தோறும் சுழற்சி முறையில் வருகிறது. 2012, 2016 மற்றும் 2021 ஆகிய ஆண்டுகளுக்குப் பிறகு இந்தியா நான்காவது முறையாக இத்தலைமைப் பதவியை ஏற்றுள்ளது.
- ❖ தேசிய பாதுகாப்பு ஆலோசகர்களின் (NSA) கூட்டமானது, 2026-ஆம் ஆண்டின் பிற்பகுதியில் இந்தியாவில் நடைபெறவுள்ள பிரிக்ஸ் தலைவர்கள் உச்சி மாநாட்டிற்கான ஒரு முக்கிய ஆயத்தக் கூட்டமாகும்.

அவசரநிலைப் பிரகடனம் - பொலிவியா

- ❖ 50 நாட்களாக நடைபெற்று வந்த போராட்டங்கள் மற்றும் நெடுஞ்சாலை மறியல் நெருக்கடியை முடிவுக்குக் கொண்டுவர, அதிபர் ரோட்ரிகோ பாஸ் அறிவித்த நாடு தழுவிய அவசரநிலைக்கு பொலிவியாவின் நாடாளுமன்றம் ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
- ❖ நாடு முழுவதும் உள்ள முக்கிய நெடுஞ்சாலைகள் மறிக்கப்பட்டதால் உணவு, எரிபொருள் மற்றும் மருந்துப் பொருட்களின் விநியோகத்தை இப்போராட்டங்கள் முடக்கின.
- ❖ அந்நியச் செலாவணி (அமெரிக்க டாலர்) தட்டுப்பாட்டுக்கு மத்தியில் நிதிப் பற்றாக்குறையைக் கட்டுப்படுத்த, நீண்டகாலமாக வழங்கப்பட்டு வந்த எரிபொருள் மானியங்களை அரசாங்கம் குறைத்ததை அடுத்து இந்த அமைதியின்மை தொடங்கியது.
- ❖ அவசரநிலை அறிவிக்கப்பட்ட பிறகு, பல போராட்டக் குழுக்கள் சாலை மறியல்களை விலக்கிக் கொள்ள ஒப்புக் கொண்டன என்பதோடு, போராட்டங்கள் தொடர்பான எவ்வித மறியல்களும் தற்போது இல்லை என அந்நாட்டின் தேசிய நெடுஞ்சாலை ஆணையம் தெரிவித்துள்ளது.
- ❖ நிலைமையைச் சீராக்க அரசாங்கம் தொடர்ந்து காவல்துறை மற்றும் ராணுவப் படைகளைக் குவித்து வரும் அதே வேளையில், போராட்டக்காரர்களின் கோரிக்கைகளைத் தீர்ப்பதற்கான பேச்சுவார்த்தைகளும் தொடர்கின்றன.

இந்தியா-ஐக்கிய அரபு அமீரகம் உத்திசார் பாதுகாப்புப் கூட்டாண்மை

- ❖ பிரம்மோஸ் மீயொலி எறிகணை மற்றும் ஆகாஷ்தீர் வான்-பாதுகாப்பு அமைப்பு ஆகியவற்றை ஏற்றுமதி செய்வது தொடர்பாக இந்தியாவும் ஐக்கிய அரபு அமீரகமும் (UAE) பேச்சுவார்த்தை நடத்தி வருகின்றன.
- ❖ பிரம்மோஸ் என்பது இந்தியா-ரஷ்யா கூட்டு முயற்சியில் உருவான ஒரு மீயொலி வேக எறிகணையாகும் என்பதோடு ஆகாஷ்தீர் என்பது பாரத் எலக்ட்ரானிக்ஸ் லிமிடெட் (BEL) நிறுவனம் உருவாக்கிய செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) சார்ந்த வான்-பாதுகாப்பு கட்டளை மற்றும் கட்டுப்பாட்டு அமைப்பாகும்.
- ❖ முன்மொழியப்பட்ட இந்த ஒப்பந்தம் ஐக்கிய அரபு அமீரகத்தின் வான் பாதுகாப்பைப் பலப்படுத்துவதோடு, ஒரு முக்கிய உலகளாவிய எண்ணெய் வர்த்தகப் பாதையான ஹார்முஸ் நீர்ச்சந்தியைப் பாதுகாக்கவும் உதவும்.
- ❖ பிரம்மோஸ் எறிகணையை ஏற்றுமதி செய்வதற்கு ரஷ்யாவின் ஒப்புதல் தேவை என்பதோடு மேலும் எறிகணைத் தொழில்நுட்பக் கட்டுப்பாட்டு அமைப்பின் (MTCR) வழி காட்டுதல்களின் கீழ் இதன் ஏற்றுமதி வரம்பு 290 கி.மீ ஆக வரையறுக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ 2016-ஆம் ஆண்டில் MTCR அமைப்பில் இந்தியா ஒரு உறுப்பினராக இணைந்தது; இது தற்சார்பு இந்தியா திட்டத்தின் கீழ் இந்தியாவின் பாதுகாப்பு ஏற்றுமதி இலட்சியங்களுக்கு ஆதரவளிக்கிறது.

பொருளாதாரச் செய்திகள்

இந்தியாவின் முதல் நீலப் பத்திரம்

- ❖ 2026-27 ஆம் நிதியாண்டில் இந்தியாவின் முதல் நீலப் பத்திரத்தை சாகர்மாலா நிதிக் கழகம் வெளியிடத் திட்டமிட்டுள்ளது.
- ❖ கடல்சார் உள்கட்டமைப்பு மற்றும் நீலப் பொருளாதாரத் திட்டங்களுக்காக ₹1,000 கோடியைத் திரட்டுவதை இந்தப் பத்திர வெளியீடு நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ நீலப் பத்திரங்கள் என்பவை பெருங்கடல் மற்றும் கடல் வளங்களின் நிலையான பயன்பாடு, பாதுகாப்பு மற்றும் மேலாண்மைக்கு நிதியளிக்கப் பயன்படுத்தப்படும் கடன் கருவிகளாகும்.
- ❖ இந்த நிதியானது துறைமுகங்கள், கடலோர உள்கட்டமைப்பு, கப்பல் போக்குவரத்து மற்றும் உள்நாட்டு நீர்வழிப் போக்குவரத்துத் திட்டங்களுக்கு ஆதரவளிக்கும்.
- ❖ உலகின் முதல் இறையாண்மைசார் நீலப் பத்திரத்தை 2018 ஆம் ஆண்டில் சீஷெல்ஸ் நாடு வெளியிட்டது.

இந்திய ரிசர்வ் வங்கியின் 'கில் ஸ்விட்ச்' வசதி

- ❖ டிஜிட்டல் பணப்பரிவர்த்தனை வழிகளுக்கான உலகளாவிய 'கில் ஸ்விட்ச்' பொறிமுறை மற்றும் 'செயல்படுத்து/நிறுத்து' வசதியை இந்திய ரிசர்வ் வங்கி (RBI) ஆராய்ந்து வருகிறது.
- ❖ 'கில் ஸ்விட்ச்' என்பது மோசடி நடப்பதாகச் சந்தேகிக்கப்படும் போது, வங்கிக் கணக்கு அல்லது டிஜிட்டல் பணப்பை/வாலட்டில் இருந்து அனைத்து டிஜிட்டல் பரிவர்த்தனைகளையும் உடனடியாக முடக்கும் ஒரு அவசரகாலப் பாதுகாப்பு அம்சமாகும்.
- ❖ முன்மொழியப்பட்டுள்ள இந்த வசதியானது UPI, IMPS, NEFT, இணைய வங்கிச் சேவை மற்றும் டிஜிட்டல் பணப்பை/வாலட்டுகளை உள்ளடக்கியதாக இருக்கும்.
- ❖ அலைபேசி வங்கிச் செயலிகள், குறுஞ்செய்தி (SMS), IVR (ஊடாடும் குரல் வழிப் பதில் அமைப்பு) அல்லது இணைய முகப்புகள் மூலமாக பயனர்கள் இந்த அம்சத்தை செயல்படுத்த முடியும்.
- ❖ இணைய மோசடிகளுக்கு எதிரான பாதுகாப்பை வலுப்படுத்துவது மற்றும் இந்தியாவின் டிஜிட்டல் பணப்பரிவர்த்தனைச் சூழலமைப்பின் பாதுகாப்பை மேம்படுத்துவது ஆகியவற்றை இந்த முன்னெடுப்பின் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

கடல் உணவுகள் ஏற்றுமதி 2025-2026

- ❖ 2025-26 ஆம் நிதியாண்டில் இந்தியாவின் கடல் உணவுகள் ஏற்றுமதி சாதனை அளவாக 8.46 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களை (₹73,890 கோடி) எட்டியுள்ளது.
- ❖ இந்த நிதியாண்டில் இந்தியா 19.72 லட்சம் மெட்ரிக் டன் கடல்சார் பொருட்களை ஏற்றுமதி செய்துள்ளது.
- ❖ உறைந்த இறால் தொடர்ந்து மிகப்பெரிய ஏற்றுமதிப் பொருளாக உள்ளதுடன் இது மொத்த ஏற்றுமதி வருவாயில் 66.52% பங்களிக்கிறது.

- ❖ அமெரிக்கா தொடர்ந்து இந்திய கடல் உணவுகளை அதிகம் இறக்குமதி செய்யும் நாடாக உள்ள அதே வேளையில் சீனாவிற்கான ஏற்றுமதியும் கணிசமான வளர்ச்சியைப் பதிவு செய்துள்ளது.
- ❖ கடல்சார் பொருட்கள் ஏற்றுமதி மேம்பாட்டு ஆணையம் (MPEDA) இந்த ஏற்றுமதித் தரவை 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 1 அன்று வெளியிட்டது.
- ❖ விசாகப்பட்டினம், ஜவஹர்லால் நேரு துறைமுகம், கொச்சி, கொல்கத்தா மற்றும் சென்னை ஆகியவை முக்கிய ஏற்றுமதித் துறைமுகங்களாகும்.

WPI-PPI மாற்றம்

- ❖ மொத்த விலை குறியீட்டு (WPI) தொடர் மற்றும் புதிய உற்பத்தியாளர் விலை குறியீட்டு (PPI) தொடரை அரசாங்கம் 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 15 முதல் அறிமுகப்படுத்த உள்ளது, மேலும் அடுத்த ஐந்து ஆண்டுகளில் WPI-க்கு பதிலாக PPI மாற்றப்பட உள்ளது.
- ❖ தொழில் மற்றும் உள்நாட்டு வர்த்தக மேம்பாட்டுத் துறை (DPIIT), 2011-12 ஆம் ஆண்டுத் தொடருக்குப் பதிலாக 2022-23 ஆம் ஆண்டை புதிய அடிப்படை ஆண்டாகக் கொண்டு திருத்தப்பட்ட WPI-ஐ வெளியிடும்.
- ❖ புதிய உற்பத்தியாளர் விலைக் குறியீடு (PPI) ஆனது உற்பத்தியாளர் அளவிலான பண வீக்கத்தை சிறந்த முறையில் அளவிடுவதற்கு வெளியீடு PPI, உள்ளீடு PPI மற்றும் சேவைகள் PPI ஆகியவற்றை உள்ளடக்கும்.
- ❖ ஆரம்பத்தில், சேவைகள் PPI ஆனது வங்கி, காப்பீடு, ரயில்வே, விமானப் பயணிகள் போக்குவரத்து மற்றும் தொலைத்தொடர்பு உள்ளிட்ட ஏழு துறைகளை உள்ளடக்கும்.
- ❖ படிப்படியாக நிறுத்தப்படுவதற்கு முன்பு WPI ஆனது ஐந்து ஆண்டுகளுக்கு PPI உடன் இணைந்து தொடர்ந்து வெளியிடப்படும்.

2025-26 ஆம் நிதியாண்டின் 4-வது காலாண்டில் நடப்பு கணக்கு உபரி

- ❖ இந்திய ரிசர்வ் வங்கியின் (RBI) கூற்றுப்படி, 2025-26 ஆம் நிதியாண்டின் நான்காவது காலாண்டில் (ஜனவரி மாதம் முதல் மார்ச் மாதம் வரை) இந்தியா \$7.1 பில்லியன் (மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியில் 0.7%) நடப்பு கணக்கு உபரியை பதிவு செய்துள்ளது.
- ❖ வலுவான சேவைகள் ஏற்றுமதி மற்றும் வெளிநாடுகளில் வாழும் இந்தியர்களிடமிருந்து பெறப்பட்ட சாதனை அளவிலான பணம் அனுப்புதல் ஆகியவற்றால் இந்த உபரி சாத்தியமானது.
- ❖ நிகர சேவைகள் வரவானது முந்தைய ஆண்டின் 4-வது காலாண்டில் இருந்த \$53.3 பில்லியனில் இருந்து, 2025-26 ஆம் ஆண்டில் நிதியாண்டின் 4-வது காலாண்டில் \$60.4 பில்லியனாக அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ தனிநபர் பணம் அனுப்புதல் வரவுகள், 2024-25 ஆம் நிதியாண்டின் 4-வது காலாண்டில் \$33.9 பில்லியனாக இருந்த நிலையில், தற்போது சாதனை அளவாக \$43.5 பில்லியனை எட்டியுள்ளது.
- ❖ இந்த காலாண்டில் இந்தியாவின் சரக்கு வர்த்தக பற்றாக்குறை \$83.4 பில்லியனாக இருந்தது, அதே சமயம் ஒட்டு மொத்த வரவு செலவு சமநிலை (BoP) \$7.2 பில்லியன் உபரியைப் பதிவு செய்துள்ளது.

இந்தியாவின் பணப்பரிமாற்ற அதிகரிப்பு

- ❖ 2025-26 ஆம் நிதியாண்டில் தொழிலாளர்கள் அனுப்பிய பணமாக 100 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களுக்கும் அதிகமான தொகையை இந்தியா பெற்றுள்ளது; இது குறைந்த அந்நிய முதலீடுகள் மற்றும் மூலதன வெளியேற்றங்களுக்கு மத்தியில் அயல்நாட்டுச் செலுத்துச் சமநிலையைச் (BoP) பாதுகாக்க உதவியது.
- ❖ தொழிலாளர்களின் பணப்பரிமாற்றங்கள் 110.47 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களை எட்டியது. இது 2024-25 நிதியாண்டை விட 26% அதிகமாகும்; அதேவேளையில் தனிப்பட்ட பரிமாற்றங்கள் 151.71 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களாக அதிகரித்து உள்ளது.
- ❖ இந்தப் பணப்பரிமாற்றங்கள் பலவீனமான அந்நிய நேரடி முதலீடு (FDI) மற்றும் அந்நிய தொகுப்பு முதலீடு (FPI) வரவுகளை ஈடு செய்ய உதவியதோடு, அந்நியச் செலாவணி இருப்புகளையும் ஆதரித்தன.
- ❖ இந்திய ரிசர்வ் வங்கி (RBI) ஆனது இந்த அந்நியச் செலாவணி வரவுகளை இருப்புகளை உருவாக்குவதற்கும், இந்திய ரூபாயின் (INR) மதிப்பு அதிக அளவில் உயர்வதைத் தடுப்பதற்கும் பயன்படுத்துகிறது.
- ❖ இந்தியாவின் பணப்பரிமாற்றங்களில் வளைகுடாப் பகுதியின் பங்கு 2016-17 ஆம் ஆண்டில் 47% ஆக இருந்த நிலையில், 2023-24 ஆம் ஆண்டில் 38% ஆகக் குறைந்துள்ளது; அதேசமயம் அமெரிக்கா (US) மற்றும் ஐக்கிய பேரரசின் (UK) பங்களிப்பு அதிகரித்து உள்ளது.

NSE குறியீட்டுத் தொகுப்பு விரிவாக்கம் 2026

- ❖ இந்தியாவின் 'NSE இண்டிசஸ் லிமிடெட்' நிறுவனமானது 11 புதிய துறை சார்ந்த குறியீடுகளை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது, இதன் மூலம் அதன் மொத்த துறைசார் குறியீடுகளின் எண்ணிக்கை 34 ஆக விரிவடைந்துள்ளது.
- ❖ இந்தக் குறியீடுகளை இந்தியாவின் தேசிய பங்குச் சந்தையின் (NSE) துணை நிறுவனமான NSE இண்டிசஸ் லிமிடெட் அறிமுகப்படுத்தியது.
- ❖ இந்தப் புதிய குறியீடுகள் இந்தியாவில் மின்சாரம், சில்லறை வர்த்தகம், வங்கி சாரா நிதி நிறுவனங்கள் (NBFC), காப்பீடு, மருத்துவமனைகள் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு போன்ற துறைகளை உள்ளடக்கியுள்ளன.
- ❖ இந்தியாவில் உள்ள சொத்து மேலாளர்கள் மற்றும் முதலீட்டாளர்களுக்கு மிகவும் நுணுக்கமான அளவுகோல்களை வழங்குவதே இதன் நோக்கமாகும்.
- ❖ இந்தக் குறியீடுகளை பரிவர்த்தனை வர்த்தக நிதிகள் (ETFs), குறியீட்டு நிதிகள் மற்றும் பிற செயலற்ற முதலீட்டு தயாரிப்புகளில் பயன்படுத்தலாம்.

சாத்விக் 100 குறியீடு - BSE

- ❖ மதிப்பு அடிப்படையிலான மற்றும் நெறிமுறை சார்ந்த முதலீடுகளை ஊக்குவிப்பதற்காக, இந்தியாவில் BSE குறியீட்டுச் சேவைகளானது 'BSE சாத்விக் 100 குறியீட்டை' அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ இந்தக் குறியீடு BSE 500 குறியீட்டிலிருந்து பெறப்பட்டது ஆகும் என்பதோடு இது தூய்மை, பொறுப்புணர்வு மற்றும் நெறிமுறை நடத்தை ஆகிய "சாத்விக்" கொள்கைகளுக்கு இணங்கச் செயல்படும் நிறுவனங்களை மையமாகக் கொண்டு உள்ளது.

- ❖ இது பாம்பே பங்குச் சந்தையின் (BSE) முழுச் சொந்தமான துணை நிறுவனமான BSE இண்டெக்ஸ் சர்வீசஸ் பிரைவேட் லிமிடெட் மூலம் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இக்குறியீடு சுற்றுச்சூழல், சமூகம் மற்றும் ஆளுமை (ESG) பாணி முதலீட்டிற்காக வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளதுடன் இது பரிவர்த்தனை வர்த்தக நிதிகள் (ETFs) மற்றும் குறியீட்டு நிதிகள் போன்ற செயலற்ற முதலீட்டு தயாரிப்புகளை ஆதரிக்கிறது.
- ❖ இக்குறியீட்டில் நிதிச் சேவைகள் துறை அதிக மதிப்பைக் கொண்டுள்ளது; அதைத் தொடர்ந்து நுகர்வோர் விருப்பத்தேர்வு மற்றும் எரிசக்தி துறைகள் உள்ளன.

முன்னோடி வங்கித் திட்ட வழிகாட்டுதல்கள் 2026

- ❖ இந்திய ரிசர்வ் வங்கி (RBI) ஆனது தனது முந்தைய அறிவுறுத்தல்களை மாற்றி, 2026 ஜூன் 19 அன்று அதிகாரப்பூர்வ சுற்றறிக்கை மூலம் திருத்தப்பட்ட முன்னோடி வங்கித் திட்ட வழிகாட்டுதல்களை வெளியிட்டது.
- ❖ முன்னோடி வங்கித் திட்டம் என்பது இந்தியாவில் கடன் திட்டமிடல் மற்றும் நிதி உள்ளடக்கத்திற்கான மாவட்ட அளவிலான வங்கி ஒருங்கிணைப்பு அமைப்பாகும்.
- ❖ ஒவ்வொரு மாவட்டத்திற்கும் ஒரு முன்னோடி வங்கி ஒதுக்கப்படும் என்பதுடன் புதிய திருத்தப்பட்டக் கட்டமைப்பானது, பணியாளர்கள் மற்றும் உள்கட்டமைப்பு ஆதரவுடன் கூடிய பிரத்தியேக மாவட்ட முன்னோடி மேலாளர் இருப்பதை கட்டாயமாக்குகிறது.
- ❖ இந்த அமைப்பானது, வட்டார அளவிலான வங்கியாளர்கள் குழு (BLBC), மாவட்ட ஆலோசனைக் குழு (DCC) மற்றும் மாநில அளவிலான வங்கியாளர்கள் குழு (SLBC) ஆகிய மூன்று அடுக்குக் கட்டமைப்பின் மூலம் செயல்படுகிறது.
- ❖ கிராமப்புற மற்றும் பகுதி நகர்ப்புற கிளைகளுக்கான 60% கடன்-வைப்பு (CD) விகித அளவுகோலைத் தக்க வைத்துள்ள RBI, விவசாயம் மற்றும் குறு, சிறு, நடுத்தர தொழில் நிறுவனங்கள் (MSME) மீதான தனது கவனத்தையும் வலுப்படுத்தியுள்ளது.

மாற்று முதலீட்டு நிதியங்களுக்கான GARUDA கட்டமைப்பு

- ❖ இந்தியப் பங்கு மற்றும் பரிவர்த்தனை வாரியம் (SEBI) ஆனது மாற்று முதலீட்டு நிதியங்களுக்கான (AIF) GARUDA கட்டமைப்பிற்கு ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
- ❖ ஆவண ஒப்புக்கையின் மீதான AIF வெளியீடு எனப்படும் கருடா (GARUDA - பசுமை வழித் தடம்: ஆவணங்கள் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டதும் AIF-ஐச் செயல்படுத்துதல்) வழக்கமான AIF திட்டங்களுக்கான வெளியீட்டு காலக்கெடுவை சுமார் 30 நாட்களிலிருந்து 10 வேலை நாட்களாகக் குறைக்கிறது.
- ❖ அங்கீகாரம் பெற்ற முதலீட்டாளர் மட்டுமே பங்கேற்கும் திட்டங்கள் மற்றும் ஏஞ்சல் நிதியங்கள் ஆகியன அவற்றின் ஆவணங்களை செபி அங்கீகரித்த உடனேயே தொடங்கப்படலாம்.
- ❖ மாற்று முதலீட்டு நிதியங்கள் (AIFs) என்பவை செபி (மாற்று முதலீட்டு நிதியங்கள்) விதிமுறைகள், 2012-இன் கீழ் ஒழுங்குபடுத்தப்படும் தனியார் முதலீட்டுத் தொகுப்பு அமைப்புகளாகும்.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு மே மாதத்தில் வெளியிடப்பட்ட கலந்தாலோசனை அறிக்கையின் மூலம் இந்தக் கட்டமைப்பு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டு, செபி (மாற்று முதலீட்டு நிதியங்கள்) விதிமுறைகள், 2012-இல் திருத்தம் செய்வதன் மூலம் செயல்படுத்தப் பட்டது.

அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பச் செய்திகள்

சீனாவின் விலங்கு உறுப்பு மாற்று அறுவை சிகிச்சையில் சாதனை

- ❖ மனித நோயாளி ஒருவருக்கு பன்றியின் கல்லீரல் மற்றும் சிறுநீரகத்தை ஒரே நேரத்தில் மாற்று அறுவை சிகிச்சை செய்து சீனா உலகிலேயே முதல்முறையாக வெற்றிகரமாக நிகழ்த்தியுள்ளது.
- ❖ மாற்று அறுவை சிகிச்சை செய்யப்பட்ட உறுப்புகளில் மரபணு திருத்தம் செய்யப்பட்ட இரண்டு பன்றி சிறுநீரகங்களும், மரபணு திருத்தம் செய்யப்பட்ட ஒரு பன்றி கல்லீரலும் அடங்கும்.
- ❖ விலங்கு உறுப்பு மாற்று அறுவை சிகிச்சை என்பது உயிருள்ள செல்கள், திசுக்கள் அல்லது உறுப்புகளை ஒரு சிற்றினத்திலிருந்து மற்றொரு சிற்றினத்திற்கு மாற்றுவதாகும்.
- ❖ மனித உடலின் நோயெதிர்ப்பு அமைப்பு அந்த உறுப்புகளை நிராகரிப்பதைக் குறைக்கவும், மனிதர்களுடனான இணக்கத்தன்மையை மேம்படுத்தவும் பன்றி உறுப்புகளில் ஆறு மரபணுக்களை அறிவியலாளர்கள் மாற்றியமைத்தனர்.
- ❖ பன்றியின் உறுப்புகளின் அளவு மற்றும் உடலியல் பண்புகள் மனிதர்களின் பண்புகளைப் போலவே இருப்பதால், அவை விலங்கு உறுப்பு மாற்று அறுவை சிகிச்சை ஆராய்ச்சியில் பரவலாகப் பயன்படுத்தப்படுகின்றன.

திவ்யாஸ்திரா Mk 1 - இலக்கினை மட்டும் குறி வைத்து தாக்கும் இயந்திர வாகனம்

- ❖ இந்திய இராணுவம் உள்நாட்டிலேயே தயாரிக்கப்பட்ட 'திவ்யாஸ்திரா Mk-1' தந்திரோபாய இலக்கினை மட்டும் குறிவைத்து தாக்கும் இயந்திர வாகனத்தின் செயல்பாட்டுத் திறன் சோதனையை 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 1 அன்று ஜோத்பூரில் நடத்தியது.
- ❖ செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) மூலம் இயங்கும் தந்திரோபாய ஆளில்லா வான்வழி வாகனமான திவ்யாஸ்திரா Mk-1 லக்னோவைச் சேர்ந்த 'ஹோவரிட்' என்ற பாதுகாப்புத் தொழில்நுட்பப் புத்தொழில் நிறுவனத்தால் சுமார் 95% உள்நாட்டுத் தயாரிப்புகளைக் கொண்டு உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இலக்கினை மட்டும் குறிவைத்து தாக்கும் இயந்திரம் என்பது ஒரு இலக்கை அடையாளம் கண்டு தாக்குவதற்கு முன்பு இலக்குப் பகுதியிலேயே சுற்றித் திரியக் கூடிய ஒரு ஆயுத அமைப்பாகும், மேலும் இது தற்கொலை ஆளில்லா விமானம் அல்லது கமிகேஸ் ஆளில்லா விமானம் என்றும் அழைக்கப்படுகிறது.
- ❖ இந்த அமைப்பு சுய வழிசெலுத்தல், இலக்கு அங்கீகாரம் மற்றும் ஒருங்கிணைந்த தாக்குதல் நடவடிக்கைகளுக்கான செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) மற்றும் கூட்டத் திறன்களைக் கொண்டுள்ளது.

KSTAR பிளாஸ்மா சாதனை

- ❖ தென் கொரியாவின் 'கொரியா மீக்கடத்து டோகாமாக் மேம்பட்ட ஆராய்ச்சி' (KSTAR) அமைப்பானது, உயர்-கட்டுப்பாட்டு முறையில் 102 விநாடிகளுக்கு பிளாஸ்மாவைத் தக்க வைத்து, அணுக்கரு இணைவு ஆராய்ச்சியில் ஒரு முக்கிய மைல்கல்லை எட்டி உள்ளது.
- ❖ KSTAR என்பது தென் கொரியாவின் டேஜியோனில் உள்ள கொரியா இணைவு ஆற்றல் நிறுவனத்தால் (KFE) இயக்கப்படும் ஒரு மீக்கடத்து டோகாமாக் ஆகும்; டோகாமாக்

அமைப்பு அணுக்கரு இணைவுக்காக பிளாஸ்மாவைக் கட்டுப்படுத்த காந்தப்புலங்களைப் பயன்படுத்துகிறது.

- ❖ இது 2021 ஆம் ஆண்டில் படைத்த தனது முந்தைய சாதனையான 30 விநாடிகளை முறியடித்து, 100 மில்லியன் டிகிரி செல்சியஸ் வெப்பநிலையில் 48 விநாடிகள் பிளாஸ்மாவைப் பராமரித்தது.
- ❖ பிளாஸ்மாவிலிருந்து வெப்பம், அசுத்தங்கள் மற்றும் வெளியேற்றத் துகள்களை அகற்றும் மற்றும் அதிக வெப்பநிலையைத் தாங்கக்கூடிய டங்ஸ்டன் திசைமாற்றிகள் மூலம் இந்த சாதனம் மேம்படுத்தப்பட்டது.
- ❖ 1982 ஆம் ஆண்டில் முதன்முதலில் கண்டறியப்பட்ட உயர்-கட்டுப்பாட்டு முறை (H-mode), பிளாஸ்மாவிற்குள் வெப்பம் மற்றும் துகள்களைக் கட்டுப்படுத்துவதை மேம்படுத்துகிறது.

விண்மீனிடை வால்நட்சத்திரத்தில் மீத்தேன்

- ❖ ஜேம்ஸ் வெப் விண்வெளி தொலைநோக்கியானது 3I/அட்லஸ் (3I/ATLAS) என்ற விண்மீனிடை வால்நட்சத்திரத்தில் மீத்தேன் இருப்பதைக் கண்டறிந்துள்ளதுடன் சூரியக் குடும்பத்திற்கு வெளியே தோன்றிய ஒரு பொருளின் மீது மீத்தேன் நேரடியாகக் கண்டறியப்படுவது இதுவே முதல் முறையாகும்.
- ❖ இந்தத் தொலைநோக்கியின் இடை-அகச்சிவப்பு கருவி (MIRI) மூலம் இந்தக் கண்டுபிடிப்பு நிகழ்ந்துள்ளது.
- ❖ வால்நட்சத்திரம் சூரியனுக்கு அருகில் சென்ற பிறகு மீத்தேன் இருப்பதைக் கண்டறிய முடிந்ததாக அறிவியலாளர்கள் கண்டறிந்தனர், இது மேற்பரப்பிற்கு அடியில் சிக்கி இருந்த மீத்தேன் சூரிய வெப்பத்தால் வெளியிடப்பட்டதை உணர்த்துகிறது.
- ❖ சூரியக் குடும்பத்தில் உள்ள பெரும்பாலான வால்நட்சத்திரங்களுடன் ஒப்பிடுகையில், இந்த வால்நட்சத்திரம் வழக்கத்திற்கு மாறாக அதிக அளவு மீத்தேன் மற்றும் கார்பன் டை ஆக்சைடைக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இந்த வேதியியல் பண்புகள், பெரும்பாலான சூரியக் குடும்ப வால்நட்சத்திரங்கள் உருவான சூழலில் இருந்து மாறுபட்ட ஒரு சூழலில் 3I/ATLAS உருவாகியுள்ளது என்பதைக் குறிக்கின்றன.

உலகளாவிய AI முன்னெடுப்பில் இந்தியா

- ❖ இந்தியா கிளாஸ்விங் திட்டத்தில் இணைந்துள்ளதுதன் மூலம் அமெரிக்காவைச் சேர்ந்த செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) நிறுவனமான 'ஆந்த்ரோபிக்' தனது மேம்பட்ட கிளாட் மித்தோஸ் முன்னோட்டப் பெருமொழி மாதிரிக்கான (LLM) அணுகலை விரிவு படுத்தியுள்ளது.
- ❖ சுமார் 150 நிறுவனங்களுக்கு AI மாதிரிக்கான கட்டுப்பாட்டு அணுகலை வழங்கும் இத்திட்டத்தில் பங்கேற்கும் 15-க்கும் மேற்பட்ட நாடுகளில் இந்தியாவும் ஒன்றாகும்.
- ❖ இந்த திட்டம் மின்கட்டமைப்புகள், நீர் விநியோக அமைப்புகள், சுகாதாரம் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு போன்ற முக்கியமான உள்கட்டமைப்புத் துறைகளுக்கு ஆதரவு அளிக்கிறது.
- ❖ ஆந்த்ரோபிக் நிறுவனம் 2026 ஆம் ஆண்டின் தொடக்கத்தில் பெங்களூரில் தனது முதல் இந்திய அலுவலகத்தைத் திறந்ததுடன் மேலும் அமெரிக்காவிற்கு அடுத்த படியாக இந்தியா அதன் இரண்டாவது பெரிய சந்தையாக மாறியுள்ளது.

- ❖ பொறுப்பான செயற்கை நுண்ணறிவு மேம்பாட்டை மையமாகக் கொண்டு, 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான உலகளாவிய செயற்கை நுண்ணறிவு உச்சி மாநாட்டை இந்தியாவும் ஆந்தரோபிக் நிறுவனமும் இணைந்து நடத்தவுள்ளன.

நுண்ணெகிழி அகற்றி கண்டுபிடிப்பு – Plas Stick

- ❖ விவான் சாவ்சாரியா, அரியானா அகர்வால் மற்றும் அவ்யானா மேத்தா ஆகிய 16 வயதுடைய மூன்று இந்தியப் பதினம் வயதினர், Plas-Stick என்ற மட்கக்கூடிய நீர் சுத்திகரிப்பு கண்டுபிடிப்பை உருவாக்கியதற்காக உலகளாவிய எர்த் பிரைஸ் - உலகளாவிய வெற்றியாளர்கள் விருதை வென்றுள்ளனர்.
- ❖ Plas-Stick என்பது தண்ணீரிலிருந்து நுண்ணெகிழிகளை அகற்றுவதற்காக புளியம்பழ விதைக் கழிவுகளிலிருந்து தயாரிக்கப்படும் ஒரு தூள் ஆகும்.
- ❖ இது நுண்ணெகிழித் துகள்களை ஈர்த்து, அவற்றை ஒன்றாகக் கட்டியாக்குகிறது; பின்னர் இந்த கட்டிகளை ஒரு சிறிய கையிலடங்கக் கூடிய காந்தத்தைப் பயன்படுத்தி அகற்றி விடலாம்.
- ❖ இம்முறை மின்சாரம் தேவையில்லாதது, குறைந்த செலவிலானது மற்றும் கிராமப்புற மற்றும் குறைந்த வளங்களைக் கொண்ட பகுதிகளுக்காக வடிவமைக்கப்பட்டதாகும்.
- ❖ இந்தத் திட்டம் இந்திய தொழில்நுட்பக் கழகம் (IIT) கவுஹாத்தியின் ஆதரவுடன் உருவாக்கப் பட்டதுடன், இதற்காக 12,500 அமெரிக்க டாலர் நிதியுதவியும் கிடைத்து உள்ளது.

நீல நிலவு மற்றும் குறுநிலவு

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு மே 31 அன்று ஒரு அசாதாரணமான சந்திர நிகழ்வான அரிதான நீல நிலவு - குறுநிலவு நிகழ்வு காணப்பட்டது.
- ❖ ஒரே மாதத்தில் தோன்றும் இரண்டாவது முழு நிலவு (பௌர்ணமி) 'நீல நிலவு' என்று அழைக்கப்படுகிறது.
- ❖ குறுநிலவு என்பது முழு நிலவானது பூமியிலிருந்து மிகத் தொலைவில் உள்ள புள்ளியான அபோஜியில் இருக்கும்போது நிகழ்கிறது.
- ❖ குறுநிலவின் போது, நிலவு வழக்கமான முழு நிலவை விட சற்றுச் சிறியதாகவும் பிரகாசம் குறைவாகவும் தோன்றும்.
- ❖ நீல நிலாக்கள் பொதுவாக இரண்டு முதல் மூன்று ஆண்டுகளுக்கு ஒருமுறை நிகழ்கின்றன, இதனால் அவை ஒப்பீட்டளவில் அரிதானவை.
- ❖ கடைசியாக நீல நிலவு - குறுநிலவு இணைவு 2020-ஆம் ஆண்டில் அக்டோபர் மாதத்தில் காணப்பட்டது.

உலகின் முதல் துல்லியமான சீரற்ற தன்மை

- ❖ சுவிட்சர்லாந்தில் உள்ள ETH சூரிச் பல்கலைக்கழக இயற்பியலாளர்கள், குவாண்டம் சிக்கலின் உதவியுடன் உலகின் முதல் சான்றளிக்கப்பட்ட 'துல்லியமான சீரற்ற தன்மையை' அடைந்துள்ளனர்.
- ❖ இந்தச் சாதனை முற்றிலும் கணிக்க முடியாத சீரற்ற எண்களை உருவாக்க, பின்னிப்பிணைந்த குவாண்டம் பிட்கள் (கியூபிட்கள்) மற்றும் பெல்-பரிசோதனை போன்ற சோதனைகளைப் பயன்படுத்தியது.

- ❖ சீரற்ற தன்மையைச் சரிபார்க்க ஆராய்ச்சியாளர்கள் சுமார் ஒன்பது மணி நேரத்தில் ஒரு பில்லியனுக்கும் அதிகமான சோதனைகளை நடத்தினர்.
- ❖ இந்த முறை 'சீரற்ற தன்மையைப் பெருக்கும்' செயல்பாட்டை நிரூபித்ததுடன், இது குறைபாடுள்ள சீரற்ற தன்மையை முற்றிலும் துல்லியமான சீரற்ற வெளியீடுகளாக மாற்றியது.
- ❖ வழக்கமான மின்னாக்கிகள்/ஜெனரேட்டர்களைப் போலல்லாமல், இந்த அமைப்பு கருவிகளைச் சார்ந்திருக்காதது, இது வன்பொருள்களை நம்பியிருக்காமல் குவாண்டம் நடத்தையை மட்டுமே நம்பியுள்ளது.

மேவன் விண்கலத் திட்டம் 2026

- ❖ விண்கலத்துடனான தொடர்பு துண்டிக்கப்பட்டதை அடுத்து, அமெரிக்காவின் நாசா, செவ்வாய் வளிமண்டலம் மற்றும் ஆவியாகும் பொருட்களின் பரிணாமம் (MAVEN) விண்கலத் திட்டத்தை அதிகாரப்பூர்வமாக முடிவுக்குக் கொண்டுவந்துள்ளது.
- ❖ மேவன் விண்கலம் ஆனது 2013 ஆம் ஆண்டில் ஏவப்பட்டு, 2014 ஆம் ஆண்டில் செவ்வாய் கிரகத்தின் சுற்றுப்பாதையில் நுழைந்தது.
- ❖ செவ்வாய் கிரகத்தின் மேல் வளிமண்டலம் மற்றும் அதன் வளிமண்டல இழப்பு குறித்து ஆய்வு செய்வதற்காக அர்ப்பணிக்கப்பட்ட முதல் விண்கலத் திட்டம் இதுவாகும்.
- ❖ விண்கலம் பாதுகாப்பான பயன்முறைக்கு மாறி, அதன் பேட்டரிகள் தீர்ந்ததை அடுத்து, 2025 ஆம் ஆண்டு டிசம்பர் மாதத்தில் அதனுடனான தொடர்பு துண்டிக்கப் பட்டது.
- ❖ காலப்போக்கில் செவ்வாய் கிரகம் தனது வளிமண்டலத்தின் பெரும்பகுதியை எவ்வாறு இழந்தது என்பதை அறிவியலாளர்கள் புரிந்து கொள்ள மேவன் உதவியது.
- ❖ இத்திட்டம் 800-க்கும் மேற்பட்ட அறிவியல் ஆய்வுகளுக்கான தரவுகளை உருவாக்கி உள்ளது மற்றும் செவ்வாய் கிரக உலாவிகளின் தகவல் தொடர்புகளுக்கு ஆதரவளித்து உள்ளது.

ஆர்ட்டெமிஸ் III திட்டம்

- ❖ ஆர்ட்டெமிஸ் III திட்டத்திற்கான நான்கு பேர் கொண்ட குழுவை நாசா அறிவித்துள்ளது.
- ❖ ஆர்ட்டெமிஸ் III என்பது ஆழ் விண்வெளி மற்றும் சந்திரனை ஆராய்வதற்கான நாசாவின் ஆர்ட்டெமிஸ் திட்டத்தின் ஒரு பகுதியாகும்.
- ❖ இத்திட்டம் அமெரிக்காவில் உள்ள கென்னடி விண்வெளி மையத்தில் இருந்து 2027 ஆம் ஆண்டின் பிற்பகுதியில் தொடங்க திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இந்நான்கு பேர் கொண்ட குழுவில் ராண்டி ப்ரெஸ்னிக் (அமெரிக்கா), லூகா பர்மிடானோ (இத்தாலி), ஆண்ட்ரே டக்ளஸ் (அமெரிக்கா) மற்றும் ஃபிராங்க் ரூபியோ (அமெரிக்கா) ஆகியோர் இடம்பெற்றுள்ளனர்.
- ❖ எதிர்கால சந்திரப் பயணங்களுக்கு முன்னதாக இத்திட்டம் சந்திப்பு மற்றும் இணைதல் செயல்பாடுகளைச் சோதிக்கும்.
- ❖ திருத்தப்பட்ட ஆர்ட்டெமிஸ் திட்டத்தின் கீழ் முதல் மனிதனை நிலவில் தரையிறக்கும் பணி தற்போது 2028 ஆம் ஆண்டில் ஆர்ட்டெமிஸ் IV திட்டத்திற்காக இலக்கு நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ளது.

எறிகணைத் தடுப்பு அமைப்பு மீது DRDO

- ❖ பாதுகாப்பு ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டு நிறுவனமானது (DRDO), உந்துவிசை எறிகணைத் தடுப்பு (BMD) இடைமறிப்பு எறிகணைகள் மற்றும் நடுத்தரத் தூர கடற்படை கப்பல் எதிர்ப்பு எறிகணையின் (NASM-MR) முதல் சோதனை உட்பட மூன்று ஏவுகணைச் சோதனைகளை வெற்றிகரமாக நடத்தியது.
- ❖ உந்துவிசை எறிகணைத் தடுப்பு (BMD) அமைப்பு என்பது உள்வரும் உந்துவிசை எறிகணைகளைக் கண்டறிந்து, கண்காணித்து, அழிக்கும் பல அடுக்குக் கவசமாகும்.
- ❖ இந்த இடைமறிப்பு எறிகணைகள் 2,000 கி.மீ முதல் 5,000 கி.மீ வரை தாக்கும் திறன் கொண்ட இடைப்பட்ட தூர உந்துவிசை எறிகணைகளை (IRBMs) செயலிழக்கச் செய்யும் வகையில் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளன.
- ❖ BMD அமைப்பானது பூமியின் வளிமண்டலத்திற்கு வெளியேயும் வளிமண்டலத்திற்கு உள்ளேயும் எறிகணைகளை இடைமறித்து அழிக்கக்கூடியது.
- ❖ நடுத்தரத் தூரக் கடற்படை கப்பல் எதிர்ப்பு எறிகணை (NASM-MR) என்பது எதிரிகளின் மேற்பரப்புக் கடற்படை இலக்குகளைத் தாக்குவதற்காக உருவாக்கப்பட்ட ஒரு உள் நாட்டு எறிகணையாகும்.

ஐந்து புதிய நியூட்ரான் நட்சத்திரம்

- ❖ இந்தியாவின் மேம்படுத்தப்பட்ட பெரும் மீட்டர்வேவ் ரேடியோ தொலைநோக்கியைப் (uGMRT) பயன்படுத்தி தேசிய ரேடியோ வானியற்பியல் மையத்தின் வானியலாளர்கள் ஐந்து புதிய மில்லிவிநாடி நியூட்ரான் நட்சத்திரம்/பல்சர்களைக் கண்டுபிடித்தனர்.
- ❖ பால்வீதியில் உள்ள பழமையான மற்றும் அடர்த்தியான நட்சத்திர அமைப்புகளான மெஸ்ஸியர் 69 மற்றும் மெஸ்ஸியர் 70 ஆகிய பழமையான கோளகக் கொத்துகளில் இந்தப் பல்சர்கள் கண்டுபிடிக்கப்பட்டுள்ளன.
- ❖ மில்லிவிநாடி பல்சர்கள் என்பவை அதிவேகமாக சுழலும் நியூட்ரான் நட்சத்திரங்கள் ஆகும் என்ற நிலையில் இவை சில மில்லி வினாடிகளுக்குள் சுழல்கின்றன மற்றும் பொதுவாக இரட்டை நட்சத்திர அமைப்புகளில் உருவாகின்றன.
- ❖ மெஸ்ஸியர் 69-இல் இரண்டு நியூட்ரான் நட்சத்திரம்/பல்சர்களும், மெஸ்ஸியர் 70-இல் மூன்று நியூட்ரான் நட்சத்திரம்/பல்சர்களும் கண்டுபிடிக்கப்பட்டுள்ளன. இந்த இரு கொத்துகளிலும் நியூட்ரான் நட்சத்திரம்/பல்சர்கள் கண்டறியப்படுவது இதுவே முதல் முறையாகும்.
- ❖ M69A என்ற ஒரு நியூட்ரான் நட்சத்திரம்/பல்சர் ஆனது, வெள்ளை குள்ளன் என கருதப்படும் ஒரு துணை நட்சத்திரத்தைச் சுற்றி வருவது கண்டறியப்பட்டுள்ளதுடன் இது சில நாட்களுக்கு ஒருமுறை தனது சுற்றுப் பாதையை நிறைவு செய்கிறது.

LVM3 தொழில்நுட்பப் பரிமாற்றம்

- ❖ மார்க்-3 ஏவு வாகன (LVM3) தொழில்நுட்பத்தை தனியார் இந்திய நிறுவனங்களுக்கு மாற்றுவதற்கான விருப்பக் கோரல்களை (EoI) இந்திய தேசிய விண்வெளி மேம்பாடு மற்றும் அங்கீகார மையம் (IN-SPACe) வரவேற்றுள்ளது.
- ❖ பாகுபலி என்றும் அழைக்கப்படும் LVM3, இந்தியாவின் மிக அதிக எடை கொண்ட மற்றும் மிகவும் சக்திவாய்ந்த செயல்பாட்டு ஏவு வாகனமாகும், மேலும் இது இஸ்ரோவால் உருவாக்கப்பட்ட மூன்று-கட்ட ஏவுகலமாகும்.

- ❖ சந்திரயான்-2 மற்றும் சந்திரயான்-3 ஆகியவற்றை விண்ணில் செலுத்த LVM3 பயன்படுத்தப் பட்டது மற்றும் 2022 மற்றும் 2023 ஆம் ஆண்டுகளில் OneWeb-இன் 72 செயற்கைக்கோள்களை சுற்றுப்பாதையில் நிலைநிறுத்தியது.
- ❖ தேர்த்தெடுக்கப்பட்ட நிறுவனங்கள் 42 மாதங்கள் வரை அல்லது இரண்டு LVM3 ஏவுகலங்களை தயாரித்து விண்ணில் செலுத்தும் வரை (இதில் எது முந்தையதோ அது வரை) ISRO-விடமிருந்து தொழில்நுட்ப உதவி மற்றும் உள்கட்டமைப்பு ஆதரவைப் பெறுவார்கள்.
- ❖ ஏவுதல் சேவைகளில் தனியார் பங்களிப்பை அதிகரிக்கவும், ககன்யான் போன்ற மேம்பட்ட திட்டங்களில் இஸ்ரோ கவனம் செலுத்தவும் 2020 ஆம் ஆண்டில் விண்வெளித் துறை சீர்திருத்தங்களை இந்தியா அறிவித்தது.

நீண்ட காலம் உள்ள நிலவு தரையிறங்கும் கருவி

- ❖ இந்திய விண்வெளி ஆராய்ச்சி நிறுவனம் (ISRO) மற்றும் அணுசக்தித் துறை (DAE) ஆகியவை 2026 ஆம் ஆண்டில் நிலவில் 100-200 நாட்கள் செயல்படக்கூடிய புதிய நிலவு தரையிறங்கும் கருவியை உருவாக்கி வருகின்றன.
- ❖ சந்திரயான்-3 இன் விக்ரம் தரையிறங்கும் கருவியின் 14 நாள் திட்ட ஆயுட்காலத்தை விட தரையிறங்கும் கருவி செயல்பாடுகளை நீட்டிப்பதை இந்தத் திட்டம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ ஒரு சந்திர பகல் மற்றும் ஒரு சந்திர இரவு முறையே தலா 14 பூமி நாட்கள் நீடிக்கும், மேலும் சந்திரனின் இரவு வெப்பநிலை -100°C க்கும் கீழே குறையும்.
- ❖ நீண்ட சந்திர இரவில் மின்னணுவியல், மின்கலன்கள் மற்றும் அறிவியல் கருவிகளைப் பாதுகாக்க செயற்கை வெப்பமூட்டும் அமைப்புகளை இஸ்ரோ உருவாக்கி வருகிறது.
- ❖ சந்திரயான்-3 இன் விக்ரம் தரையிறங்கும் கருவி 2023 ஆம் ஆண்டு ஆகஸ்ட் 23 அன்று நிலவின் தென் துருவத்திற்கு அருகே தரையிறங்கியது மற்றும் சூரிய சக்தியைப் பயன்படுத்தி ஒரு சந்திர பகலுக்கு வெற்றிகரமாக செயல்பட்டது.

திறன்மிகு விதை பூச்சுத் தொழில்நுட்பம்

- ❖ பயிர் நிலைநிறுத்தத்தை மேம்படுத்துவதற்கும், பருவநிலை அழுத்தத்திற்கு எதிரான பின்னடைவுத் திறனை அதிகரிப்பதற்கும் ICAR-இந்திய எண்ணெய் வித்துக்கள் ஆராய்ச்சி நிறுவனமானது காப்புரிமை பெற்ற 'திறன்மிகு விதை நேர்த்தி தொழில் நுட்பத்தை' உருவாக்கியுள்ளது.
- ❖ இது ஒரு மக்கும் தன்மையுடைய, உயிரிபாலிமர் அடிப்படையிலான விதை மேம்பாட்டுத் தொழில்நுட்பமாகும் என்பதோடு இது ஒற்றை விதைப் பூச்சு மூலம் பாதுகாப்பு, ஊட்டச்சத்து மற்றும் உயிரியல் ஆதரவை வழங்குகிறது.
- ❖ இந்த விதை நேர்த்தியானது நன்மை பயக்கும் நுண்ணுயிரிகள், ஊட்டச்சத்துக்கள், பயிர்ப் பாதுகாப்பு முகவர்கள் மற்றும் தாவர வளர்ச்சியை ஊக்குவிக்கும் சேர்மங்களைக் கொண்டுள்ளதுடன் இவை முளைக்கும் போது வேர்களுக்கு அருகில் வெளியிடப்படுகின்றன.
- ❖ இந்தத் தொழில்நுட்பம் பருவநிலை சகிப்புத்தன்மை கொண்ட விவசாயத்தை ஆதரிப்பதையும், மானாவாரி விவசாயத்தில் ஏற்படும் அபாயங்களைக் குறைப்பதையும், வறட்சி, ஒழுங்கற்ற பருவமழை, வெப்பநிலை அழுத்தம், மண் சிதைவு மற்றும் பூச்சிகளிலிருந்து பயிர்களைப் பாதுகாப்பதையும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

- ❖ தானியங்கள், சிறுதானியங்கள், பருப்பு வகைகள், எண்ணெய் வித்துக்கள், காய்கறிகள், நறுமணப் பொருட்கள் மற்றும் தோட்டக்கலைப் பயிர்களுக்கு ஏற்ப இதனைத் தனிப்பயனாக்கலாம்.
- ❖ பல இடங்களில் நடத்தப்பட்ட சோதனைகளில், வழக்கமான விதைகளுடன் ஒப்பிடச் செய்கையில், சோளம், கொண்டைக்கடலை, பருத்தி, கடுகு மற்றும் துவரை போன்ற பயிர்களில் உற்பத்தித்திறன் 12% முதல் 37% வரை அதிகரித்துள்ளது தெரியவந்துள்ளது.

ஆர்க்டிக் அடிவானத்திற்கு அப்பால் பார்க்கக் கூடிய ரேடார் அமைப்பு

- ❖ ஆர்க்டிக் அடிவானத்திற்கு அப்பால் பார்க்கக் கூடிய ரேடார் அமைப்பு (A-OTHR) எனும் அமைப்பைக் கொள்முதல் செய்வதற்காக ஆஸ்திரேலியா மற்றும் BAE சிஸ்டம்ஸ் ஆஸ்திரேலியா ஆகியவற்றுடன் 2.5 பில்லியன் டாலர் மதிப்பிலான ஒப்பந்தத்தில் கனடா கையெழுத்திட்டது.
- ❖ A-OTHR அமைப்பானது, சாதாரண ரேடார் வரம்பிற்கு அப்பால் உள்ள விமானங்கள் மற்றும் எறிகணைகளைக் கண்டறிய, அயனிமண்டலத்திலிருந்து பிரதிபலிக்கும் உயர் அதிர்வெண் ரேடியோ அலைகளைப் பயன்படுத்துகிறது.
- ❖ இந்த அமைப்பானது ஆஸ்திரேலியாவின் ஜிண்டாலீ செயல்பாட்டு ரேடார் வலையமைப்பு (JORN) தொழில்நுட்பத்தை அடிப்படையாகக் கொண்டதுடன் மேலும் இது கனடாவின் வட அமெரிக்க விண்வெளிப் பாதுகாப்புத் தலைமையக (NORAD) நவீனமயமாக்கல் திட்டத்தை ஆதரிக்கிறது.
- ❖ நோராட் (NORAD - வட அமெரிக்க விண்வெளிப் பாதுகாப்புத் தலைமையகம்) என்பது கனடா மற்றும் அமெரிக்காவின் கூட்டுப் பாதுகாப்பு அமைப்பாகும்.
- ❖ இத்திட்டம் 2029 ஆம் ஆண்டு டிசம்பர் மாதத்திற்குள் தனது ஆரம்பகட்ட செயல்பாட்டுத் திறனை எட்டும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது என்பதோடு மேலும் இது 2026-2033 ஆம் ஆண்டு கால கட்டத்தில் கனடாவில் ஆண்டுதோறும் சுமார் 2,270 வேலைவாய்ப்புகளை உருவாக்கும்.

இந்திய விண்வெளித் துறை மின்னணு-பட்டியல்

- ❖ புது தில்லியில் நடைபெற்ற 5-வது இந்திய விண்வெளி காங்கிரஸில் (ISC) இந்தியாவின் முதல் 'இந்திய விண்வெளித் துறை மின்னணு-பட்டியல்' வெளியிடப்பட்டது.
- ❖ இந்த இந்திய விண்வெளித் துறை மின்னணு-பட்டியலானது, விண்வெளித் துறையின் திறன்களை உள்ளடக்கிய இந்தியாவின் முதல் மையப்படுத்தப்பட்ட டிஜிட்டல் களஞ்சியமாகும்.
- ❖ இது இந்தியாவின் விண்வெளிச் சூழலமைப்பின் மேல்நிலை/தொடக்கநிலை, இடைநிலை மற்றும் கீழ்நிலை/இறுதிநிலைப் பிரிவுகளில் உள்ள நிறுவனங்களை ஒருங்கிணைக்கிறது.
- ❖ இந்தப் பட்டியலானது இந்திய விண்வெளித் துறை நிறுவனங்களின் திறன்கள், தயாரிப்புகள் மற்றும் சேவைகள் குறித்த தகவல்களை வழங்குகிறது.
- ❖ இது தொழில்நுறையினர், அரசாங்கம், ஆராய்ச்சியாளர்கள், முதலீட்டாளர்கள் மற்றும் சர்வதேசப் பங்குதாரர்களுக்காகத் தொடர்ந்து புதுப்பிக்கப்படும் ஒரு தளமாக செயல்படுகிறது.

சுற்றுச்சூழல் செய்திகள்

எலியின் கண் செல்களில் ஒளிச்சேர்க்கை

- ❖ 'LEAF' (ஒளியால் இயங்கும் பொறியியல் செயற்கை தைலகாய்டு தொழிற்சாலை) எனப்படும் தாவரத்திலிருந்து பெறப்பட்ட நானோ அமைப்பைப் பயன்படுத்தி எலியின் கண் செல்களில் ஒளிச்சேர்க்கை நடப்பதை ஆராய்ச்சியாளர்கள் வெற்றிகரமாக நிரூபித்துள்ளனர்.
- ❖ குளோரோபிளாஸ்டிலிருந்து பெறப்பட்ட அமைப்புகளை எலியின் கருவிழிச் செல்களில் ஆராய்ச்சியாளர்கள் செலுத்திய பின்னர் இது ஒளியின் தாக்கத்தினால் ஆற்றல் தொடர்பான மூலக்கூறுகளை உற்பத்தி செய்ய அச்செல்களுக்கு உதவியது.
- ❖ LEAF ஒரு தற்காலிக புதிய-உறுப்பாக செயல்படுகிறது, மேலும் இது ஒளி ஆற்றலைப் பயன்படுத்தி ATP மற்றும் NADPH மூலக்கூறுகளை உருவாக்குகிறது.
- ❖ உலர் கண் நோய்க்கு (கண்விழிப்படலம் மற்றும் விழிவெண்படல வறட்சி) சிகிச்சை அளிப்பதில் இதன் பயன்பாடு குறித்து இந்த ஆய்வு ஆராய்ந்தது.
- ❖ எலிகளிடம் நடத்தப்பட்ட முன்பரிசோதனை சோதனைகளில், LEAF சிகிச்சையானது கருவிழியின் ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்தியது, கண்ணீர் படலத்தின் நிலைத் தன்மையை அதிகரித்ததுடன் மேலும் பல நிலையான சிகிச்சைகளை விடச் சிறப்பாகச் செயல்பட்டது.

எல்விரா எலி மற்றும் கட்ச் பாறை எலி

- ❖ பல்வேறு பாறை வாழ்விடங்களுக்கு ஏற்ப தகவமைத்துக் கொள்ளும் தன்மையானது எல்விரா எலி மற்றும் கட்ச் பாறை எலியின் பிழைப்பு மற்றும் பரவலில் எவ்வாறு செல்வாக்குச் செலுத்துகிறது.
- ❖ எல்விரா எலி என்பது தமிழ்நாட்டின் சேலம் மாவட்டத்தில் உள்ள சேர்வராயன் மலைகளில் மட்டுமே காணப்படும் மிக அருகி வரும் கொறித்துண்ணி இனமாகும்.
- ❖ இது அரிதான ஷோன்கினைட் பாறை அமைப்புகளுடன் நெருங்கிய தொடர்பு உடையதாகும், மேலும் கிரானைட், குவார்ட்சைட், பசால்ட் மற்றும் தக்காணப் பொறி அமைப்புகள் உள்ளிட்ட பல்வேறு பாறை வாழ்விடங்களுக்கு ஏற்ப நன்கு தகவமைத்துக் கொள்ள முடிவதால், கட்ச் பாறை எலி பரவலான வாழ்விடங்களில் காணப்படுகிறது.
- ❖ எல்விரா எலி மிகவும் கட்டுப்படுத்தப்பட்ட வாழ்விட வரம்பைக் கொண்டுள்ளது; அதே சமயம் கட்ச் பாறை எலி தமிழ்நாடு மற்றும் ராஜஸ்தானின் சில பகுதிகளில் காணப்படுவதால், அவை ஒப்பீட்டளவில் அதிக மீள்திறனைக் கொண்டுள்ளன.
- ❖ வங்காள நரி மற்றும் பல இரைகொளவிப் பறவையினங்களுக்கு இரையாகும் விலங்காகக் கட்ச் பாறை எலி முக்கிய சூழலியல் பங்கை வகிக்கிறது.

காசிரங்காவில் மஞ்சள்நிறத் தொண்டை கொண்ட கரும்வெருகு

- ❖ அஸ்ஸாமின் காசிரங்கா தேசியப் பூங்கா மற்றும் புலிகள் காப்பகத்தில் முதன் முறையாக மஞ்சள்நிறத் தொண்டை கொண்ட கரும்வெருகு (மார்டெஸ் ஃபிளாவிக்குலா) பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது.

- ❖ மஞ்சள்நிறத் தொண்டை கொண்ட கரும்வெருகு என்பது மஸ்டெலிடே குடும்பத்தைச் சேர்ந்த பகல்நேரம் இயங்கும், மரம் ஏறும் பாலூட்டியாகும்.
- ❖ ஓர் இடைநிலை வேட்டையாடியான இது உணவுச் சங்கிலியில் முதன்மை வேட்டையாடிகளுக்கு கீழே உள்ள நடுத்தர அளவிலான மாமிச உண்ணி ஆகும்.
- ❖ இந்த இனம் இமயமலைப் பகுதி மற்றும் அஸ்ஸாம் உட்பட வடகிழக்கு இந்தியா முழுவதும் காணப்படுகிறது.
- ❖ இது விதை பரவலுக்கு உதவுவதன் மூலம் காடுகளின் மீளூருவாக்கத்திற்கு ஆதரவு அளிக்கும் முக்கிய சுற்றுச்சூழல் பங்கைக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இது வனவிலங்கு (பாதுகாப்பு) சட்டம், 1972-இன் அட்டவணை II-இன் கீழ் பாதுகாக்கப் படுகிறது.

இந்தியாவின் மிகப்பெரிய பவளப்பாறை தொகுதி

- ❖ லட்சத்தீவு தீவுக்கூட்டத்தில் உள்ள கட்மட் தீவு அருகே உள்ள மாபெரும் 'பவோனா கிளாவஸ்' (உருளைக்கிழங்கு திட்டு) பவளப்பாறை தொகுதியை கடல் ஆராய்ச்சியாளர்கள் ஆவணப்படுத்தியுள்ளனர்.
- ❖ 'உருளைக்கிழங்கு திட்டு' என்பது பவோனா கிளாவஸ் (உருளைக்கிழங்கு பவளம்) வகையைச் சேர்ந்த ஒரு கடினமான பவளப்பாறை தொகுதியாகும், மேலும் இது சுமார் 4,250 சதுர மீட்டர் பரப்பளவைக் கொண்டுள்ளது, இதன் மூலம் இது உலகின் அறியப்பட்ட மிகப்பெரிய பவளப்பாறை தொகுதிகளில் ஒன்றாக விளங்குகிறது.
- ❖ கட்மட் தீவின் தென்கிழக்கு கடலோர நீரில் அமைந்துள்ள இந்தக் காலனி 700 முதல் 1,800 ஆண்டுகள் பழமையானது என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது மற்றும் இது பவள பாலிப்களால் தொடர்ச்சியாக கால்சியம் கார்பனேட் படிவு செய்யப்பட்டதன் மூலம் உருவாக்கப்பட்டது.
- ❖ மீண்டும் மீண்டும் ஏற்படும் கடல் வெப்ப அலைகள் மற்றும் பவளப்பாறைகள் வெளுத்தல் நிகழ்வுகள் இருந்தபோதிலும், இதன் திசுக்களில் 58.47% உயிருடனும் ஆரோக்கியத்துடனும் உள்ளது.
- ❖ இந்தக் தொகுதியானது கடல்வாழ் உயிரினங்களுக்கு ஒரு முக்கிய வாழ்விடமாக செயல்படுவதுடன் பருவநிலை மாற்றம், கடந்தகால கடல் நிலைகள் மற்றும் பவளப்பாறைகளின் மீள்திறன் ஆகியவற்றை ஆய்வு செய்வதற்கான மதிப்புமிக்க சான்றுகளை வழங்குகிறது.

மீன் கழிவு அடிப்படையிலான உயிரி உரங்கள்

- ❖ சென்னையைத் தளமாகக் கொண்ட ICAR-CIBA (இந்திய வேளாண் ஆராய்ச்சி சபை - மத்திய உவரநீர் மீன்வளர்ப்பு நிறுவனம்) அறிவியலாளர்கள் மீன் கழிவுகளிலிருந்து இரண்டு மண்ணுக்கு உகந்த உயிரி உரங்களை உருவாக்கியுள்ளனர்.
- ❖ CIBA-Plankton Plus மற்றும் CIBA-Horti Plus ஆகிய இந்த இரண்டு தயாரிப்புகளும் முழுமையாக மீன் சந்தைக் கழிவுகளிலிருந்து தயாரிக்கப்படுகின்றன.
- ❖ இந்த கண்டுபிடிப்பு மீன் கழிவுகளை அகற்றும் பிரச்சினைக்கு தீர்வு காண்பதையும், ரசாயன உரங்கள் மீதான நுகர்வைக் குறைப்பதையும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இந்தியா ஆண்டுதோறும் சுமார் 195 லட்சம் டன் மீன்களை உற்பத்தி செய்கிறது, இதன் மூலம் 60 லட்சம் டன்னுக்கும் அதிகமான மீன் கழிவுகள் உருவாகின்றன.

- ❖ CIBA-Plankton Plus ஆனது மீன் மற்றும் இறால் உற்பத்தியை மேம்படுத்தியதுடன், அவற்றின் உயிர்வாழும் விகிதத்தை அதிகரித்தது மற்றும் தீவனத் தேவைக் குறைத்தது என்பது கள ஆய்வுகள் மூலம் தெரியவந்துள்ளது.
- ❖ CIBA-Horti Plus ஆனது உருளைக்கிழங்கு விளைச்சலை 23.8% வரை அதிகரித்தது, மண் வளத்தை மேம்படுத்தியது மற்றும் DAP (டைஅம்மோனியம் பாஸ்பேட்) உரத்தின் தேவையைக் குறைத்தது.

நீலகிரி வரையாடு எண்ணிக்கை கணக்கெடுப்பு 2026

- ❖ சமீபத்திய ஒருங்கிணைந்த கணக்கெடுப்பில், தமிழ்நாட்டின் மாநில விலங்கான நீலகிரி வரையாட்டின் எண்ணிக்கை 1,364 ஆக அதிகரித்துள்ளது கண்டறியப்பட்டு உள்ளது.
- ❖ இந்த எண்ணிக்கை 2025 ஆம் ஆண்டில் 1,303 லிருந்து 4.68% ஆகவும், 2024 ஆம் ஆண்டில் 1,031 லிருந்து 32% ஆகவும் அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ நீலகிரி வரையாடு என்பது மேற்குத் தொடர்ச்சி மலையில் மட்டுமே காணப்படும் ஒரு குறிப்பிட்ட பகுதிக்குரிய மலைவாழ் குளம்பின விலங்காகும்.
- ❖ இது IUCN அச்சுறுத்தப்பட்ட உயிரினங்களின் செந்நிறப் பட்டியலில் 'அருகி வரும் இனம்' என வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இக்கணக்கெடுப்பு 'நீலகிரி வரையாடு திட்டத்தின்' கீழ் தமிழ்நாடு வனத்துறை மற்றும் கேரள வனத்துறை ஆகியவற்றால் கூட்டாக நடத்தப்பட்டது.
- ❖ களத் தரவுகளை உடனுக்குடன் சேகரிப்பதற்காக, முதன்முறையாக ஆண்ட்ராய்டு அடிப்படையிலான "வருடை" என்ற கைபேசி செயலி பயன்படுத்தப்பட்டது.

தமிழ்நாடு மாநில அளவிலான இரைப்பிடிப்பான் பறவைகள் மதிப்பீடு 2025-26

- ❖ உலக சுற்றுச்சூழல் தினமான 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 5 அன்று, தமிழ்நாடு தனது முதலாவது விரிவான மாநில அளவிலான இரைப்பிடிப்பான் பறவைகள் மதிப்பீட்டின் கண்டுபிடிப்புகளை வெளியிட்டது.
- ❖ ராப்டர்கள்/இரைப்பிடிப்பான் பறவைகள் என்பவை கழுகுகள், வல்லாறுகள், பாறுக்கழுகுகள் மற்றும் ஆந்தைகள் போன்ற இரைப்பிடிக்கும் பறவைகள் ஆகும்.
- ❖ மாநிலம் முழுவதும் 51 இரைப்பிடிப்பான் பறவை இனங்களைச் சேர்ந்த 5,712 பறவைகள் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளன.
- ❖ இந்த மதிப்பீட்டை WWF-இந்தியா அமைப்பின் ஆதரவுடன் வனவிலங்கு பாதுகாப்புக்கான மேம்பட்ட நிறுவனம் (AIWC) மற்றும் தமிழ்நாடு இரைப்பிடிப்பான் பறவைகள் ஆராய்ச்சி அறக்கட்டளை (TNRFF) ஆகியவை இணைந்து மேற்கொண்டன.
- ❖ இரைப்பிடிப்பான் பறவைகள் உணவுச் சங்கிலியின் மேல் மட்டங்களில் இருப்பதால், அவை சுற்றுச்சூழல் ஆரோக்கியத்தின் முக்கிய குறிகாட்டிகளாகக் கருதப்படுகின்றன.

தமிழ்நாடு ஒருங்கிணைந்த பறவைகள் மதிப்பீடு 2025

- ❖ தமிழ்நாடு ஒருங்கிணைந்த பறவைகள் மதிப்பீடு 2025-ஆம் ஆண்டின் முடிவுகளைத் தமிழ்நாடு வனத்துறை வெளியிட்டது.

- ❖ இக்கணக்கெடுப்பு நீர்நிலைப் பறவைகள் (மார்ச் 8-9, 2025) மற்றும் நிலவாழ் பறவைகள் (மார்ச் 15-16, 2025) என இரண்டு கட்டங்களாக நடத்தப்பட்டது.
- ❖ மாநிலம் முழுவதும் மொத்தம் 798 பறவை இனங்கள் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளன, இதில் 397 நீர்நிலைப் பறவை இனங்கள் மற்றும் 401 நிலவாழ் பறவை இனங்கள் அடங்கும்.
- ❖ தமிழ்நாட்டில் உள்ள பல்வேறு வாழ்விடங்களில் சுமார் 7.8 லட்சம் பறவைகள் இக்கணக்கெடுப்பில் ஆவணப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.
- ❖ மாநிலத்தில் அறியப்பட்ட 37 அழிந்து வரும் பறவை இனங்களில் 26 அழிந்து வரும் பறவை இனங்கள் இதில் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளன.
- ❖ இந்த மதிப்பீட்டில் 17 இரவுநேரப் பறவை இனங்கள் மற்றும் பெருமளவிலான வலசை போகும் பறவைகளும் ஆவணப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.

HAWK வனவிலங்கு மேலாண்மை அமைப்பு

- ❖ வனவிலங்கு குற்ற மேலாண்மைக்காக இந்தியாவின் முதல் நீதித்துறையுடன் ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட டிஜிட்டல் அமைப்பாக HAWK என்பதை கேரளா அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ செயலி நிரலாக்க இடைமுகம் (API) மூலம் மாவட்ட நீதிமன்ற மேலாண்மை அமைப்புடன் வன குற்றப் பதிவுகளை HAWK இணைக்கிறது.
- ❖ இது முதல் குற்ற அறிக்கை முதல் நீதிமன்றத் தீர்ப்புகள் வரை வனவிலங்கு குற்ற வழக்குகளின் முழுமையான வாழ்க்கைச் சுழற்சியைக் கண்காணிக்கிறது.
- ❖ இந்த அமைப்பு ஒரு மையப்படுத்தப்பட்ட தரவுத்தளத்தை உருவாக்குகிறது மற்றும் காகித வேலைகளின் தேவையைக் குறைக்கிறது.
- ❖ வனத்துறை அதிகாரிகள் நிலுவையில் உள்ள வழக்குகள், விசாரணைகள் மற்றும் குற்றப் பாணிகளைக் கண்காணிக்க தகவல் பலகைகளை இது வழங்குகிறது.
- ❖ வனவிலங்குகளின் இறப்பு, சட்டவிரோத ஆயுதப் பறிமுதல், சம்பந்தப்பட்ட வாகனங்கள் மற்றும் தொடர் குற்றவாளிகள் குறித்த தரவுகளைப் பகுப்பாய்வு செய்வதன் மூலம் HAWK ஒரு சுற்றுச்சூழல் புலனாய்வுத் தளமாகவும் செயல்படுகிறது.

பபேசியா தொற்று

- ❖ குஜராத்தில் உள்ள கிர் தேசியப் பூங்காவில் இரண்டு ஆசிய சிங்கக் குட்டிகள் பபேசியா தொற்று பாதிப்பு காரணமாக உயிரிழந்துள்ளதாக சந்தேகிக்கப்படுகிறது.
- ❖ பபேசியா தொற்று (பபேசியோசிஸ்) என்பது பபேசியா இனத்தைச் சேர்ந்த புரோட்டோசோவா ஒட்டுண்ணிகளால் ஏற்படும், உண்ணிகளால் பரவக்கூடிய ஒரு நோயாகும்.
- ❖ இந்த ஒட்டுண்ணி இரத்த சிவப்பணுக்களுக்குள் தொற்று ஏற்படுத்தி, எண்ணிக்கையில் பெருகிறது.
- ❖ இது முக்கியமாக இக்சோடெஸ், ரிப்பிசெபாலஸ், டெர்மசென்டர் மற்றும் ஹீமாபிசாலிஸ் போன்ற பாதிக்கப்பட்ட உண்ணிகள் மூலம் பரவுகிறது.
- ❖ காய்ச்சல், இரத்த சோகை, மஞ்சள் காமாலை, சுவாசக் கோளாறு மற்றும் இரத்த சிவப்பணுக்கள் அழிதல் ஆகியவை இதன் அறிகுறிகளாகும்.

- ❖ பபேசியோசிஸ் என்பது ஒரு விலங்கினவழி நோயாகும், மேலும் இது பாதிக்கப்பட்ட உண்ணி கடிப்பதன் மூலமாகவோ அல்லது மாசுபட்ட இரத்தத்தின் மூலமாகவோ மனிதர்களுக்கும் பரவக்கூடும்.

100வது ராம்சார் தளம் - சுர்ஹா தால்

- ❖ உத்தரப் பிரதேசத்தில் உள்ள ஜெய் பிரகாஷ் நாராயண் பறவைகள் சரணாலயமானது (சுர்ஹா தால்) ராம்சார் தளத்தின் கீழ் இந்தியாவின் 100-வது ராம்சார் தளமாக அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ உத்தரப் பிரதேசத்தின் பல்லியா மாவட்டத்தில் அமைந்துள்ள இது, கங்கை நதியால் உருவான ஒரு இயற்கையான குதிரைக்குளம்பு ஏரியாகும்.
- ❖ இது 1991-ஆம் ஆண்டில் பறவைகள் சரணாலயமாக அறிவிக்கப்பட்டது.
- ❖ இதன் மூலம் தற்போது ஆசியாவிலேயே அதிக ராம்சார் தளங்களைக் கொண்ட நாடாகவும், உலகளவில் மூன்றாவது அதிக ராம்சார் தளங்களைக் கொண்ட நாடாகவும் இந்தியா திகழ்கிறது.

நான்காவது பவளப்பாறை வெளப்பு நிகழ்வு

- ❖ உலகளவில் இதுவரை பதிவு செய்யப்பட்டவற்றில் மிக விரைவான மற்றும் மிகவும் பரவலான நான்காவது உலகளாவிய பவளப்பாறை வெளுத்தல் நிகழ்வு 2025 ஆம் ஆண்டின் மத்தியில் முடிவடைந்திருக்கலாம் என அறிவியலாளர்கள் தெரிவித்து உள்ளனர்.
- ❖ இந்நிகழ்வை தேசியப் பெருங்கடல் மற்றும் வளிமண்டல நிர்வாகமானது (NOAA) 2024 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் 15 அன்று உறுதி செய்தது.
- ❖ இது உலகின் 84% பவளப்பாறை பகுதிகளில் வெளுத்தல் அளவிலான வெப்ப அழுத்தத்தை ஏற்படுத்தியது.
- ❖ பசிபிக், அட்லாண்டிக் மற்றும் இந்தியப் பெருங்கடல்களில் உள்ள 83 நாடுகள் மற்றும் பிராந்தியங்களில் உள்ள பவளப்பாறைகள் இதனால் பாதிக்கப்பட்டன.
- ❖ 2025 ஆம் ஆண்டின் தொடக்கத்தில் மேற்கு ஆஸ்திரேலிய பவளப்பாறை வெளுத்தல் நிகழ்வுக்குப் பிறகு இந்த நிகழ்வு முடிவடைந்திருக்கலாம்.
- ❖ அதிகரித்து வரும் கடல் வெப்பநிலை எதிர்காலத்தில் அடிக்கடி பவளப்பாறை வெளுத்தல் நிகழ்வுகளுக்கு வழிவகுக்கும் என்று அறிவியலாளர்கள் எச்சரிக்கின்றனர்.

பான் பருவநிலை மாநாடு 2026

- ❖ ஐக்கிய நாடுகளின் பருவநிலை மாற்ற கட்டமைப்பு மாநாட்டின் (UNFCCC) துணை அமைப்புகளின் 64ஆவது அமர்வு (SB64) ஜெர்மனியின் பான் நகரில் நடைபெறுகிறது.
- ❖ இது அடுத்த நாடுகளின் கூட்டமைப்பு (COP) உச்சிமாநாட்டிற்கு முன்னதாக தொழில் நுட்ப விவாதங்களை முன்னெடுக்கும் வருடாந்திர இடைக்கால பருவநிலை கூட்டம் ஆகும்.
- ❖ இம்மாநாடு பருவநிலை தழுவல், தணிப்பு, பருவநிலை நிதி, இழப்பு மற்றும் சேதம் மற்றும் நியாயமான மாற்றம் ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்துகிறது.

- ❖ தழுவல் நிதியை அதிகரித்தல், COP30 இல் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட பெலெம் தழுவல் குறிகாட்டிகளை செயல்படுத்துதல் மற்றும் பருவநிலை-மீள்திறன் கொண்ட வேளாண்மையை வலுப்படுத்துதல் ஆகியவை விவாதங்களில் அடங்கும்.
- ❖ இது COP30 இல் ஒப்புக் கொள்ளப் பட்ட நியாயமான மாற்ற வழிமுறையின் செயல் ஆக்கத்தையும் மதிப்பாய்வு செய்தது.

மஞ்சள்நிற பஃப்பால் காளான்

- ❖ அருணாச்சலப் பிரதேசத்தின் லாங்டிங் மாவட்டத்தில் உள்ள செதுவா கிராமத்தில் அரிய வகை மஞ்சள்நிற பஃப்பால் காளான் பதிவு செய்யப்பட்டது.
- ❖ போவிஸ்டா கொலராட்டா என்பது பஃப்பால் வகையைச் சேர்ந்த ஒரு பூஞ்சையாகும்; இது அதன் பிரகாசமான மஞ்சள் நிறம் மற்றும் வட்டமான கனி உறுப்புக்கு பெயர் பெற்றது.
- ❖ பஃப்பால் காளான்கள் மூடிய அமைப்பிற்குள் வித்துகளை உருவாக்குகின்றன. மேலும், அவற்றின் வெளிப்புறச் சுவர் வெடிக்கும் போது வித்துகளை வெளியிடுகின்றன.
- ❖ அகாரிகேசி குடும்பத்தைச் சேர்ந்த போவிஸ்டா, சிதைவு மற்றும் ஊட்டச்சத்து மறு சுழற்சியில் முக்கியப் பங்கு வகிக்கிறது.

உலகளாவிய வெப்ப-அபாயப் பகுதிகள்

- ❖ ஆக்ஸ்போர்டு பல்கலைக்கழகத்தின் ஆய்வானது குறிப்பிடத்தக்க வெப்ப அபாயத்தை எதிர்கொள்ளும் உலகின் முதல் 50 நகர்ப்புற மையங்களில் பெங்களூரு, மும்பை, ஹைதராபாத் மற்றும் சென்னை ஆகியவற்றை பட்டியலிட்டுள்ளது.
- ❖ வெப்ப வெளிப்பாடு, மக்களின் பாதிப்பு நிலை மற்றும் சமாளிக்கும் திறன் ஆகியவற்றின் அடிப்படையில் இது வெப்ப அபாயத்தை மதிப்பிட்டது.
- ❖ 0.68 வெப்ப அபாயப் புள்ளிகளுடன் வெப்பத்தால் பாதிக்கப்படக்கூடிய உலகின் முதல் 30 நகரங்களில் ஹைதராபாத் இடம்பிடித்துள்ளது.
- ❖ உலகளவில் குறிப்பிடத்தக்க வெப்ப அபாயத்தை எதிர்கொள்ளும் முதல் 50 நகரங்களில் இந்தியாவின் 14 நகரங்கள் இடம்பெற்றுள்ளன.
- ❖ சுற்றியுள்ள கிராமப்புறப் பகுதிகளை விட இந்திய நகர்ப்புறப் பகுதிகள் சுமார் 45% வேகமாக வெப்பமடையக் கூடும் என்று கிழக்கு ஆங்கிலியா பல்கலைக்கழகத்தின் ஆய்வு கண்டறிந்துள்ளது.
- ❖ ஆற்றல், சுற்றுச்சூழல் மற்றும் நீர் சபையின் (CEEW) கூற்றுப்படி, இந்தியாவின் மக்கள் தொகையில் 76% க்கும் அதிகமானோர் கடுமையான வெப்பத்தால் அதிக முதல் மிக அதிக அபாயத்தை எதிர்கொள்கின்றனர்.

"35-க்கு 35" மின்மயமாக்கல் இலக்கு

- ❖ 2035 ஆம் ஆண்டிற்குள் உலகளாவிய இறுதி ஆற்றல் தேவையில் மின்சாரத்தின் பங்கை 35% ஆக உயர்த்துவதற்கான "35க்கு 35" ("35 by 35") இலக்கை COP31 இணைத் தலைமையான ஆஸ்திரேலியா மற்றும் துருக்கி ஆகிய நாடுகள் முன்மொழிந்துள்ளன.
- ❖ ஜெர்மனியின் பான் நகரில் நடைபெற்ற பான் பருவநிலைக் கூட்டத்தில் இந்த முன் மொழிவு அறிவிக்கப்பட்டது.

- ❖ தற்போதைய உலகளாவிய இறுதி ஆற்றல் நுகர்வான சுமார் 20-23% என்ற அளவிலிருந்து மின்சாரத்தின் பங்கை உயர்த்துவதை இது நோக்கமாகக் கொண்டு உள்ளது.
- ❖ கட்டிடங்கள், போக்குவரத்து மற்றும் தொழில்துறை போன்ற துறைகளில் மின் மயமாக்கலை அதிகரிப்பதில் இந்த இலக்கு கவனம் செலுத்துகிறது.
- ❖ ஐக்கிய நாடுகள் சபையின் பருவநிலைச் செயல்முறையின் கீழ் பிணைக்கப்படாத முன்னெடுப்பான COP31 செயல்திட்டத்தின் ஒரு பகுதியாக இது உள்ளது.
- ❖ உலக வெப்பமயமாதலை 1.5°C ஆகக் கட்டுப்படுத்தும் பாரிஸ் ஒப்பந்தத்தின் இலக்கிற்கு இந்த முன்மொழிவு ஆதரவளிக்கிறது.

வலசை போகும் பூநாரைகள் - தமிழ்நாடு

- ❖ தமிழ்நாட்டின் தூத்துக்குடியில் உள்ள உப்பளங்களில் வலசை போகும் பூநாரைகள் பெரிய கூட்டங்களாகக் காணப்படுவதோடு வலசையின் போது அவை இப்பகுதியை உணவு உண்ணும் மற்றும் ஓய்வெடுக்கும் வாழ்விடமாகப் பயன்படுத்துகின்றன.
- ❖ உயரமான, இளஞ்சிவப்பு நிற நீர்வாழ் பறவைகளான பூநாரைகள் பெரிய குழுக்களாக வாழ்கின்றன, மேலும் ஈரநிலங்கள் மற்றும் கடலோர வாழ்விடங்களில் அவற்றின் உயர்ந்த சமூக நடத்தைக்காக அறியப்படுகின்றன.
- ❖ அவை ஆழமற்ற உப்பு ஏரிகள், உப்பளங்கள், சேற்றுப் பகுதிகள், சதுப்பு நிலங்கள் மற்றும் கடலோரக் காயல்களில் காணப்படுகின்றன. இந்தியாவில், இவை முக்கியமாக குஜராத் மற்றும் தெற்கு ஈரநிலங்களுக்கு இடையே வலசை போகின்றன.
- ❖ இந்தியாவில் பெரிய பூநாரை (ஃபோனிகோப்டெரஸ் ரோசியஸ்) மற்றும் சிறிய பூநாரை (ஃபோனிகோனையாஸ் மைனர்) ஆகிய இரண்டு வகையான பூநாரைகள் உள்ளன.
- ❖ பெரிய பூநாரை அதிகளவில் காணப்படுவதால் IUCN பட்டியலில் 'தீவாய்ப்பு கவலை குறைந்த இனம்' என வகைப்படுத்தப் பட்டுள்ளது அதேசமயம் அதிகரிக்கும் சுற்றுச்சூழல் அழுத்தங்கள் காரணமாக சிறிய பூநாரை 'அச்சுறுத்தல் நிலையை அண்மித்த இனம்' எனப் பட்டியலிடப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இந்தியாவில், இரு உயிரினங்களும் முக்கியமாக குஜராத்தின் கிரேட் ரான் ஆஃப் கட்ச் பகுதியில் இனப்பெருக்கம் செய்கின்றன, பின்னர் உணவளிப்பதற்கும் மற்றும் குளிர் காலத்தை கழிப்பதற்கும் தமிழ்நாடு போன்ற மாநிலங்களில் உள்ள ஈரநிலங்களுக்கு வலசை வருகின்றன.
- ❖ அவை வனவிலங்கு பாதுகாப்புச் சட்டம் 1972-இல் அட்டவணை II-இன் கீழ் பாதுகாக்கப் படுகின்றன.

பாரிஸ் ஒப்பந்தத்தின் கீழ் முதல் கார்பன் வரவுகள்

- ❖ மியான்மரில் உள்ள ஒரு தூய்மையான சமையல் திட்டத்திற்காக பாரிஸ் ஒப்பந்தத்தின் சரத்து 6.4-இன் கீழ் ஐக்கிய நாடுகள் சபை முதன்முறையாக கார்பன் வரவுகளை வழங்கியுள்ளது.
- ❖ கார்பன் வரவு என்பது ஒரு மெட்ரிக் டன் கார்பன் டை ஆக்சைடு (CO₂) அல்லது அதற்கு சமமான பசுமை இல்ல வாயுக்களைக் குறைத்தல், தவிர்த்தல் அல்லது அகற்றுவதைக் குறிக்கும் வர்த்தகம் செய்யக்கூடிய சான்றிதழாகும்.

- ❖ மியான்மரில் உள்ள இத்திட்டம் பாரம்பரிய விறகு அடுப்புகளை மாற்றி தூய்மையான சமையல் அடுப்புகளை விநியோகிக்கிறது, இது உமிழ்வு மற்றும் காடழிப்பைக் குறைக்கிறது.
- ❖ இத்திட்டம் மியான்மர் (புரவலர் நாடு) மற்றும் கொரியா குடியரசு (தென் கொரியா) ஆகிய நாடுகளை உள்ளடக்கியது, இது சரத்து 6.4 மேற்பார்வைக் குழுவின் கண்காணிப்புடன் நடைபெறுகிறது.
- ❖ வரவுகளின் ஒரு பகுதி தென் கொரியாவின் உமிழ்வு வர்த்தகக் கடமைகளுக்காக மாற்றப்படும், அதே சமயம் மீதமுள்ள வரவுகள் மியான்மரின் தேசிய அளவில் தீர்மானிக்கப் பட்ட பங்களிப்புகளை (NDCs) ஆதரிக்கின்றன.
- ❖ இந்த வழிமுறையானது, அதிக ஒருமைப்பாடு கொண்ட கார்பன் சந்தைகள், சர்வதேச பருவநிலை நிதி மற்றும் மேம்பட்ட சுகாதாரம் மற்றும் சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்பு போன்ற நிலையான வளர்ச்சி நன்மைகளை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

பவளப்பாறைகள் இடமாற்றம் - கிரேட் நிக்கோபார்

- ❖ கிரேட் நிக்கோபார் தீவில் பவளப்பாறைகளை இடமாற்றம் செய்வதற்கு நான்கு புதிய இடங்களை இந்திய விலங்கியல் ஆய்வகம் அடையாளம் கண்டுள்ளது.
- ❖ இது கலத்தியாவில் முன்மொழியப்பட்ட சரக்கு மாற்றுத் துறைமுகத்தால் பாதிக்கப் படவுள்ள பவளப்பாறை தொகுதிகள் மற்றும் ராட்சத சிப்பிகளைப் பாதுகாப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ பவளப்பாறை இடமாற்றம் என்பது பவளப்பாறைகளை பொருத்தமற்ற பகுதிகளிலிருந்து அவை சிறப்பாக வாழக்கூடிய மற்றும் வளரக்கூடிய இடங்களுக்கு இடமாற்றம் செய்வதாகும்.
- ❖ இடமாற்றம் செய்யப்பட்ட பவளப்பாறைத் தொகுதிகள், புவிசார் நிலைப்படுத்தல் அமைப்பு (GPS) குறியீடுகளைப் பயன்படுத்தி கண்காணிக்கப்படும்.
- ❖ பவளப்பாறைகள் நடாரியா தொகுதியைச் சேர்ந்த முதுகெலும்பற்ற விலங்குகளாகும், மேலும் ஒவ்வொரு பவளப்பாறையும் பாலிப்ஸ் எனப்படும் நுண்ணிய உயிரினங்களால் ஆனது.
- ❖ பவளப்பாறைகள் ஜூக்ஸாந்தெல்லே எனப்படும் நுண்ணிய பாசிகளிலிருந்து அவற்றின் நிறத்தைப் பெறுகின்றன, அவை அவற்றுடன் ஒரு கூட்டுயிரி உறவில் வாழ்கின்றன.
- ❖ ஆரோக்கியமான பவளப்பாறைகளுக்கு வெப்பமான, தெளிவான மற்றும் ஆழமற்ற நீர்நிலைகள் தேவைப் படுகின்றன, பொதுவாக 23°C முதல் 29°C வரையிலான வெப்ப நிலையில் அவை வாழும்.

பெரும் பன்றி வளைக்கரடி/கிரேட்டர் ஹாக் பேட்ஜர் குறித்த முதல் அறிவியல் அறிக்கை

- ❖ காசிரங்கா தேசியப் பூங்கா மற்றும் புலிகள் காப்பகம் ஆனது, பெரும் பன்றி வளைக்கரடி/கிரேட்டர் ஹாக் பேட்ஜர் (ஆர்க்டோனிக்ஸ் காலரிஸ்) குறித்த தனது முதலாவது அறிவியல் மதிப்பீட்டு அறிக்கையை வெளியிட்டுள்ளது.
- ❖ பெரும் பன்றி வளைக்கரடி/கிரேட்டர் ஹாக் பேட்ஜர் என்பது வடகிழக்கு இந்தியா, தெற்கு மற்றும் தென்கிழக்கு ஆசியாவின் சில பகுதிகளில் காணப்படும் நடுத்தர அளவிலான, இரவில் இரைதேடும், அனைத்துண்ணி மற்றும் வளைதோண்டும் பாலூட்டியாகும்.

- ❖ இதன் பன்றி போன்ற மூக்கு மற்றும் தோண்டும் நடத்தை காரணமாக அசாமில் இது உள்ளூரில் 'மதி கஹோரி' (நிலப் பன்றி) என்று அழைக்கப்படுகிறது.
- ❖ இந்த இனம் IUCN செந்நிறப் பட்டியலில் எளிதில் பாதிக்கப்படக்கூடிய இனம் என வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இந்தியாவில், 1972 ஆம் ஆண்டின் வனவிலங்கு பாதுகாப்புச் சட்டத்தின் அட்டவணை I-இன் கீழ் இது மிக உயர்ந்த சட்டப் பாதுகாப்பைப் பெறுகிறது.
- ❖ மண்ணைத் தோண்டி புரட்டுவதன் மூலம், இந்த விலங்கு மண்ணில் காற்றோட்டத்திற்கும், ஊட்டச்சத்து சூழ்சிக்கும் மற்றும் பிற உயிரினங்களுக்கான நுண்-வாழ்விடங்களை உருவாக்குவதற்கும் உதவுகிறது.

தாமிரபரணியில் நீர்நாய் வாழ்விடம்

- ❖ தாமிரபரணி நதியில் நீர்நாய்களின் இயற்கையான வாழ்விடம் அழிக்கப்படுவதால் அவற்றின் எண்ணிக்கை குறைந்து வருவது குறித்து ஆராய்ச்சியாளர்கள் கவலை தெரிவித்துள்ளனர்.
- ❖ தாமிரபரணி நதியானது, தாமிரபரணி அல்லது பொருநை என்றும் அழைக்கப் படுகிறது என்பதோடு இது முற்றிலும் தமிழ்நாட்டிற்குள் ஓடும் ஒரு அரிய வற்றாத நதி ஆகும்.
- ❖ இது மேற்குத் தொடர்ச்சி மலையின் பொதிகை மலையில் உள்ள அகத்தியர்கூடம் சிகரத்தில் உற்பத்தியாகி, வங்காள விரிகுடாவில் உள்ள மன்னார் வளைகுடாவில் கலக்கிறது.
- ❖ இந்த நதி சுமார் 128 கிலோமீட்டர் நீளம் கொண்டது மற்றும் திருநெல்வேலி மற்றும் தாத்துக்குடி மாவட்டங்கள் வழியாக பாய்கிறது.
- ❖ கடனாநதி, மணிமுத்தாறு மற்றும் பச்சையாறு ஆகியவை இதன் முக்கிய துணை நதிகள் ஆகும் என்ற நிலையில் மேலும் பாபநாசம், காரையார், மணிமுத்தாறு, சேர்வலாறு மற்றும் கடனாநதி அணைகள் இதன் முக்கிய அணைகளாகும்.
- ❖ சுமார் 669 மீன் இனங்களுடன் வளமான பல்லுயிர்த் தன்மையைக் கொண்ட இந்த நதியானது, யூரேசியன் நீர்நாய், மென்மையான-உரோமன் உடைய நீர்நாய் மற்றும் ஆசிய சிறிய-நகம் கொண்ட நீர்நாய் ஆகிய மூன்று நீர்நாய் இனங்களும் வாழும் இந்தியாவின் சில நதிகளில் ஒன்றாகும்.

பூர்வீக பழ மரச் சாகுபடி - நீலகிரி

- ❖ மாவட்ட நிர்வாகம் மற்றும் தோட்டக்கலைத் துறையின் கூட்டு முயற்சியின் மூலம் நீலகிரி மாவட்டத்தில் பூர்வீக பழ மரச் சாகுபடி ஊக்குவிக்கப்படுகிறது.
- ❖ குன்னூரில் உள்ள பழவியல் நிலையத்தில், பூர்வீக பழ மரங்களை வளர்ப்பதற்காக ஒரு ஏக்கர் நிலப்பரப்பு பிரத்தியேகமாக அமைக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ அடையாளம் காணப்பட்ட பூர்வீக இனங்களில் காட்டு அத்தி, குரங்குப் பழம், காட்டு கொய்யா, நாவல் பழம் மற்றும் எலியோகார்பஸ் டெக்டோரியஸ் (விக்கி பழம்) ஆகியவை அடங்கும்.
- ❖ பூர்வீக பழங்கள் மற்றும் பாரம்பரிய காய்கறிச் சாகுபடிக்கான வழிகாட்டுதல் மற்றும் மானிய விலையிலான நடவடிக்கை பொருட்களை தோட்டக்கலைத் துறை வழங்கி வருகிறது.

- ❖ தென்னிந்திய தோட்டக்கலை சாகுபடியாளர்கள் சங்கம் நீலகிரியில் தேயிலையுடன் பழங்கள் மற்றும் மருத்துவ தாவரங்களை ஊடுபயிராக பயிரிடும் திட்டத்தை முன்னோட்ட அடிப்படையில் செயல்படுத்தி வருகிறது.

சான் ஆண்ட்ரியாஸ் பிளவு: 1,000 ஆண்டுகளில் இல்லாத அதிகபட்ச அழுத்தம்

- ❖ சான் ஆண்ட்ரியாஸ் பிளவு (அமெரிக்காவின் கலிபோர்னியா) கடந்த 1,000 ஆண்டுகளில் இல்லாத அளவிற்கு மிக அதிக அழுத்த அளவைக் குவித்துள்ளதாக புதிய ஆய்வு தெரிவிக்கிறது.
- ❖ நிலநடுக்க சுழற்சி மாதிரியாக்கத்தின் அடிப்படையில் அமெரிக்கப் புவி இயற்பியல் ஒன்றிய (AGU) இதழ்களில் இந்த ஆய்வு வெளியிடப்பட்டுள்ளது.
- ❖ புவியியல் மற்றும் கதிரியக்கக் கார்பன் தரவுகளைப் பயன்படுத்தி மறு கட்டமைக்கப் பட்ட 1,000 ஆண்டுகால பூகம்ப வரலாற்றை ஆராய்ச்சியாளர்கள் பகுப்பாய்வு செய்து உள்ளனர்.
- ❖ பிளவு இழைத் தடங்கள் ஒன்றோடு ஒன்று தொடர்பு கொள்ளும் காஜோன் கணவாய் அருகே, பிளவுக்கு அடியில் அழுத்தம் உருவாகியிருப்பதை இந்த மாதிரி காட்டுகிறது.
- ❖ அதிகரித்த அழுத்தம் என்பது உடனடி நிலநடுக்கத்தைக் குறிக்கவில்லை, இது புவித் தட்டு சார்ந்த அழுத்தத்தின் நீண்டகாலக் குவிப்பையே குறிக்கிறது.
- ❖ சான் ஆண்ட்ரியாஸ் பிளவு என்பது பசிபிக் தட்டு மற்றும் வட அமெரிக்கத் தட்டு ஆகியவை சந்திக்கும் ஒரு முக்கிய புவித்தட்டு சார்ந்த எல்லையாகும்.

SHAN பாதுகாப்புச் சங்கம் - லடாக் வனவிலங்கு பாதுகாப்பு

- ❖ பனிச்சிறுத்தைகள் மற்றும் குளிர் பாலைவன சுற்றுச்சூழல் அமைப்புகளைப் பாதுகாப்பதற்கான பிரத்யேக அமைப்பாக SHAN (பனிச்சிறுத்தை மற்றும் உயரமான மலைப்பகுதிச் சூழல்) பாதுகாப்பு சங்கத்திற்கு லடாக் துணைநிலை ஆளுநர் ஒப்புதல் அளித்துள்ளார்.
- ❖ இந்தியாவின் லடாக் பகுதியில் உள்ள அல்பைன் விலங்கினங்கள், தாவரங்கள், ஈர நிலங்கள் மற்றும் எளிதில் பாதிக்கப்படக்கூடிய உயரமான சுற்றுச்சூழல் அமைப்புகளைப் பாதுகாப்பதில் இந்த சங்கம் கவனம் செலுத்தும்.
- ❖ இது அறிவியல் கண்காணிப்பு, ஆராய்ச்சி, வாழ்விடப் பாதுகாப்பு மற்றும் மனித-வன விலங்கு மோதல்களைத் தணிக்கும் பணிகளை மேற்கொள்ளும்.
- ❖ லடாக்கின் உள்ளூர்ச் சமூகங்களுக்கான சுற்றுச்சூழல் மேம்பாடு மற்றும் நிலையான வாழ்வாதார வாய்ப்புகளையும் இந்த அமைப்பு ஊக்குவிக்கும்.
- ❖ பனிச்சிறுத்தைகளானது பன்னாட்டு இயற்கை பாதுகாப்பு சங்கத்தின் (IUCN) செந்நிறப் பட்டியலில் எளிதில் பாதிக்கப்படக்கூடிய இனம் என வகைப்படுத்தப் பட்டு உள்ளன என்பதோடு இந்தியாவில் லடாக்கில் இவை மிகவும் அதிக அளவில் காணப் படுகின்றன.

இந்தியாவின் முதல் முப்பரிமாண (3D) அச்சிடப்பட்ட செயற்கை பவளப்பாறை நிலைநிறுத்தம்

- ❖ பிரதான் மந்திரி மத்ஸ்ய சம்பதா யோஜனாவின் (PMMSY) கீழ் தமிழ்நாட்டின் ராமநாதபுரம் கடற்கரையில் இந்தியாவின் முதல் முப்பரிமாண (3D) அச்சிடப்பட்ட செயற்கை பவளப்பாறை தொகுதிகள் நிலைநிறுத்தப்பட உள்ளன.

- ❖ இத்திட்டமானது கடலோர பல்லுயிர் பெருக்கத்தை மேம்படுத்துவதையும் மற்றும் மீன்களின் எண்ணிக்கையை மீட்டெடுப்பதையும் நோக்கமாகக் கொண்ட கடல்வாழ் வாழ்விட மறுசீரமைப்புக்கான முயற்சியாகும்.
- ❖ இந்த பவளப்பாறை தொகுதிகள், ICAR-மத்திய கடல்மீன்வள ஆராய்ச்சி நிலையத்துடன் (CMFRI) இணைந்து 'டிவாஸ்டா மானுபேக்சரிங் சொல்யூஷன்ஸ்' - மெட்ராஸ் இந்திய தொழில்நுட்பக் கழகத்தின் காப்பக புத்தொழில் நிறுவனத்தால் உருவாக்கப்பட்டுள்ளன.
- ❖ இந்தத் தொகுதிகள் கடல்வாழ் உயிரினங்கள் ஒட்டிக் கொள்வதையும், வாழ்விட உருவாக்கத்தையும் மேம்படுத்தும் வகையில் பிளவுகள் மற்றும் மடிப்புகளுடன் கூடிய சிக்கலான 3D கட்டமைப்புகளைக் கொண்டுள்ளன.
- ❖ இந்த சோதனைத் திட்டமானது இந்தியக் கடலோரப் பகுதிகளில் பெரிய அளவிலான நிலைநிறுத்தலுக்கான ஆயுள், சுற்றுச்சூழல் செயல்திறன் மற்றும் பொருத்தம் ஆகியவற்றை மதிப்பிடும்.

உலகளாவிய மீத்தேன் குறைப்பு முன்னெடுப்பு

- ❖ லண்டன் பருவநிலை நடவடிக்கை வாரத்தின் போது, 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 23 அன்று ஐக்கிய நாடுகள் சபை மீத்தேன் குறைப்பிற்கான உலகளாவிய அழைப்பு மற்றும் 'செயற்கை நுண்ணறிவு சுற்றுச்சூழல் வெளிப்படைத்தன்மை முன்னெடுப்பு' ஆகியவற்றைத் தொடங்கியது.
- ❖ கார்பன் டை ஆக்சைடை விட குறுகிய காலத்தில் சுமார் 80 மடங்கு அதிக வீரியம் கொண்ட பசுமை இல்ல வாயுவான மீத்தேன் உமிழ்வைக் குறைப்பதை இந்த முன்னெடுப்பு நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ எண்ணெய் மற்றும் எரிவாயு துறை கசிவுகள், வெளியேற்றுதல் மற்றும் எரித்தல் ஆகியவற்றின் மூலம் மீத்தேன் உமிழ்வின் முக்கிய ஆதாரமாக அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளது.
- ❖ உமிழ்வை 70% வரை குறைக்க, பூஜ்ஜியத்திற்கு நெருக்கமான மீத்தேன் உமிழ்வு மற்றும் தற்போதைய தொழில்நுட்பங்களை பரவலாகப் பயன்படுத்த ஐநா அழைப்பு விடுத்துள்ளது.
- ❖ இந்த செயற்கை நுண்ணறிவு முன்னெடுப்பானது, முக்கிய செயற்கை நுண்ணறிவு சார்ந்த நிறுவனங்கள் மற்றும் தரவு மையங்களின் கார்பன், நீர் மற்றும் நிலப் பயன்பாட்டுத் தடயங்களை கட்டாயமாக வெளிப்படுத்துவதைக் கோருகிறது.
- ❖ சுற்றுச்சூழல் பாதிப்பைக் குறைப்பதற்காக, 2030 ஆம் ஆண்டிற்குள் தரவு மையங்களை முழுமையாகப் புதுப்பிக்கத்தக்க ஆற்றல் மூலம் இயக்குமாறு செயற்கை நுண்ணறிவு நிறுவனங்களை ஐநா வலியுறுத்தியுள்ளது.

நீல நீச்சல் நண்டு வளர்ப்புத் தொழில்நுட்பம்

- ❖ சென்னையில் உள்ள இந்திய வேளாண் ஆராய்ச்சி சபை - மத்திய உவர்நீர் மீன் வளர்ப்பு நிறுவனம் (ICAR-CIBA) ஆகியன அமைப்புகள் இணைந்து இந்தியாவின் முதல் நீல நீச்சல் நண்டு வளர்ப்புத் தொழில்நுட்பத்தை வெற்றிகரமாக செயல்விளக்கம் செய்து காட்டியது.
- ❖ நீல நீச்சல் நண்டானது அறிவியல் பூர்வமாக 'போர்டுனஸ் ரெட்டிகுலட்டஸ்' என அழைக்கப்படுவதுடன் இது உவர்நீர் மீன்வளர்ப்பில் பயன்படுத்தப்படும் ஒரு முக்கியமான வணிக ரீதியான கடல் நண்டு இனமாகும்.

- ❖ ICAR-CIBA நிறுவனமானது, இளம் நண்டு பொரிப்பகம், நாற்றங்கால் வளர்ப்பு, வளர்ப்பகப் பண்ணை நடைமுறைகள் மற்றும் சிறப்பாக உருவாக்கப்பட்ட BSCrabPlus எனப்படும் குருணைத் தீவனம் உள்ளிட்ட முழுமையான தொழில்நுட்பத் தொகுப்பை உருவாக்கியுள்ளது.
- ❖ இந்த செயல்விளக்கமானது, இந்நிறுவனத்தால் உற்பத்தி செய்யப்பட்ட பொரிப்பக இளம் நண்டுகள் மற்றும் BSCrabPlus தீவனத்தைப் பயன்படுத்தி, சென்னையில் உள்ள முட்டுக்காடு பரிசோதனை நிலையத்தில் நடத்தப்பட்டது.
- ❖ வணிக ரீதியான நண்டு வளர்ப்பை மேம்படுத்துதல், விவசாயிகளின் வருமானத்தை அதிகரித்தல் மற்றும் இந்தியாவில் நிலையான உவர்நீர் மீன்வளர்ப்பை ஆதரித்தல் ஆகியவற்றை இத்தொழில்நுட்பம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

சர்வதேசப் பெரும் பூனைகள் கூட்டமைப்பு - வங்காள தேசம்

- ❖ சர்வதேசப் பெரும் பூனைகள் கூட்டமைப்பின் (IBCA) 27-வது உறுப்பு நாடாக வங்காள தேசம் இணைந்துள்ளது.
- ❖ சர்வதேசப் பெரும்பூனைகள் கூட்டமைப்பு (IBCA) என்பது ஏழு பெரும்பூனை இனங்களைப் பாதுகாப்பதற்காக இந்தியாவின் புது தில்லியைத் தலைமையிடமாகக் கொண்டு செயல்படும் ஓர் ஒப்பந்த அடிப்படையிலான அரசுகளுக்கிடையேயான அமைப்பாகும்.
- ❖ புலிகள் பாதுகாப்புத் திட்டத்தின் 50வது ஆண்டு விழாவின் போது, 2023 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் மாதத்தில் பிரதமர் நரேந்திர மோடியால் இக்கூட்டமைப்பு தொடங்கப்பட்டது என்பதோடு மேலும் இது 2025 ஆம் ஆண்டு ஜனவரி 23 அன்று ஓர் ஒப்பந்த அடிப்படையிலான அமைப்பாக மாறியது.
- ❖ புலி, சிங்கம், சிறுத்தை, பனிச்சிறுத்தை, சிறுத்தைப்புலி, ஜாகுவார் மற்றும் பூமா ஆகிய ஏழு பெரும்பூனை இனங்கள் இக்கூட்டமைப்பின் கீழ் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளன.
- ❖ இந்தியா மற்றும் வங்காள தேசம் பகிர்ந்துகொள்ளும் சுந்தரவனக் காடுகளில் உள்ள வங்காளப் புலிகளின் பாதுகாப்பு உட்பட, பெரும்பூனைகள் பாதுகாப்பில் ஒத்துழைப்பை வலுப்படுத்துவதற்காக இக்கூட்டமைப்பில் வங்காள தேசம் இணைந்து உள்ளது.

வெனிசுலா நிலநடுக்கம் 2026 - இரட்டை நில அதிர்வு நிகழ்வு

- ❖ வெனிசுலாவில் ஏற்பட்ட இரண்டு சக்தி வாய்ந்த நிலநடுக்கங்கள் பெரும் அழிவை ஏற்படுத்தியதுடன், அவசரகால மீட்புப் பணிகளுக்கும் வழிவகுத்தன.
- ❖ சான் பெலிபுக்கு அருகே ரிக்டர் அளவுகோலில் 7.2 ஆகப் பதிவான நிலநடுக்கம் ஏற்பட்டது, அதனைத் தொடர்ந்து 39 வினாடிகளுக்குள் மோரோன் அருகே 7.5 ரிக்டர் அளவிலான சக்தி வாய்ந்த நிலநடுக்கம் ஏற்பட்டது.
- ❖ கரீபியன் தட்டு மற்றும் தென் அமெரிக்கத் தட்டு ஆகியவற்றின் எல்லையில் ஏற்பட்ட ஆழமற்ற மேலோட்டமான பக்கவாட்டு நகர்வுப் பிளவு காரணமாக இந்த நில நடுக்கங்கள் ஏற்பட்டன.
- ❖ இந்த நிகழ்வு 'இரட்டை நில அதிர்வு' என்று அழைக்கப்படுகிறது, அதாவது ஒத்த அளவிலான இரண்டு பெரிய நிலநடுக்கங்கள் நேரத்திலும் இடத்திலும் நெருக்கமாக நிகழ்வதைக் குறிக்கிறது.
- ❖ சாதாரண பின்னதிர்வுகளில் ஒரே ஒரு பிரதான நிலநடுக்கம் மட்டுமே ஏற்படும், ஆனால், ஒரு இரட்டை நில அதிர்வு நிகழ்வில், இரண்டு நிலநடுக்கங்களும் முதன்மை நிலநடுக்கங்களாகவே செயல்படுகின்றன.

அறிக்கைகள் மற்றும் குறியீடுகள்

ஐநா பாலியல் வன்முறை அறிக்கை 2026

- ❖ மோதல் தொடர்பான பாலியல் வன்முறைகளில் ஈடுபட்டதாகச் சந்தேகிக்கப்படும் தரப்புகளின் 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான ஐநாவின் (UN) தடைப் பட்டியல்/கறுப்புப் பட்டியலில் இஸ்ரேல் மற்றும் ரஷ்யா சேர்க்கப்பட்டுள்ளன.
- ❖ ஆக்கிரமிக்கப்பட்ட பாலஸ்தீனப் பகுதிகளில் கைதிகள் சம்பந்தப்பட்ட சம்பவங்கள் மற்றும் உக்ரைன் மோதலின் போது நடந்தவை உட்பட, 2025 ஆம் ஆண்டில் மோதல் பகுதிகளில் நடந்த சரிபார்க்கப்பட்ட பாலியல் வன்முறை வழக்குகளை ஐநா அறிக்கை ஆவணப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ 2025 ஆம் ஆண்டில் உலகளவில் மோதல் தொடர்பான பாலியல் வன்முறை வழக்குகளாக கிட்டத்தட்ட 10,000 வழக்குகளை இந்த அறிக்கை பதிவு செய்துள்ளது. இது முந்தைய ஆண்டில் பதிவான எண்ணிக்கையை விட இரண்டு மடங்கு அதிகம் ஆகும்.
- ❖ இந்தக் தடைப்பட்டியல் / கறுப்புப் பட்டியலானது மோதல் தொடர்பான பாலியல் வன்முறைகளைக் கண்காணிக்கும் ஐநாவின் வருடாந்திர கண்காணிப்பு பொறி முறையின் ஒரு பகுதியாகும் என்பதோடு மேலும் இது பொறுப்புக்கூறல் மற்றும் தடுப்பு நடவடிக்கைகளை ஊக்குவிப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

உலகளாவிய பருவநிலை புதுப்பிப்பு குறித்த அறிக்கை

- ❖ The Global Annual to Decadal Climate Update 2026–2035 என்ற அறிக்கையானது, அடுத்த தசாப்தத்தில் உலகளாவிய வெப்பநிலை அதிகரிப்பு மற்றும் பருவநிலை தீவிரங்கள் அதிகரிக்கும் என்று எச்சரித்துள்ளது.
- ❖ இந்த அறிக்கையை உலக வானிலை அமைப்பு (WMO) வெளியிட்டுள்ளது.
- ❖ 2026-2030 காலக் கட்டத்தில் உலகளாவிய வெப்பநிலை, தொழில்துறைக்கு முந்தைய அளவை விட 1.3°C முதல் 1.9°C வரை அதிகமாக இருக்கும் என கணிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ 2030 ஆம் ஆண்டிற்கு முன்னதாக, உலகளாவிய வெப்பநிலை தற்காலிகமாக 1.5°C வெப்பமயமாதல் வரம்பை தாண்டுவதற்கு 91% வாய்ப்பு உள்ளது.
- ❖ ஆர்க்டிக் குளிர்காலங்கள் சமீபத்திய வரலாற்றுச் சராசரியை விட 2.8°C அதிகமாக வெப்பமாக இருக்கும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
- ❖ உலகளவில் வெப்ப அலைகள் மற்றும் பிற தீவிர வானிலை நிகழ்வுகளின் அபாயம் அதிகரித்துள்ளதை இந்த அறிக்கை எடுத்துக்காட்டுகிறது.

இந்தியாவின் டிஜிட்டல் பொருளாதாரத்தின் நிலை 2026 - அறிக்கை

- ❖ இந்தியாவின் டிஜிட்டல் பொருளாதார நிலை (SIDE) 2026 எனும் அறிக்கையை இணையம் மற்றும் டிஜிட்டல் பொருளாதாரத்திற்கான ICRIER-Prosus மையம் வெளியிட்டுள்ளது.
- ❖ ஜெர்மனி, பிரான்ஸ், ஜப்பான், இங்கிலாந்து மற்றும் கனடா போன்ற நாடுகளை முந்தி, டிஜிட்டல் பொருளாதாரத்தில் உலகளவில் 5வது இடத்திற்கும், தனித்துவமான AI (செயற்கை நுண்ணறிவு) செயல்திறனில் 4வது இடத்திற்கும் இந்தியா முன்னேறி உள்ளது.

- ❖ டிஜிட்டல் மூலம் வழங்கப்படும் வர்த்தகத்தில் இந்தியா 328 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களை ஈட்டியுள்ளது என்றும், அமெரிக்காவிற்கு அடுத்தபடியாக உலகின் இரண்டாவது பெரிய செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) திறமையாளர்களைக் கொண்டு உள்ளது என்றும் அறிக்கை கூறுகிறது.
- ❖ உலகளாவிய AI பயனர்களில் 72% பேர் தற்போது வளரும் நாடுகளில் உள்ளனர் என்பதை இது கண்டறிந்துள்ளது என்ற நிலையில் இது வேகமாக வளர்ந்து வரும் பொருளாதாரங்களில் உருவாக்கத் திறன் கொண்ட AI வேகமாகப் பரவுவதைக் காட்டுகிறது.
- ❖ முதல் ஐந்து டிஜிட்டல் பொருளாதாரங்களில் சீனா, சிங்கப்பூர் மற்றும் இந்தியா ஆகிய நாடுகளுடன், உலகளாவிய டிஜிட்டல் பொருளாதாரம் மூன்று துருவ நிலையை அடைந்து வருகிறதுடன், இது இந்தோ-பசிபிக் பிராந்தியத்தை நோக்கிய மாற்றத்தை பிரதிபலிக்கிறது.

NFHS-6 அறிக்கை

- ❖ மத்திய சுகாதாரம் மற்றும் குடும்ப நல அமைச்சகம் 2023-24 ஆம் ஆண்டிற்கான தேசிய குடும்ப சுகாதார ஆய்வு-6-இன் (NFHS-6) அறிக்கையை வெளியிட்டுள்ளது.
- ❖ NFHS-6 ஆய்வானது 715 மாவட்டங்களில் உள்ள 6.79 லட்சம் வீடுகளை உள்ளடக்கி நடத்தப்பட்டது மற்றும் சர்வதேச மக்கள்தொகை அறிவியல் நிறுவனம் (IIPS) இதன் ஒருங்கிணைப்பு முகமையாகச் செயல்பட்டது.
- ❖ பிரசவத்திற்கு முந்தைய பராமரிப்பு (ANC) 92.6%-லிருந்து 95.9%-ஆக அதிகரித்துள்ளது அதே சமயம் மருத்துவமனைகளில் நடைபெறும் பிரசவங்கள் 88.6%-லிருந்து 90.6%-ஆக உயர்ந்துள்ளன.
- ❖ 12 முதல் 23 மாதங்களுக்கு இடைப்பட்ட குழந்தைகளுக்கான முழுமையான நோய்த் தடுப்பு 83.8%-லிருந்து 87.1%-ஆக அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ ஐந்து வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகளிடையே வளர்ச்சிக்குறைபாடு (Stunting) 35.5%-லிருந்து 29.3%-ஆக குறைந்துள்ளது, மேலும் கடுமையான மெலிவுறுதல் 7.7%-லிருந்து 5.2%-ஆக குறைந்துள்ளது.
- ❖ இந்தியாவின் மொத்த கருவுறுதல் விகிதம் (TFR) 2.0 ஆகத் தொடர்கிறது, அதே நேரத்தில் பெண்களின் இணையப் பயன்பாடு 33.3%-லிருந்து 64.3%-ஆக அதிகரித்துள்ளது.

மாநிலச் சட்டமன்றங்கள் குறித்த PRS அறிக்கை

- ❖ PRS சட்ட ஆராய்ச்சி அமைப்பின் 'மாநிலச் சட்டங்களின் வருடாந்திர ஆய்வு' அறிக்கையானது, இந்தியாவில் உள்ள மாநிலச் சட்டமன்றங்களின் செயல்பாடுகளில் உள்ள குறைவான கூட்ட நாட்கள் மற்றும் பலவீனமான சட்டமன்றப் பரிசீலனை உள்ளிட்ட கவலைகளை வெளிச்சம் போட்டுக் காட்டுகிறது.
- ❖ மாநிலச் சட்டமன்றங்கள் 600-க்கும் மேற்பட்ட மசோதாக்களை நிறைவேற்றி உள்ளதாகவும், அதில் கிட்டத்தட்ட 30% மசோதாக்கள் அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட அன்றைய தினமே நிறைவேற்றப்பட்டதாகவும், இது விரிவான விவாதம் மற்றும் பரிசீலனையைக் கட்டுப்படுத்துவதாகவும் அந்த அறிக்கை கூறுகிறது.

- ❖ சராசரியாக, மாநிலச் சட்டப்பேரவைகள் சுமார் 24 நாட்கள் மட்டுமே செயல்பட்டு உள்ளன, மேலும் நாகாலாந்து போன்ற சில மாநிலங்கள் ஒரு ஆண்டில் 7 நாட்கள் மட்டுமே கூடியுள்ளன.
- ❖ சுமார் 5% மசோதாக்கள் மட்டுமே குழுக்களின் பரிசீலனைக்கு அனுப்பப்படுவதால், விரிவான சட்டமன்ற ஆய்வு குறைந்து, குழுக்களின் பலவீனமான பரிசீலனையை இவ்வறிக்கை சுட்டிக்காட்டுகிறது.
- ❖ நாடாளுமன்ற விவாதத்திற்குப் பதிலாக நிர்வாகம் சார்ந்த சட்டம் இயற்றுதல் அதிகரித்துள்ளதைக் காட்டும் வகையில், அவசரச் சட்டங்களின் பயன்பாடு (ஆண்டிற்கு 127) அதிகரித்துள்ளதையும் இது குறிப்பிடுகிறது.
- ❖ பல மாநிலங்கள் மற்றும் ஒன்றியப் பிரதேசங்களில் வரவு செலவுத் திட்ட (பட்ஜெட்) விவாதத்திற்கான குறைந்த நேரம் மற்றும் துணை சபாநாயகர் போன்ற அரசியலமைப்பு பதவிகள் காலியாக இருப்பது குறித்தும் இந்த அறிக்கை கவலைகளை எழுப்பியுள்ளது.

சிறைச்சாலைகள் புள்ளிவிவர அறிக்கை 2024

- ❖ இந்தியச் சிறைச்சாலைகள் புள்ளிவிவர அறிக்கை 2024-இல், முக்கியமாக அதிக அளவிலான விசாரணைக் கைதிகளால் இந்தியச் சிறைகளில் தொடர்ந்து நிலவும் இட நெருக்கடியை சுட்டிக்காட்டியுள்ளது.
- ❖ இந்தியாவில் 4.53 லட்சம் கைதிகளை அடைக்கும் திறன் கொண்ட 1,333 சிறைச் சாலைகள் உள்ளன, ஆனால் 2024 ஆம் ஆண்டில் 5.11 லட்சத்திற்கும் மேற்பட்ட கைதிகள் சிறைகளில் அடைக்கப்பட்டிருந்தனர்.
- ❖ தேசியச் சிறைச்சாலைகளின் ஆக்கிரமிப்பு விகிதம் 112.7% ஆக இருந்தது, இது அனுமதிக்கப் பட்ட திறனைத் தாண்டிய இடநெருக்கடியைக் குறிக்கிறது.
- ❖ 2024 ஆம் ஆண்டில் மொத்த சிறைக் கைதிகளின் எண்ணிக்கையில் விசாரணைக் கைதிகள் சுமார் 73% ஆவர்.
- ❖ பாதிக்கும் மேற்பட்ட மாநிலங்கள் மற்றும் ஒன்றியப் பிரதேசங்கள் 100%-க்கும் அதிகமான ஆக்கிரமிப்பு விகிதங்களைப் பதிவு செய்துள்ளன.
- ❖ டெல்லி 194% என்ற அதிகபட்ச சிறைச்சாலை ஆக்கிரமிப்பு விகிதத்தைக் கொண்டு இருந்தது என்பதோடு அதன் கைதிகளில் 87%-க்கும் அதிகமானோர் விசாரணைக் கைதிகள் ஆவர்.

AI தட அறிக்கை 2026

- ❖ ஐக்கிய நாடுகள் பல்கலைக்கழகத்தின் நீர், சுற்றுச்சூழல் மற்றும் சுகாதார நிறுவனம் (UNU-INWEH) ஆனது "Environmental Cost of AI's Energy Use: Carbon, Water and Land Footprints" என்ற அறிக்கையை வெளியிட்டது.
- ❖ உலகளாவிய தரவு மையங்களானது 2025 ஆம் ஆண்டில் சுமார் 448 டெராவாட் மணிநேர (TWh) மின்சாரத்தை நுகர்ந்துள்ளன, இது 2030-ஆம் ஆண்டிற்குள் 945 TWh-ஐ எட்டும் என்று கணிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ தரவு-மையச் செயல்பாடுகளுக்கு குளிர்வித்தல் மற்றும் மின்சார உற்பத்திக்காக 2030-ஆம் ஆண்டிற்குள், ஆண்டுக்கு 9.3 டிரில்லியன் லிட்டர் தண்ணீர் தேவைப்படலாம்.

- ❖ செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) தொடர்பான மின்சார உள்கட்டமைப்பு 2030 ஆம் ஆண்டிற்குள் 14,500 சதுர கிலோமீட்டருக்கும் அதிகமான நிலப்பரப்பை ஆக்கிரமிக்கக் கூடும்.
- ❖ AI-இன் மொத்த ஆற்றல் நுகர்வில் 80-90% பயனர் வினவல்களுக்காக AI மாதிரிகளை இயக்கும் அனுமான செயல்முறைக்கே செலவாகிறது.
- ❖ AI உள்கட்டமைப்பு மூலம் 2030 ஆம் ஆண்டிற்குள், ஆண்டுக்கு 2.5 மில்லியன் டன் மின்னணு கழிவுகள் உருவாகலாம்.
- ❖ உலகளாவிய AI கம்ப்யூட்டிங் திறனில் 90%-க்கும் அதிகமானது அமெரிக்கா மற்றும் சீனாவில் குவிந்துள்ளதுடன் இது வளர்ந்து வரும் டிஜிட்டல் பிளவை எடுத்துக் காட்டுகிறது.

கண்டெய்னர் துறைமுகச் செயல்திறன் குறியீடு 2025

- ❖ மகாராஷ்டிராவில் உள்ள ஜவகர்லால் நேரு துறைமுக ஆணையம் (JNPA) ஆனது இந்தியாவின் தலைசிறந்த கண்டெய்னர் துறைமுகமாக தரவரிசைப்படுத்தப்பட்டுள்ளதுடன், 2025-ஆம் ஆண்டின் கண்டெய்னர் துறைமுகச் செயல்திறன் குறியீட்டில் (CPPI) உலகளவில் 22-வது இடத்தைப் பிடித்துள்ளது.
- ❖ CPPI 2025 ஆம் ஆண்டு அறிக்கையின்படி JNPA இந்தியாவின் சிறப்பாக செயல்படும் சரக்குப் பெட்டகத் துறைமுகமாகும்.
- ❖ CPPI அறிக்கையானது உலக வங்கி மற்றும் S&P Global Market Intelligence ஆகியவற்றால் கூட்டாக வெளியிடப்படுகிறது.
- ❖ இது சரக்குகளைக் கையாளும் வேகம், கப்பல்கள் வந்து செல்லும் நேரம் மற்றும் செயல்பாட்டுத் திறன் ஆகியவற்றின் அடிப்படையில் துறைமுகத்தின் செயல்திறனை அளவிடுகிறது.
- ❖ இந்தத் தரவரிசையில் இடம்பிடித்துள்ள மற்ற இந்தியத் துறைமுகங்களில் பிபாவாவ் (28-வது இடம்), முந்தரா (30-வது இடம்) மற்றும் விசாகப்பட்டினம் (104-வது இடம்) ஆகியவை அடங்கும்.

உலகளாவிய அமைதிக் குறியீடு 2026

- ❖ உலக நாடுகளை அவற்றின் அமைதி மற்றும் பாதுகாப்பு நிலைகளின் அடிப்படையில் தரவரிசைப்படுத்தியுள்ள 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான உலகளாவிய அமைதிக் குறியீடு (GPI) வெளியிடப்பட்டுள்ளது.
- ❖ உலகளாவிய அமைதிக் குறியீடானது (GPI) பொருளாதாரம் மற்றும் அமைதிக்கான நிறுவனத்தால் (IEP) ஆண்டுதோறும் வெளியிடப்படுகிறது.
- ❖ தொடர்ந்து 19-வது ஆண்டாக உலகின் மிகவும் அமைதியான நாடாக ஐஸ்லாந்து தரவரிசைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.
- ❖ ஐஸ்லாந்து, நியூசிலாந்து, சுவீட்சர்லாந்து, ஸ்லோவேனியா மற்றும் அயர்லாந்து ஆகியன முதல் ஐந்து அமைதியான நாடுகள் ஆகும்.
- ❖ இந்தியாவின் தரவரிசை 2025-ஆம் ஆண்டில் இருந்த 115-வது இடத்திலிருந்து 2026-ஆம் ஆண்டில் 127-வது இடத்திற்கு சரிந்தது, அதன் அமைதி மதிப்பெண் 2.9% குறைந்து உள்ளது.
- ❖ உலகின் மிகக் குறைந்த அமைதி கொண்ட நாடாக ரஷ்யா தரவரிசைப்படுத்தப்பட்டு உள்ளது.

இந்தியாவில் சாலை விபத்துகள் அறிக்கை 2024

- ❖ நாட்டில் சாலை விபத்துகளால் ஏற்படும் பொது சுகாதாரம் மற்றும் சமூகப் பொருளாதாரப் பாதிப்புகளை எடுத்துக்காட்டுகின்ற விதமாக சாலைப் போக்குவரத்து மற்றும் நெடுஞ்சாலைகள் அமைச்சகம் (MoRTH) ஆனது 'இந்தியாவில் சாலை விபத்துகள் 2024' எனும் அறிக்கையை வெளியிட்டது.
- ❖ சாலை விபத்து உயிரிழப்புகளில் அதிக வேகம் காரணமாக 70.3% உயிரிழப்புகளும், மோதிவிட்டு வாகனத்தை நிற்காமல் எடுத்துச் செல்வதால் (hit-and-run) 19.2% உயிரிழப்புகளும் நிகழ்ந்துள்ளன.
- ❖ ஹெல்மெட் மற்றும் இருக்கை வார்ப்பட்டை அணியாததால் முறையே 54,000 மற்றும் 14,000-க்கும் மேற்பட்ட உயிரிழப்புகள் ஏற்பட்டுள்ளன.
- ❖ சுமார் 10.6 சதவீத விபத்துகளில் ஓட்டுநர்கள் முறையான ஓட்டுநர் உரிமம் இல்லாமலோ அல்லது வாகனப் பழகுநர் உரிமம் மட்டுமே வைத்திருந்தோ வாகனங்களை இயக்கியுள்ளனர்.
- ❖ சாலைப் பாதுகாப்பை மேம்படுத்த பணமில்லா சிகிச்சைத் திட்டம் 2025, பாரத் புதிய கார் மதிப்பீட்டுத் திட்டம் (BNCAP), eDAR (ஒருங்கிணைந்த சாலை விபத்து தரவுத்தளம்) மற்றும் ரா-வீர் திட்டம் போன்ற முன்னெடுப்புகளை அரசாங்கம் அறிமுகப்படுத்தி உள்ளது.

உலகளாவிய பொருளாதார வாய்ப்புகள் அறிக்கை 2026

- ❖ உலக வங்கியானது உலகளாவிய பொருளாதாரப் போக்குகள் மற்றும் கணிப்புகளைப் பற்றிய தனது முதன்மையான அரையாண்டு அறிக்கையான உலகளாவிய பொருளாதார வாய்ப்புகள் (GEP) அறிக்கை - ஜூன் 2026-ஐ வெளியிட்டது.
- ❖ கோவிட்-19 பெருந்தொற்றுக்குப் பிறகான மிகக் குறைந்த வளர்ச்சியாக, 2026-ஆம் ஆண்டில் உலகப் பொருளாதார வளர்ச்சி 2.5% ஆக இருக்கும் என இந்த அறிக்கை கணித்துள்ளது.
- ❖ வளர்ந்து வரும் சந்தைகள் மற்றும் வளரும் பொருளாதாரங்களின் (EMDEs) வளர்ச்சி 2026-ஆம் ஆண்டில் 3.6% ஆக குறையும் என கணிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டில் இந்தியாவின் பொருளாதாரம் 6.6% வளர்ச்சியடையும் என இந்த அறிக்கை கணித்துள்ளது, இதன் மூலம் உலகின் வேகமாக வளர்ந்து வரும் முக்கியப் பொருளாதாரங்களில் ஒன்றாக இந்தியா திகழ்கிறது.
- ❖ எரிசக்திச் சந்தைகள் மற்றும் நிதி அமைப்புகளில் ஏற்படும் இடையூறுகள், உலகளாவிய வளர்ச்சியை 2026-ஆம் ஆண்டில் 1.3 சதவீதமாகக் குறைக்கக் கூடும் என இந்த அறிக்கை எச்சரிக்கிறது.

உலகளாவிய அகதிகள் போக்கு அறிக்கை 2025

- ❖ 2025 ஆம் ஆண்டில், கடந்த ஒரு தசாப்தத்தில் உலகளாவிய கட்டாய இடப்பெயர்வில் முதல் சரிவு ஏற்பட்டுள்ளதாக ஐக்கிய நாடுகளின் அகதிகள் விவகாரங்களுக்கான ஆணையம் (UNHCR) தெரிவித்துள்ளது.
- ❖ உலகளவில் கட்டாயமாக இடம்பெயர்ந்தவர்களின் எண்ணிக்கை 2024 ஆம் ஆண்டில் 123.2 மில்லியனில் இருந்து 2025 ஆம் ஆண்டில் 117.8 மில்லியனாகக் குறைந்துள்ளது.
- ❖ கட்டாய இடப்பெயர்வு என்பதில் அகதிகள், தஞ்சம் கோருவோர், உள்நாட்டில் இடம் பெயர்ந்தவர்கள் (IDPs) மற்றும் மோதல், வன்முறை அல்லது துன்புறுத்தல் காரணமாக இடம்பெயர்ந்த பிற நபர்கள் ஆகியோர் அடங்குவர்.

- ❖ 2025 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில் உலகளாவிய அகதிகள் மக்கள் தொகை 41.6 மில்லியனாக இருந்தது, அதே நேரத்தில் 68.6 மில்லியன் மக்கள் உள்நாட்டிலேயே இடம் பெயர்ந்துள்ளனர்.
- ❖ 2025 ஆம் ஆண்டில் சுமார் 14.7 மில்லியன் இடம்பெயர்ந்த மக்கள் வீடுகளுக்குத் திரும்பினர், இதில் 4.4 மில்லியன் அகதிகள் மற்றும் 10.3 மில்லியன் உள்நாட்டில் இடம் பெயர்ந்த நபர்கள் அடங்குவர் என்ற நிலையில் முக்கியமாக ஆப்கானிஸ்தான், சூடான் மற்றும் சிரியாவில் இவர்கள் நாடு திரும்பியுள்ளனர்.

CAG-இன் மாநில நிதியியல் அறிக்கை 2024-25

- ❖ இந்தியாவின் தலைமைக் கணக்குத் தணிக்கையாளர் (CAG) "மாநில நிதியியல் அறிக்கை 2024-25" எனும் அறிக்கையை வெளியிட்டார்.
- ❖ இந்த அறிக்கை 2015-16 முதல் 2024-25 ஆம் ஆண்டு வரையிலான அனைத்து 28 மாநிலங்களின் நிதியியல் மேலோட்டத்தை வழங்குகிறது.
- ❖ மாநிலங்களின் ஒருங்கிணைந்த நிலுவையில் உள்ள பொதுக் கடன் ₹75.52 லட்சம் கோடியாக உள்ளது, இது மொத்த மாநில உள்நாட்டு உற்பத்தியில் (GSDP) 23.27%-க்குச் சமமாகும், அதே வேளையில் மொத்தப் பொறுப்புகள் GSDP-யில் 27.89%-ஐ எட்டியுள்ளன.
- ❖ மூலதன வரவுகளில் சுமார் 99% பொதுக் கடன்களிலிருந்தே வந்துள்ளன. இது மாநிலங்கள் தங்களது செலவினங்களுக்கு நிதியளிக்க பெருமளவில் கடன்களையே சார்ந்திருப்பதைக் காட்டுகிறது.
- ❖ 15-வது நிதிக்குழு நிர்ணயித்த மொத்த மாநில உள்நாட்டு உற்பத்தியில் (GSDP) 3% என்ற அளவுகோலுக்கு மாறாக, 2024-25-ஆம் ஆண்டில் 18 மாநிலங்கள் பரிந்துரைக்கப்பட்ட வரம்பிற்கு மேல் நிதிப் பற்றாக்குறையைப் பதிவு செய்துள்ளன.
- ❖ மொத்தச் செலவினங்களில் வருவாய்ச் செலவினங்கள் 83.41% ஆகவும், மூலதனச் செலவினங்கள் 16.59% ஆகவும் மட்டுமே உள்ளன. இது ஒப்பீட்டளவில் சொத்துகளை உருவாக்கும் செலவினங்கள் குறைவாக இருப்பதைக் குறிக்கிறது.
- ❖ மத்திய வரிகள் மற்றும் தீர்வைகளின் பகிர்வில் மாநிலங்களின் பங்கு 2015-16 ஆம் ஆண்டில் 27.73% இலிருந்து 2024-25 ஆம் ஆண்டில் 31.76% ஆக அதிகரித்துள்ளது. அதே வேளையில் மானியங்கள் மொத்த வருவாய்ச் செலவினங்களில் சுமார் 8-10% அளவிலேயே உள்ளன என்பதோடு இவை முக்கியமாக எரிசக்தி மற்றும் விவசாயத் துறைகளுக்காக வழங்கப்படுகின்றன.

பூமியின் பருவநிலை குறித்த முக்கிய அறிகுறிகள் அறிக்கை 2026

- ❖ பான் பருவநிலை மாற்ற மாநாட்டின் (SB64) போது வெளியிடப்பட்ட 'பூமியின் பருவநிலை குறித்த முக்கிய அறிகுறிகள் அறிக்கை 2026', பருவநிலை மாற்றத்திற்கான அரசுகளுக்கிடையேயான குழுவின் (IPCC) ஆறாவது மதிப்பீட்டு அறிக்கைக்குப் பிறகு 11 முக்கிய உலகளாவிய பருவநிலை குறிகாட்டிகளும் மோசமடைந்துள்ளன என்று எச்சரித்துள்ளது.
- ❖ இந்த அறிக்கை 17 நாடுகளைச் சேர்ந்த சுமார் 70 அறிவியலாளர்களால் எர்த் சிஸ்டம் சயின்ஸ் டேட்டாவில் வெளியிடப்பட்டதுடன், முக்கிய உலகளாவிய பருவநிலை குறிகாட்டிகளின் புதுப்பிக்கப்பட்ட அளவீடுகளையும் இது வழங்குகிறது.

- ❖ கடல் வெப்ப அலைகள் 1% அதிகரித்து மிகக் கடுமையான சீரழிவைக் காட்டியுள்ளன, அதே சமயம் பூமியின் ஆற்றல் ஏற்றத்தாழ்வு 8% அதிகரித்துள்ளது, இது பருவநிலை அமைப்பில் வெப்பம் வேகமாக குவிவதைக் குறிக்கிறது.
- ❖ மனிதனால் தூண்டப்பட்ட புவி வெப்பமடைதல் 2025 ஆம் ஆண்டில் தொழில்துறைக்கு முந்தைய நிலைகளை விட 1.37°C ஐ எட்டியது, மேலும் தற்போதைய போக்குகள் பாரிஸ் ஒப்பந்தத்தின் 1.5°C வரம்பு சுமார் நான்கு ஆண்டுகளுக்குள் கடக்கப்படலாம் என்று கூறுகின்றன.
- ❖ உயரும் வெப்பநிலை மற்றும் கடல் வெப்ப அலைகள் தீவிர வானிலை நிகழ்வுகளை தீவிரப்படுத்தலாம், கடல் சுற்றுச்சூழல் அமைப்புகளை சேதப்படுத்தலாம், பருவமழை அமைப்புகளை சீர்குலைக்கலாம் மற்றும் உணவு மற்றும் நீர்ப் பாதுகாப்பை அச்சுறுத்தலாம் என இந்த அறிக்கை எச்சரித்துள்ளது.

குழந்தைகளின் பருவநிலை அபாய அறிக்கை 2026 - யுனிசெஃப்

- ❖ இந்தியாவில் சுமார் 392 மில்லியன் குழந்தைகள் (92%) கடுமையான வெப்பத்தால் பாதிக்கப் பட்டுள்ளனர் என்றும், 89 மில்லியன் குழந்தைகள் தொடர்ச்சியான வெப்ப அலைகளை எதிர்கொள்கின்றனர் என்றும் யுனிசெஃபின் 'குழந்தைகளின் பருவநிலை அபாய அறிக்கை 2026' எடுத்துக்காட்டுகிறது.
- ❖ இந்த அறிக்கையானது இந்தியாவின் ஒட்டுமொத்த பருவநிலை அபாய வெளிப்பாடு மதிப்பெண்ணை 9.21/10 ஆக அடையாளப்படுத்துகிறது என்பதோடு இது உலகளவில் மிக அதிக மதிப்பெண்களில் ஒன்றாகும்.
- ❖ கடுமையான வெப்பத்திற்கு 10/10 மற்றும் காற்று மாசுபாட்டிற்கு 9.94/10 என்ற வெளிப்பாடு மதிப்பெண்களை இந்தியா பதிவு செய்துள்ளது, இது கடுமையான சுற்றுச் சூழல் அபாயங்களைக் குறிக்கிறது.
- ❖ அதிக வறட்சி பாதிப்பு (8.84/10) மற்றும் வெப்ப அலைகள், வெள்ளம், குழந்தைகள் பாதிக்கப்படும் மாசுபாடு போன்ற பல்வேறு ஒன்றோடொன்று தொடர்புடைய அபாயங்களை இந்த அறிக்கை குறிப்பிடுகிறது.
- ❖ இது குறிப்பாக பள்ளிகள், அங்கன்வாடிகள் மற்றும் குழந்தைகளுக்கான குறிப்பிட்ட தழுவல் நடவடிக்கைகளில் குழந்தைகள் சார்ந்த வெப்ப செயல் திட்டங்களில் உள்ள இடைவெளிகளை எடுத்துக்காட்டுகிறது.

பட்டினி அபாயப் பகுதிகள் குறித்த அறிக்கை 2026 (Hunger Hotspots Report 2026)

- ❖ உணவு மற்றும் வேளாண்மை அமைப்பு (FAO) மற்றும் உலக உணவுத் திட்டம் (WFP) ஆகியவை "பட்டினி அபாயப் பகுதிகள் குறித்த அறிக்கை 2026"-ஐ வெளியிட்டன.
- ❖ உலகளவில் 13 அபாயப் பகுதிகளில் கடுமையான உணவுப் பாதுகாப்பின்மை மோசம் அடைந்து வருவதாக இதில் எச்சரிக்கப் பட்டுள்ளது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் மற்றும் நவம்பர் மாதங்களுக்கு இடையில் உணவுப் பாதுகாப்பின்மை மோசமடையும் என எதிர்பார்க்கப்படும் 13 நாடுகளை இந்த அறிக்கை அடையாளம் கண்டுள்ளது.
- ❖ ஆப்கானிஸ்தான், மியான்மர், தெற்கு சூடான், சோமாலியா, ஹைட்டி, சூடான், பாலஸ்தீனம், ஏமன், லெபனான், காங்கோ ஜனநாயகக் குடியரசு (DRC), மடகாஸ்கர், நைஜீரியா மற்றும் மாலி ஆகிய நாடுகள் இதில் அடங்கும்.

- ❖ கடுமையான பசி மற்றும் பஞ்சம் ஏற்படும் அபாயம் காரணமாக சூடான், தெற்கு சூடான், ஏமன், பாலஸ்தீனம், நைஜீரியா மற்றும் சோமாலியா ஆகியவை அதிக கவலைக்குரிய பகுதிகளாக வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.
- ❖ உலகளவில் சுமார் 266 மில்லியன் மக்கள் ஏற்கனவே கடுமையான பசியை எதிர்கொண்டுள்ளனர்.
- ❖ மோதல்கள், பொருளாதார அதிர்ச்சிகள், பருவநிலை மாற்றம், வறட்சி, வெள்ளம், நோய்ப்பரவல் மற்றும் குறைந்து வரும் மனிதாபிமான நிதியுதவி ஆகியவை இதன் முக்கிய காரணிகளாகும்.

எரிசக்தி மாற்றக் குறியீடு 2026

- ❖ உலகளாவிய எரிசக்தி மாற்றத்தில் ஏற்பட்டுள்ள முன்னேற்றம் மற்றும் சவால்களை எடுத்துரைக்கும் வகையில், Accenture நிறுவனத்துடன் இணைந்து உலகப் பொருளாதார மன்றமானது 'எரிசக்தி மாற்றக் குறியீடு (ETI) 2026'ஐ வெளியிட்டுள்ளது.
- ❖ இந்தக் குறியீடு பாதுகாப்பான, நிலையான மற்றும் சமத்துவமான எரிசக்தி அமைப்புகளை நோக்கிய நாடுகளின் முன்னேற்றத்தையும், எதிர்கால எரிசக்தி மாற்றத்திற்கான அவற்றின் தயார் நிலையையும் அளவிடுகிறது.
- ❖ உலகளவில் இந்தியா 70வது இடத்தைப் பிடித்துள்ளதுடன் இது முந்தைய ஆண்டை விட 2 இடங்கள் முன்னேற்றம் கண்டுள்ளதுடன், எரிசக்தி மாற்றத் தயார் நிலையில் உலக அளவில் வலுவான முன்னேற்றமடைந்த நாடுகளில் ஒன்றாக உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி விரிவாக்கம், மின் கட்டமைப்பு உள்கட்டமைப்பு மேம்பாடு, பசுமை ஹைட்ரஜன் முன்னெடுப்புகள் மற்றும் நிலைத்தன்மை மற்றும் தூய்மையான எரிசக்தி உள்கட்டமைப்பில் அதிகரித்த முதலீடு ஆகியவற்றால் இந்தியாவின் இந்த முன்னேற்றம் உந்தப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இந்தக் குறியீடு 44 குறிகாட்டிகளைப் பயன்படுத்தி 120 நாடுகளை மதிப்பிடுகிறது என்ற நிலையில் இதில் மதிப்பெண்கள் அமைப்பின் செயல்திறன் (60%) மற்றும் மாற்றத்திற்கான தயார் நிலை (40%) ஆகியவற்றின் அடிப்படையில் வழங்கப் படுகின்றன.
- ❖ உலகளாவிய ETI 2026 தரவரிசையில் ஸ்வீடன், பின்லாந்து மற்றும் டென்மார்க் ஆகிய நாடுகள் முறையே முதல் மூன்று இடங்களைத் தக்க வைத்துக் கொண்டுள்ளன.

உலக மீன்வளம் மற்றும் நீர்வாழ் உயிரின வளர்ப்பு நிலை அறிக்கை 2026

- ❖ ஐக்கிய நாடுகள் சபையின் உணவு மற்றும் வேளாண்மை அமைப்பு (FAO) ஆனது, Blue Transformation: Turning Vision into Impact என்ற கருத்துருவின் கீழ் உலக மீன்வளம் மற்றும் நீர்வாழ் உயிரின வளர்ப்பு நிலை (SOFIA) 2026 என்ற அறிக்கையை வெளியிட்டது.
- ❖ FAO-வின் நீலப் புரட்சி தொலைநோக்குப் பார்வை (2021) என்பது நிலையான நீர்வாழ் உயிரின வளர்ப்பு விரிவாக்கம், திறமையான மீன்வள மேலாண்மை மற்றும் உள்ளடக்கிய மதிப்புத் தொடர்கள் மூலம் நீர்வாழ் உணவு அமைப்புகளை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ உலகளாவிய நீர்வாழ் உற்பத்தி சாதனை அளவாக 235 மில்லியன் டன்களை (2024) எட்டியுள்ளது என்பதோடு இதில் மொத்த நீர்வாழ் விலங்கு உற்பத்தியில் நீர்வாழ் உயிரின வளர்ப்பு 53% பங்களிக்கிறது.
- ❖ நிலையான முறையில் நிர்வகிக்கப்படும் மீன் இருப்புகளின் பங்கு 64.5% (2021) -இலிருந்து 62.4% (2023) ஆகக் குறைந்துள்ளது, இது கடல் வளங்கள் மீதான அழுத்தத்தைக் குறிக்கிறது.

- ❖ உலகளாவிய நீர்வாழ் உற்பத்தியில் (2024) 9% பங்களிப்புடன் சீனாவுக்கு அடுத்த படியாக இந்தியா உலகளவில் 2-வது இடத்தில் உள்ளது என்பதோடு மேலும், இது உள்நாட்டு மீன்பிடிப்பு உற்பத்தியில் மிகப்பெரிய நாடாகும்.
- ❖ பிரதான் மந்திரி மதல்ய சம்பதா யோஜனா (PMMSY), மீன்வளம் மற்றும் நீர்வாழ் உயிரின வளர்ப்பு உள்கட்டமைப்பு மேம்பாட்டு நிதி (FIDF) போன்ற திட்டங்களின் ஆதரவுடன், உலகளாவிய நீர்வாழ் உயிரின வளர்ப்பு உற்பத்தியில் சுமார் 12% பங்களிப்பை வழங்கி இந்தியா 2-வது மிகப்பெரிய நீர்வாழ் உயிரின வளர்ப்பு நாடாகவும் உள்ளது.

உலக எதிர்காலத் திறன் குறியீடு

- ❖ QS Quacquarelli Symonds நிறுவனத்தால் 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 23 அன்று வெளியிடப் பட்ட 'QS உலக எதிர்கால திறன் குறியீடு 2027'-இல், செயற்கை நுண்ணறிவு-பொருளாதார தயார்நிலையில் இந்தியா உலகளவில் 13-வது இடத்தைப் பிடித்துள்ளது.
- ❖ இந்தக் குறியீட்டில் இந்தியா 100-க்கு 89.4 மதிப்பெண்களைப் பெற்றதுடன், பணியின் எதிர்காலம் என்ற பிரிவில் 96.0 மதிப்பெண்களுடன் 5-வது இடத்தைப் பிடித்துள்ளது.
- ❖ இந்தக் குறியீடானது எதிர்கால திறன்களுக்கான தயார்நிலை மற்றும் AI-உந்துதல் பொருளாதார மாற்றத்தின் அடிப்படையில் நாடுகளை மதிப்பிடுகிறது.
- ❖ பொருளாதார மாற்றம் மற்றும் கல்வி தயார்நிலை ஆகியவற்றில் இந்தியா வலுவான செயல்திறனைக் காட்டியுள்ளது.
- ❖ AI பயன்பாடானது 2030 ஆம் ஆண்டிற்குள் இந்தியப் பொருளாதாரத்தில் சுமார் 500 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களை சேர்க்கக் கூடும் என இந்த அறிக்கை மதிப்பிடுகிறது.

போதைப்பொருள் கட்டுப்பாட்டுப் பணியக (NCB) அறிக்கை 2025

- ❖ இந்தியாவில் அதிகரித்து வரும் போதைப்பொருள் கடத்தல் மற்றும் புதிய செயற்கை போதைப்பொருள் சவால்களை முன்னிலைப்படுத்தும் போதைப்பொருள் கட்டுப்பாட்டுப் பணியகத்தின் (NCB) 2025-ஆம் ஆண்டிற்கான வருடாந்திர அறிக்கை மற்றும் போதைப்பொருள் தடுப்பு மீதான தொலைநோக்கு ஆவணம் (2026-2029) ஆகியவற்றை மத்திய உள்துறை அமைச்சகம் வெளியிட்டது.
- ❖ உலகளவில் போதைப்பொருள் பயன்படுத்துவோரின் எண்ணிக்கை 316 மில்லியனை எட்டியுள்ளது; இது கடந்த தசாப்தத்தில் ஏற்பட்டுள்ள குறிப்பிடத்தக்க எழுச்சியைக் காட்டுகிறது.
- ❖ பொற்பிறை மற்றும் முக்கோணப் பொன்பூமி ஆகிய போதைப்பொருள் உற்பத்தி மண்டலங்களுக்கு இடையே அமைந்துள்ளதால் இந்தியா அதிக பாதிப்புக்கு உள்ளாகும் நிலையில் உள்ளது.
- ❖ கடத்தல்காரர்கள் போதைப்பொருள் விற்பனை மற்றும் பணமோசடிக்குப் பெருமளவில் டார்க்நெட்/இருண்டவலை தளங்கள், கிரிப்டோகரன்சி/மறைக்குறியீட்டு நாணயம் மற்றும் டெலிகிராம், வாட்ஸ்அப்/புலனம் போன்ற செய்தியிடல் செயலிகளை அதிகளவில் பயன்படுத்துகின்றனர்.
- ❖ இணைய ரோந்து மற்றும் முகமைகளுக்கிடையேயான ஒருங்கிணைப்பில் அதிக கவனம் செலுத்தியதன் மூலம், 2025-ஆம் ஆண்டில் NCB 702 வழக்குகளைப் பதிவு செய்துள்ளது.
- ❖ தொலைநோக்கு ஆவணம் (2026-2029) என்பது அமலாக்கம், முன்னோடிக் கட்டுப்பாடு, தேவையைக் குறைத்தல் மற்றும் திறன் மேம்பாடு ஆகிய 4 தூண்களை அடிப்படையாகக் கொண்டது.

மாநிலச் செய்திகள்

கோவா மாநில உருவாக்க தினம் 2026

- ❖ 1987 ஆம் ஆண்டில் இந்தியாவின் 25-வது மாநிலமாக கோவா உருவானதன் 40-வது ஆண்டைக் குறிக்கும் வகையில் இந்த தினம் 2026 ஆம் ஆண்டு மே 30 அன்று கொண்டாடப் பட்டது.
- ❖ 1947 ஆம் ஆண்டில் இந்தியா சுதந்திரம் அடைந்த பிறகு, 1961 ஆம் ஆண்டு வரை கோவா போர்த்துகீசியர்களின் ஆட்சியின் கீழ் இருந்தது.
- ❖ போர்த்துகீசிய ஆட்சியை முடிவுக்குக் கொண்டுவரவும், கோவா, டாமன் மற்றும் டையூவை இந்திய ஒன்றியத்துடன் ஒருங்கிணைக்கவும் இந்தியாவால் 'விஜய் நடவடிக்கை' (1961 ஆம் ஆண்டு டிசம்பர் மாதம் 17 முதல் 19 வரை) தொடங்கப்பட்டது.
- ❖ 1962 ஆம் ஆண்டின் 12-வது அரசியலமைப்புத் திருத்தச் சட்டம் கோவா, டாமன் மற்றும் டையூவை ஒரு ஒன்றியப் பிரதேசமாக இணைத்தது.
- ❖ அதிகாரப்பூர்வ மொழிச் சட்டம் 1987, கொங்கனியை கோவாவின் அதிகாரப்பூர்வ மொழியாக அங்கீகரித்ததுடன் இது தனி மாநில அந்தஸ்திற்கான கோரிக்கையை வலுப்படுத்தியது.
- ❖ 1987 ஆம் ஆண்டு மே 30 அன்று, கோவா முழு மாநில அந்தஸ்தைப் பெற்றது, அதே நேரத்தில் டாமன் மற்றும் டையூ தனி ஒன்றியப் பிரதேசமாக மாறியது.

இரண்டு புதிய சிறப்புப் பொருளாதார மண்டலங்கள் - புதுச்சேரி

- ❖ முதலீடு, ஏற்றுமதி மற்றும் வேலைவாய்ப்பை மேம்படுத்துவதற்காகப் புதுச்சேரியில் இரண்டு புதிய சிறப்புப் பொருளாதார மண்டலங்களை (SEZs) மத்திய அரசு அறிவித்து உள்ளது.
- ❖ ₹725 கோடி முதலீட்டில் தட்டாஞ்சாவடியில் உழவர்கரை நகராட்சியால் தகவல் தொழில்நுட்பம் / தகவல் தொழில்நுட்பம் சார்ந்த சேவைகள் (IT/ITES) சிறப்புப் பொருளாதார மண்டலம் உருவாக்கப்படும்.
- ❖ இது ஒரு நகர்ப்புற உள்ளாட்சி அமைப்பால் (நகராட்சி) உருவாக்கப்பட்ட இந்தியாவின் முதல் சிறப்புப் பொருளாதார மண்டலமாக இருக்கும் என்பதுடன் மேலும் இது சுமார் 3,500 வேலைவாய்ப்புகளை உருவாக்கும் எனவும் எதிர்பார்க்கப் படுகிறது.
- ❖ ₹1,250 கோடி முதலீட்டில் கரகூர் கிராமத்தில் புதுச்சேரி தொழில் மேம்பாட்டு மற்றும் முதலீட்டுக் கழகத்தால் (PIPDI) ஒரு பல்நோக்கு துறை சிறப்புப் பொருளாதார மண்டலம் உருவாக்கப்படவுள்ளது.
- ❖ இத்திட்டங்கள் தமிழ்நாடு - அந்தமான் மற்றும் புதுச்சேரி (TAP) பிராந்தியத்தில் தொழில்துறை வளர்ச்சி, உற்பத்தி மற்றும் ஏற்றுமதி சார்ந்த மேம்பாட்டை வலுப்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளன.

முழு எழுத்தறிவு - சிக்கிம்

- ❖ ULLAS (சமூகத்தில் அனைவருக்கும் வாழ்நாள் கற்றலைப் புரிந்துகொள்ளுதல்) திட்டத்தின் கீழ் இந்தியாவின் ஐந்தாவது முழுமையான எழுத்தறிவு பெற்ற மாநிலமாக சிக்கிம் அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

- ❖ தேசிய கல்விக் கொள்கை (NEP) 2020-இன் ULLAS (நவ பாரத் சாக்ஷரதா காரியக்ரம்) முன்னெடுப்பின் கீழ் பரிந்துரைக்கப்பட்ட எழுத்தறிவு வரையறைகளை சிக்கிம் எட்டியுள்ளது.
- ❖ முழு எழுத்தறிவு பெற்ற மாநிலங்களாக ஏற்கெனவே உள்ள மிசோரம், கோவா, திரிபுரா மற்றும் இமாச்சலப் பிரதேசத்துடன் தற்போது சிக்கிமும் இணைகிறது.
- ❖ வயது வந்தோரின் எழுத்தறிவு 95%-ஐத் தாண்டும்போதும், அடையாளம் காணப்பட்ட படிப்பறிவில்லாத மக்கள் எழுத்தறிவுத் திட்டங்களின் மூலம் உள்ளடக்கப் படும் போதும், ஒரு மாநிலம் பொதுவாக முழு எழுத்தறிவு பெற்றதாகக் கருதப்படுகிறது.
- ❖ ULLAS திட்டம், வயது வந்தோருக்கான அடிப்படை எழுத்தறிவு, வாழ்க்கைத் திறன்கள், தொழிற்கல்வித் திறன்கள், அடிப்படைக் கல்வி மற்றும் தொடர்கல்வி ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்துகிறது.

ராய்ப்பூரின் மழைநீர் சேகரிப்புப் புரட்சி

- ❖ சத்தீஸ்கரின் தலைநகரான ராய்ப்பூர், ஜல் சஞ்சய் ஜன் பகிதாரி (JSJB) முன்னெடுப்பின் கீழ் நகர்ப்புற நீர்ப் பாதுகாப்பிற்கான ஒரு தேசிய முன்மாதிரியாக உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ செறிலூட்டல் கிணறுகள், கசிவுநீர்க் குட்டைகள் மற்றும் மேற்கூரை மழைநீர் சேகரிப்பு அமைப்புகள் உட்பட சுமார் 32,000 மழைநீர் சேகரிப்பு மற்றும் நிலத்தடி நீர் செறிலூட்டல் கட்டமைப்புகள் உருவாக்கப்பட்டுள்ளன.
- ❖ நிலத்தடி நீர் செறிலூட்டலை மேம்படுத்துதல், நகர்ப்புற நீர் அழுத்தத்தைக் குறைத்தல் மற்றும் ராய்ப்பூரை பருவநிலை-எதிர்ப்பு திறன் கொண்ட ஸ்பாஞ்ச் நகரமாக மேம்படுத்துதல் ஆகியவற்றை இந்த முன்னெடுப்பு நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ செறிலூட்டல் கிணறுகளானது ஆண்டுக்கு 3 லட்சம் லிட்டர் நீரையும், ஊசி கிணறுகள் ஆண்டுக்கு 15 லட்சம் லிட்டர் நீரையும் செறிலூட்ட முடியும்.
- ❖ நிலையான நகர்ப்புற நீர் மேலாண்மைக்காக, குளங்களை இணைத்தல், காருண் நதிநீர் செறிலூட்டல் திட்டம் மற்றும் சுத்திகரிக்கப்பட்ட கழிவுநீரை மறுபயன்பாடு செய்தல் ஆகியவையும் இதில் அடங்கும்.

தெலங்கானா மாநிலம் உருவான தினம் 2026

- ❖ 2014 ஆம் ஆண்டில் இந்தியாவின் 29-வது மாநிலமாக மாறியதைக் குறிக்கும் வகையில், தெலங்கானா மாநிலம் தனது 12வது மாநிலம் உருவான தினத்தை 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 2 அன்று கொண்டாடியது.
- ❖ 2014 ஆம் ஆண்டு ஆந்திரப் பிரதேச மறுசீரமைப்புச் சட்டத்தின் கீழ் 2014 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 2 அன்று தெலங்கானா மாநிலம் உருவாக்கப்பட்டது.
- ❖ தெலங்கானா பகுதியானது 1956 ஆம் ஆண்டில் ஆந்திர மாநிலத்துடன் இணைக்கப் பட்டு ஆந்திரப் பிரதேசம் உருவாக்கப்பட்டதோடு இதுவே தனித் தெலங்கானா மாநிலத்திற்கான கோரிக்கைகளுக்கு வழி வகுத்தது.
- ❖ 2001 ஆம் ஆண்டில் கே. சந்திரசேகர் ராவ் (KCR) என்பவரால் தெலங்கானா ராஷ்டிர சமிதி (TRS) கட்சி தொடங்கப்பட்டதைத் தொடர்ந்து நவீன தெலங்கானா இயக்கம் வேகமெடுத்தது.

செனெஜோரி திட்டம்

- ❖ அஸ்ஸாமின் முகா பட்டினை உலகளாவிய ஆடம்பர தர அடையாளம்/பிராண்டாக மேம்படுத்துவதற்காக, வடகிழக்கு பிராந்திய மேம்பாட்டுத் துறையின் (DoNER) மத்திய அமைச்சர் செனெஜோரி என்ற திட்டத்தை தொடங்கி வைத்தார்.
- ❖ செனெஜோரி திட்டம் என்பது அஸ்ஸாமில் மட்டுமே காணப்படும் முகா பட்டின் வளர்ச்சியில் கவனம் செலுத்தும் ஒரு தொகுப்பு அடிப்படையிலான ஜவுளி முன்னெடுப்பாகும்.
- ❖ முகா பட்டு வளர்ப்போர் மற்றும் நெசவாளர்களின் வருமானத்தை அதிகரிப்பது மற்றும் புவிசார் குறியீடு (GI) பெற்ற முகா பட்டுக்கான உலகளாவியச் சந்தையை வலுப்படுத்துவது ஆகியவை இத்திட்டத்தின் நோக்கமாகும்.
- ❖ இது தோட்ட விரிவாக்கம், நவீன நூற்பு அலகுகள், QR குறியீடுகள் மூலம் டிஜிட்டல் கண்காணிப்பு மற்றும் உழவர் உற்பத்தியாளர் அமைப்புகளை (FPO) உருவாக்குதல் ஆகியவற்றை உள்ளடக்கியது.
- ❖ இத்திட்டம் 2028-ஆம் ஆண்டிற்குள் ஆண்டுதோறும் 2,000 கிலோவுக்கும் அதிகமான முகா பட்டு ஏற்றுமதியை இலக்காகக் கொண்டுள்ளது மற்றும் முகா பட்டுப் பாதை, பட்டு சுற்றுலாப் பூங்கா மற்றும் முகா உத்சவ் ஆகியவற்றின் மூலம் பட்டு சுற்றுலாவை ஊக்குவிக்கிறது.
- ❖ முகா பட்டு உலகின் ஒரே இயற்கையான தங்கப் பட்டு என்று அழைக்கப்படுகிறது மற்றும் இது அஸ்ஸாமின் தனித்துவமான கலாச்சாரப் பாரம்பரியத் தயாரிப்பு ஆகும்.

அதிக அளவு குழந்தைகள் ஊட்டச்சத்து குறைபாடு - மத்தியப் பிரதேசம்

- ❖ தேசிய குடும்ப சுகாதாரக் கணக்கெடுப்பு-6 (NFHS-6) 2023-24-இன்படி, மத்தியப் பிரதேசத்தில் குழந்தைகள் ஊட்டச்சத்து குறைபாடு அதிக அளவில் இருப்பதாகத் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ தேசிய சராசரியான 19% உடன் ஒப்பிடுகையில், மத்தியப் பிரதேசம் 23.8% குழந்தைகள் மெலிவுத்தன்மையை (உயரத்திற்கு ஏற்ற எடை இன்மை) பதிவு செய்துள்ள நிலையில் இது இந்தியாவிலேயே மிக அதிக அளவாகும்.
- ❖ அம்மாநிலத்தில் 39.7% குழந்தைகள் எடைக்குறைவுடன் (வயதுக்கு ஏற்ற எடை இன்மை) உள்ளதோடு இது ஜார்க்கண்டிற்கு (41.1%) அடுத்தபடியாக இந்தியாவிலேயே இரண்டாவது அதிகபட்சமாகும்.
- ❖ குழந்தைகளின் வளர்ச்சி குன்றிய நிலை (வயதுக்கு ஏற்ற உயரம் இன்மை) 31.4% ஆக இருந்த அதே வேளையில் முதல் ஆறு மாதங்களுக்கான பிரத்தியேக தாய்ப்பால் வழங்குதல் 56.4% ஆகக் குறைந்துள்ளது.
- ❖ NFHS-6 இன் படி, 6 முதல் 23 மாத வயதுடைய குழந்தைகளில் 12% பேர் மட்டுமே குறைந்தபட்ச ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடிய உணவைப் பெற்றுள்ளனர்.

மேகாலயாவில் குழந்தைகள் வளர்ச்சி குன்றிய நிலை - வீழ்ச்சி

- ❖ தேசிய குடும்ப சுகாதாரக் கணக்கெடுப்பு-6 (NFHS-6) 2023-24 ஆனது மேகாலயாவில் குழந்தைகள் வளர்ச்சி குன்றிய நிலை குறைந்திருப்பதைப் பதிவு செய்துள்ளது.

- ❖ ஐந்து வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகளிடையே வளர்ச்சி குன்றிய நிலை (வயதுக்கு ஏற்ற உயரம் இன்மை) NFHS-5-இல் (2019-21) 46.5% ஆக இருந்ததிலிருந்து NFHS-6 இல் 36.8% ஆகக் குறைந்துள்ளதுடன் இது 9.7 சதவீத புள்ளிகள் சரிவாகும்.
- ❖ தேசிய குடும்ப சுகாதாரக் கணக்கெடுப்பு (NFHS) என்பது இந்தியாவில் சுகாதாரம், ஊட்டச்சத்து மற்றும் குடும்ப நலக் குறிகாட்டிகள் குறித்த தரவுகளை சேகரிக்கும் ஒரு பெரிய அளவில் வீட்டு அளவிலான கணக்கெடுப்பாகும்.
- ❖ மேகாலயாவில் 76.4% குழந்தைகளுக்கு பிறந்த ஒரு மணி நேரத்திற்குள் தாய்ப்பால் புகட்டப்படுவதாகவும், ஆறு மாதங்களுக்குட்பட்ட 97.1% குழந்தைகளுக்கு தற்போது தாய்ப்பால் வழங்கப்படுவதாகவும் NFHS-6 பதிவு செய்துள்ளது.
- ❖ தாய்வழி சுகாதாரச் சேவைகள், ஊட்டச்சத்து ஆதரவு மற்றும் சமூகப் பங்கேற்பு ஆகியவற்றின் மூலம் வளர்ச்சி குன்றிய நிலையை மேலும் குறைப்பதை மேகாலயாவின் 1000 நாள் திட்டம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

முதல் மாதிரி எல்லைக் கிராமம்

- ❖ எழுச்சிமிகு கிராமங்கள் திட்டத்தின் (VVP) கீழ் இந்தியாவின் முதல் மாதிரி எல்லைக் கிராமமாக லடாக்கில் உள்ள சுமுர் கிராமம் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ சுமுர் கிராமம் கிழக்கு லடாக்கில் இந்திய-சீன எல்லைக்கு அருகில் சுமார் 16,700 அடி உயரத்தில் அமைந்துள்ளது.
- ❖ எழுச்சிமிகு கிராமங்கள் திட்டம் (VVP) என்பது எல்லைக் கிராமங்களின் மேம்பாட்டிற்கான ஒரு மத்திய அரசுத் துறை திட்டமாகும்.
- ❖ இத்திட்டத்தின் முதல் கட்டம் 10 மாதிரி எல்லைக் கிராமங்களின் மேம்பாட்டை உள்ளடக்கியுள்ளது.
- ❖ இத்திட்டம் சூரிய சக்தியால் இயங்கும் வீடுகள், குடிநீர் விநியோகம், சுகாதாரம், டிஜிட்டல் இணைப்பு, சுகாதாரம் மற்றும் கல்வி வசதிகளை வழங்கும்.
- ❖ இது எல்லைப் பகுதியில் சுற்றுலா, பஷ்மினா கம்பளி உற்பத்தி மற்றும் பிற வாழ்வாதார வாய்ப்புகளையும் மேம்படுத்தும்.

கேரளாவில் பருவமழை வருகை 2026

- ❖ கேரளாவில் 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 4 அன்று தென்மேற்கு பருவமழை தொடங்கியதை இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் (IMD) உறுதிப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ வழக்கமாக ஜூன் 1 அன்று தொடங்கும் தென்மேற்கு பருவமழை, இந்த ஆண்டு மூன்று நாட்கள் தாமதமாக 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 4 அன்று கேரளாவில் தொடங்கியது.
- ❖ மாநிலத்தில் பலத்த மழையும் இடியுடன் கூடிய புயலும் பாதிப்பை ஏற்படுத்தியதால், கேரளாவின் பல மாவட்டங்களுக்கு இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் (IMD) ஆரஞ்சு எச்சரிக்கை விடுத்துள்ளது.
- ❖ பருவமழை தொடக்கம் முதலில் முன்கூட்டியே கணிக்கப்பட்டது, ஆனால் அரபிக் கடலில் ஏற்பட்ட வானிலை மாற்றங்கள் காரணமாக அது தாமதமானது.
- ❖ அரபிக்கடலின் சில பகுதிகள், லட்சத்தீவு, கேரளா மற்றும் அதனை ஒட்டிய கர்நாடகா மற்றும் தமிழ்நாட்டின் பகுதிகளில் பருவமழை தற்போது முன்னேறியுள்ளதாக இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

NeVA முன்னெடுப்பு - மேற்கு வங்கம்

- ❖ மேற்கு வங்க சட்டப் பேரவையானது தேசிய இ-விதான் பயன்பாட்டை (NeVA) செயல்படுத்த புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தில் (MoU) கையெழுத்திட்டது.
- ❖ இந்தியாவில் NeVA முன்னெடுப்பில் இணையும் 33ஆவது சட்டமன்றமாக மேற்கு வங்கம் உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ NeVA என்பது நாடாளுமன்ற விவகாரங்கள் அமைச்சகத்தின் சட்டமன்ற செயல்பாடுகளை டிஜிட்டல் மயமாக்கும் ஒரு குறிக்கோள் சார்ந்த திட்டமாகும்.
- ❖ இந்தத் தளமானது டிஜிட்டல் இந்தியா திட்டத்தின் கீழ் காகிதமில்லா, வெளிப்படையான மற்றும் திறமையான ஆளுமையை ஆதரிக்கிறது.
- ❖ இது மசோதாக்கள், கேள்விகள், அறிவிப்புகள், குழு அறிக்கைகள், சட்டமன்றப் பதிவுகள் மற்றும் சபையின் நடவடிக்கைகளுக்கான டிஜிட்டல் அணுகலை வழங்கச் செய்கிறது.
- ❖ இதுவரை 21 சட்டமன்றங்கள் NeVA தளத்தின் மூலம் முழுமையான டிஜிட்டல் செயல்பாட்டிற்கு மாறியுள்ளன.

கருவுறுதல் விகிதம் - அந்தமான் மற்றும் நிக்கோபார்

- ❖ தேசிய குடும்ப சுகாதார கணக்கெடுப்பு-6 (NFHS-6) இன் படி, இந்தியாவின் மிகக் குறைந்த மொத்த கருவுறுதல் விகிதத்தை (TFR) அந்தமான் மற்றும் நிக்கோபார் தீவுகள் பதிவு செய்துள்ளன.
- ❖ இந்த ஒன்றியப் பிரதேசம் 0.9 என்ற அளவில் TFR-ஐ பதிவு செய்துள்ளது என்பதோடு இதுவே இந்தியாவில் மிகக் குறைவான பதிவாகும்.
- ❖ பதிலீட்டு அளவிலான கருவுறுதல் விகிதம் ஆன 2.1 என்பது ஒரு நிலையான மக்கள் தொகையை பராமரிக்க தேவையான அளவாகும்.
- ❖ அந்தமான் மற்றும் நிக்கோபாரில் மொத்த கருவுறுதல் விகிதமானது (TFR) NFHS-4 இல் 1.4 ஆக இருந்த நிலையில், NFHS-6 இல் 0.9 ஆகக் குறைந்துள்ளது.
- ❖ ஐந்து வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகளின் பங்கு 5.3% இல் இருந்து 3.7% ஆகக் குறைந்து உள்ள அதே வேளையில் 60 வயது மற்றும் அதற்கு மேற்பட்ட முதியோர்களின் மக்கள் தொகை 12.6% ஆக அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ 2-4 வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகளிடையே பாலர் பள்ளி வருகை விகிதமானது 88.5% இல் இருந்து 66.2% ஆகக் குறைந்துள்ளது.

ஜல் சஞ்சய் ஜன் பாகிதாரி முன்னெடுப்பு

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு மே 27 அன்று ஜல் சக்தி அமைச்சகம் மற்றும் மகாராஷ்டிர அரசுக்கு இடையிலான உயர்மட்ட கூட்டத்தின் போது இந்த முன்னெடுப்பு மதிப்பாய்வு செய்யப்பட்டது.
- ❖ ஜல் சஞ்சய் ஜன் பாகிதாரி என்பது 2024 ஆம் ஆண்டு செப்டம்பர் மாதத்தில் தொடங்கப்பட்ட ஒரு நாடு தழுவிய நீர் பாதுகாப்பு முன்னெடுப்பாகும்.
- ❖ மழைநீர் சேகரிப்பு மற்றும் நிலத்தடி நீர் செறிவூட்டும் கட்டமைப்புகளை உருவாக்குவதில் சமூகப் பங்கேற்பை இது ஊக்குவிக்கிறது.

- ❖ இந்தத் திட்டமானது சமூகப் பங்கேற்பு, குறைந்த செலவு மற்றும் பெருநிறுவன சமூகப் பொறுப்பு ஆகிய 3C கட்டமைப்பைப் பின்பற்றுகிறது.
- ❖ குறைந்த செலவிலான பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகள் மூலம் நீர்ப் பற்றாக்குறை மற்றும் அதிகம் சுரண்டப்பட்ட மாவட்டங்களில் நீர் இருப்பை மேம்படுத்துவதே இதன் நோக்கமாகும்.

இரண்டு குழந்தைகள் விதிமுறை - மத்தியப் பிரதேசம்

- ❖ அரசு வேலைகள் மற்றும் பணிப் பலன்களுக்கான தகுதியைக் கட்டுப்படுத்தும் இரண்டு குழந்தைகள் விதிமுறையை மத்தியப் பிரதேச அரசு திரும்பப் பெற்றுள்ளது.
- ❖ 2001 ஆம் ஆண்டு ஜனவரி 26 அன்று அல்லது அதற்குப் பிறகு பிறந்த இரண்டுக்கும் மேற்பட்ட குழந்தைகளைக் கொண்ட நபர்கள் அரசுப் பணிக்குத் தகுதியற்றவர்கள் என முந்தைய விதிமுறை வரையறுத்திருந்தது.
- ❖ மத்தியப் பிரதேச குடிமைப்பணிகள் (நடத்தை) விதிகள், 1965-இன் கீழ் 2001 ஆம் ஆண்டில் இந்த விதிமுறை அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.
- ❖ முன்மொழியப்பட்ட குடிமைப்பணிகள் விதிகளில் இருந்து இந்த விதிமுறையை நீக்க மாநில அரசு உத்தரவிட்டுள்ளது.
- ❖ இந்தக் கட்டுப்பாட்டின் கீழ் இருந்த அரசு ஊழியர்களுக்கும் வேலை தேடுபவர்களுக்கும் இந்த முடிவு பயனளிக்கிறது.
- ❖ இந்தத் திரும்பப் பெறுதல் முன்தேதியிட்டு நடைமுறைப்படுத்தப்படாது; இந்த விதியின் கீழ் முன்பு பணி நீக்கம் செய்யப்பட்ட ஊழியர்கள் மீண்டும் பணியமர்த்தப் பட மாட்டார்கள்.

1,400 ஆண்டுகள் பழமையான கல்வெட்டுகள் - நல்லமலை புலிகள் காப்பகம்

- ❖ ஆந்திரப் பிரதேசம் மற்றும் தெலங்கானா ஆகிய மாநிலங்களில் பரவியுள்ள நல்லமலை புலிகள் காப்பகத்தில் 25 பழமையான கல்வெட்டுகளை இந்தியத் தொல்லியல் ஆய்வகத்தின் (ASI) கல்வெட்டுப் பிரிவு ஆவணப்படுத்தி நகலெடுத்து உள்ளது.
- ❖ இந்த கல்வெட்டுகள் கி.பி. (CE) 2-ஆம் நூற்றாண்டு முதல் கி.பி. 16-ஆம் நூற்றாண்டு வரையிலான காலத்தைச் சேர்ந்தவை, இவை சுமார் 1,400 ஆண்டுகால வரலாற்றை உள்ளடக்கியவை.
- ❖ இக்கல்வெட்டுகள் தெலுங்கு, கன்னடம், பிராகிருதம் மற்றும் பிராமி எழுத்துக்களில் எழுதப்பட்டுள்ளன.
- ❖ பதிவுகள் ஆனது சாதவாகனர், கீழைச் சாளுக்கியர், கல்யாணி சாளுக்கியர், பொத்தப்பி சோழர், காசுதீயர், ரெட்டி மற்றும் விஜயநகர காலங்களுடன் தொடர்பு உடையவை.
- ❖ கிருஷ்ணா நதிக்கரையில் உள்ள அலட்டம் அருகே சுமார் கி.மு. 1500-ஆம் ஆண்டைச் சேர்ந்ததாகக் கருதப்படும் பழங்கால பெருங்கற்கால மற்றும் ஆரம்ப கால வரலாற்றுப் பாறை ஓவியங்களும் கண்டுபிடிக்கப்பட்டுள்ளன.

வாக்காளர் பட்டியல் டிஜிட்டல் மயமாக்கல் - மிசோரம்

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 12 நிலவரப்படி, வாக்காளர் பட்டியல்களின் சிறப்பு தீவிர திருத்தத்தின் (SIR) மூன்றாம் கட்டத்தின் கீழ் கணக்கெடுப்பு படிவங்களை 68.05% டிஜிட்டல் மயமாக்கியதன் மூலம், 16 மாநிலங்கள் மற்றும் 3 ஒன்றியப் பிரதேசங்களில் மிசோரம் முதலிடம் பிடித்துள்ளது.
- ❖ மிசோரமில் சிறப்பு தீவிர திருத்த (SIR) நடவடிக்கை 2026 ஆம் ஆண்டு மே 20 அன்று தொடங்கியது, மேலும் கணக்கெடுப்பு கட்டம் 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 28 வரை தொடரும்.
- ❖ காவ்ஸ்வால் மாவட்டம் 96.16% என்ற அளவில் மிக உயர்ந்த டிஜிட்டல் மயமாக்கலைப் பதிவு செய்துள்ளது, அதைத் தொடர்ந்து சாம்பாய் மாவட்டம் (92.57%) மற்றும் செர்ச்சிப் மாவட்டம் (90.93%) உள்ளன.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 12 ஆம் தேதிக்குள் 1,301 வாக்குச்சாவடி நிலை அலுவலர்கள் (BLOs) மூலம் கணக்கெடுப்பு படிவங்களை 99.90% விநியோகித்துள்ளது.
- ❖ வாக்குச்சாவடி நிலை அலுவலர்கள் (BLOs) என்பவர்கள் வாக்காளர் சரிபார்ப்பு, படிவ விநியோகம் மற்றும் வீடு வீடாகச் சென்று கணக்கெடுப்பு நடத்துதல் ஆகியவற்றுக்கு பொறுப்பான களப்பணியாளர்கள் ஆவர்.

கேரள தொலைநோக்குப் பார்வை 2031

- ❖ கேரள மாநிலத்தை இந்தியாவின் மிகவும் பெண்களுக்கு உகந்த மாநிலமாக மாற்றுவதற்கான ஒரு கொள்கை வழிகாட்டுதலான 'தொலைநோக்குப் பார்வை 2031' திட்டத்தை கேரள அரசு முன்மொழிந்துள்ளது.
- ❖ பெண்களுக்கு எதிரான குறிப்பிட்ட குற்றங்களுக்கு 21 நாட்களுக்குள் விரைவான விசாரணை நடத்துவதற்கு, ஆந்திரப் பிரதேசத்தின் திஷா சட்டத்தின் வழியில் ஒரு சட்டத்தை இக்கொள்கை முன்மொழிகிறது.
- ❖ இது பேரிடர் எச்சரிக்கை செயலி, இரவு பயணத்திற்கான இளஞ்சிவப்புநிறப் பேருந்துகள் மற்றும் 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 15 முதல் கேரள மாநிலச் சாலைப் போக்குவரத்து கழக (KSRTC) சாதாரண பேருந்துகளில் பெண்கள் மற்றும் திருநங்கைகளுக்கு இலவச பயணத்தை வழங்கும் பிரியதர்ஷினி திட்டம் ஆகியவற்றை உள்ளடக்கியது.
- ❖ குடும்ப வன்முறை மற்றும் வரதட்சணை கொடுமையைத் தடுப்பதையும், பெண் பயணிகளுக்கான வசதிகளை மேம்படுத்துவதையும் 'அவள்கொப்பம்' எனும் முன்னெடுப்பு நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ ₹25,401 கோடி மொத்த திட்ட ஒதுக்கீட்டில், 2026-27 ஆம் ஆண்டிற்கான கேரளாவின் பாலின பட்ஜெட் ₹5,586.99 கோடியாகும்.

வர்த்தக முத்திரை பாதுகாப்பு - பூரி ஜெகநாதர் கோயில்

- ❖ ஸ்ரீ ஜெகநாதர் கோயில் நிர்வாகம் (SJTA) ஆனது நீலச்சக்கரம் சின்னம் மற்றும் பதிதபபனா மற்றும் ஆனந்த பஜாரா ஆகிய சொற்களுக்கு வர்த்தக முத்திரைப் பாதுகாப்பைப் பெற்றுள்ளது என்பதோடு இத்தகையப் பாதுகாப்பைப் பெறும் முதல் இந்திய வழிபாட்டுத் தலம் இதுவாகும்.
- ❖ 'பதிதபபனா' என்றால் வீழ்ந்தவர்களின் இரட்சகர் என்று பொருள், மேலும் 'ஆனந்த பஜாரா' என்பது கோயிலின் உள்ளே உள்ள புனிதமான மகாபிரசாத உணவருந்தும் பகுதியாகும்.

- ❖ 'நீலச்சக்ரா' என்பது கோயில் கோபுரத்தின் உச்சியில் அமைந்துள்ள புனிதமான எட்டு ஆரங்களைக் கொண்ட உலோக வட்டமாகும்.
- ❖ 'வெள்ளை பகோடா' என்றும் அழைக்கப்படும் பூரி ஜெகநாதர் கோயில், பொது ஆண்டு 12-ஆம் நூற்றாண்டில் அனந்தவர்மன் சோடகங்க தேவரால் கட்டப்பட்டது; இது கலிங்க பாணியிலான நகர கட்டிடக்கலையைப் பின்பற்றுகிறது.
- ❖ இக்கோயில் நான்கு 'சார் தாம்' திருத்தலங்களில் ஒன்றாகும் மற்றும் உலகப் புகழ்பெற்ற ரத யாத்திரை திருவிழாவின் மையமாகவும் திகழ்கிறது.

எளிதான இணைப்பு மாதிரியின் கீழான முதல் நகரம் - வாரணாசி

- ❖ சர்வதேச பயணத்திற்கான எளிதான இணைப்பு மாதிரியில் ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட இந்தியாவின் முதல் நகரமாக உத்தரப் பிரதேசத்தின் வாரணாசி உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ புதிய மாதிரியின் கீழ், வாரணாசியைச் சேர்ந்த சர்வதேசப் பயணிகள் டெல்லியை அடைவதற்கு முன்பே குடியேற்றம் மற்றும் பயணப்பொதி நடைமுறைகளை முடித்துக் கொள்ளலாம், இது தடையற்ற சர்வதேச இணைப்புகளை செயல்படுத்துகிறது.
- ❖ பிராந்திய நகரங்களுக்கும் உலகளாவிய இடங்களுக்கும் இடையிலான இணைப்பை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்ட இந்தியாவின் hub-and-spoke விமானப் போக்குவரத்து உத்தியின் தொடக்கத்தை இந்த முன்னெடுப்பு குறிக்கிறது.
- ❖ இத்திட்டமானது பயணிகள் இடமாற்றங்களை எளிதாக்குவதற்கும், போக்குவரத்து சிரமங்களைக் குறைப்பதற்கும் மற்றும் செயல்பாட்டுத் திறனை மேம்படுத்துவதற்கும் முயல்கிறது.
- ❖ பெருநகரங்களைத் தாண்டி உலகத்தரம் வாய்ந்த சர்வதேச இணைப்பை விரிவுபடுத்தும் அரசாங்கத்தின் தொலைநோக்குப் பார்வையுடன் இந்த முன்னெடுப்பு ஒத்துப் போகிறது.
- ❖ எளிதான இணைப்பு மாதிரியானது பிராந்திய விமான நிலையங்களின் பங்கை வலுப்படுத்தும் மற்றும் இந்தியாவின் விமானப் போக்குவரத்துத் துறை மற்றும் உள்வரும் சுற்றுலாவில் சமநிலையான வளர்ச்சியை ஊக்குவிக்கும் என எதிர்பார்க்கப் படுகிறது.

நான்கு புதிய புவிசார் குறியீடுகள் - ஜார்க்கண்ட்

- ❖ ஜார்க்கண்ட் மாநிலத்தின் நான்கு பாரம்பரியப் பொருட்களான பகையா பட்டு, குசாய் பட்டு, முண்டா நகைகள் மற்றும் மூங்கில் கைவினைப் பொருட்கள் ஆகியவற்றுக்கு புவிசார் குறியீடு வழங்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இந்தியாவில், புவிசார் குறியீடு பதிவானது 'பொருட்களின் புவிசார் குறியீடுகள் (பதிவு மற்றும் பாதுகாப்பு) சட்டம், 1999'-இன் கீழ் நிர்வகிக்கப்படுகிறது.
- ❖ பகையா பட்டு மற்றும் குசாய் பட்டு ஆகியவை பாரம்பரிய டஸ்ஸர் பட்டு தயாரிப்புகளாகும்; இவை அவற்றின் இயற்கையான தங்க நிற பளபளப்பு மற்றும் உள்நாட்டு கை-நூற்பு நுட்பங்களுக்கு பெயர் பெற்றவை.
- ❖ முண்டா நகைகள் என்பவை முண்டா சமூகத்தின் வடிவியல் வடிவங்கள் மற்றும் இயற்கையால் ஈர்க்கப்பட்ட உருவமைப்புகளைக் கொண்ட ஒரு பாரம்பரிய பழங்குடி கைவினைப்பொருளாகும்.
- ❖ ஜார்க்கண்டின் மூங்கில் கைவினைப்பொருட்களானது கூடைகள், பாய்கள் மற்றும் அலங்காரப் பொருட்கள் போன்ற சுற்றுச்சூழலுக்கு உகந்த தயாரிப்புகளை உள்ளடக்கியது, இது கிராமப்புறங்களில் நிலையான வாழ்வாதாரங்களை ஆதரிக்கிறது.

தெலங்கானா-ஈரான் ஆவணங்கள் டிஜிட்டல் மயமாக்கல் ஒப்பந்தம்

- ❖ அரிய கையெழுத்துப் பிரதிகள் மற்றும் காப்பகப் பதிவுகளை டிஜிட்டல் மயமாக்கிப் பாதுகாப்பதற்காக, தெலங்கானா பாரம்பரியத் துறையானது, நூர் சர்வதேச நுண்-திரைப்பட மையத்துடன் ஒரு புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தில் (MoU) கையெழுத்திட்டது.
- ❖ இந்த ஒப்பந்தம் ஆனது 737 கையெழுத்துப் பிரதிகள், 3,091 ஓவியங்கள், 14,522 நூலகப் புத்தகங்கள் மற்றும் 101 தஸ்தாவேஜுகளை (காப்பகப் பதிவுகள்) உள்ளடக்கியது.
- ❖ இந்தத் தொகுப்புகளில் பாரசீகம், உருது, அரபு மற்றும் பிற மொழிகளில் உள்ள ஆவணங்கள் அடங்கும் என்பதோடு மேலும் இந்த பணிக்கான நிதியை தெலங்கானாவிற்கு எந்த கட்டணமும் இல்லாமல் ஈரான் இஸ்லாமியக் குடியரசு அரசு வழங்கும்.
- ❖ தெலங்கானா மாநில ஆவணக் காப்பகம் மற்றும் ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தில் 43 மில்லியனுக்கும் அதிகமான ஆவணங்கள் உள்ளன, அவற்றில் சுமார் 80% பாரசீக மற்றும் உருது மொழிகளில் உள்ள இப்பதிவுகள் கி.பி 1406 வரை பழமையானவை.
- ❖ இந்த ஆவணக் காப்பகங்களில் பாமினி, குதுப் ஷாஹி, அடில் ஷாஹி மற்றும் முகலாய வம்சங்களின் பதிவுகள் உள்ளன என்ற நிலையில் மேலும் பாரசீக மொழியில் ராமாயணம் மற்றும் பாகவத மகாபுராணம், தங்க முலாம் பூசப்பட்ட காகிதத்தில் குர் ஆன் வசனங்கள் மற்றும் 10.5 மீட்டர் நீளமுள்ள அரசு சுருள் போன்ற சில அரிய பொருட்களும் இதில் அடங்கும்.

மாணவர் ஊட்டச்சத்துத் திட்டம் - தெலங்கானா

- ❖ கோடை விடுமுறைக்குப் பின் பள்ளிகள் திறக்கப்பட்டதையடுத்து, தெலங்கானா அரசு தனது 'காலை உணவு மற்றும் பால் வழங்கும் திட்டத்தை' தொடங்கியுள்ளது.
- ❖ இத்திட்டமானது மாநிலம் முழுவதும் உள்ள அரசுப் பள்ளிகள் மற்றும் இளையோர் கல்லூரிகளில் மழலையர் வகுப்பு முதல் 12-ம் வகுப்பு வரை பயிலும் மாணவர்களை உள்ளடக்கியது.
- ❖ மாநில அரசு இதற்காக ஆண்டுதோறும் ₹720 கோடி ஒதுக்கியுள்ளது. இதில் காலை உணவுக்கு ₹540 கோடியும், பால் மற்றும் கேழ்வரகு மால்ட் விநியோகத்திற்காக ₹180 கோடியும் அடங்கும்.
- ❖ அரசு கல்வி நிறுவனங்களில் பயிலும் சுமார் 29 லட்சம் மாணவர்களுக்குப் பயனளிக்கும் வகையில் இத்திட்டம் செயல்பட உள்ளது.
- ❖ இத்திட்டத்தின் முதல் கட்டமானது எட்டு மாவட்டங்களில் உள்ள 1,302 கல்வி நிறுவனங்களை (1,269 அரசுப் பள்ளிகள் மற்றும் 33 இளையோர் கல்லூரிகள்) உள்ளடக்கியதுடன், இதன் மூலம் சுமார் 1.44 லட்சம் மாணவர்கள் பயனடைகின்றனர்.

கிஷாவ் பல்நோக்கு அணைத் திட்டம்

- ❖ யமுனைப் படுகையில் உள்ள 'கிஷாவ் பல்நோக்கு அணைத் திட்டத்திற்கு' ஆறு மாநிலங்களிடையே ஒருமித்த கருத்து எட்டப்பட்டுள்ளது, இது மாநிலங்களுக்கு இடையேயான நதிநீர் பகிர்வு மற்றும் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் (MoU) மூலம் திட்டத்தைச் செயல்படுத்துவதை சாத்தியமாக்குகிறது.

- ❖ நீர்ப்பாசனம், குடிநீர் விநியோகம் மற்றும் மின் உற்பத்தி ஆகியவற்றை நோக்கமாகக் கொண்டு, யமுனையின் முக்கிய துணை நதியான 'டான்ஸ் நதியில்' இந்த நீர் மின்சாரம் மற்றும் நீர் சேமிப்புத் திட்டம் செயல்படுத்தப்படவுள்ளது.
- ❖ இதில் பங்கேற்கும் மாநிலங்கள் இமாச்சலப் பிரதேசம், உத்தராகண்ட், டெல்லி, உத்தரப் பிரதேசம், ஹரியானா மற்றும் ராஜஸ்தான் ஆகியவை ஆகும்.
- ❖ இத்திட்டத்தின் நீர் கூறு செலவில் 90% மத்திய அரசும், மீதமுள்ள 10% செலவை ஆறு மாநிலங்களும் பகிர்ந்து கொள்ளும்.
- ❖ இத்திட்டமானது யமுனை நதியின் ஓட்டம், குடிநீர் இருப்பு, நீர்ப்பாசன ஆதரவு மற்றும் நீர்மின் உற்பத்தியை மேம்படுத்தும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

உயர் ஆற்றல் மருத்துவ சைக்ளோட்ரான் திட்டம் - மகாராஷ்டிரா

- ❖ நாக்பூரில் 300 கோடி ரூபாய் மதிப்பிலான 'உயர் ஆற்றல் மருத்துவ சைக்ளோட்ரான் திட்டத்திற்கு' (HEMCP) மகாராஷ்டிர அமைச்சரவை ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
- ❖ குறுகிய கால மருத்துவ கதிரியக்க ஐசோடோப்புகளை உற்பத்தி செய்வதற்கான உயர்-ஆற்றல் துகள் முடுக்கியை (சைக்ளோட்ரான்) அடிப்படையாகக் கொண்ட ஒரு அணு மருத்துவ வசதியே இந்த திட்டமாகும்.
- ❖ இந்த கதிரியக்க ஐசோடோப்புகள் PET-CT பிம்பமெடுத்தல், புற்றுநோய் கண்டறிதல் மற்றும் இலக்குசார் அணுக்கரு மருத்துவ சிகிச்சைகளில் பயன்படுத்தப்படும்.
- ❖ இந்த வசதியானது எய்ம்ஸ் நாக்பூர், தேசிய புற்றுநோய் நிறுவனம் (NCI) மற்றும் அரசு மருத்துவக் கல்லூரி (GMC) போன்ற முக்கிய நிறுவனங்களுக்கு ஆதரவளிக்கும்.
- ❖ இத்திட்டத்திற்கு 50:50 நிதி மாதிரியின் கீழ் அரசுத் துறைகளால் கூட்டாக நிதியளிக்கப்படுகிறது மற்றும் இது ஒரு பிரத்தியேக சிறப்பு நோக்க வாகன அமைப்பின் (SPV) மூலம் நிர்வகிக்கப்படும்.

அமராவதி குவாண்டம் பள்ளத்தாக்கு - 4 கெல்வின் மைல்கல்

- ❖ அமராவதி குவாண்டம் பள்ளத்தாக்கு (AQV) ஆனது, உள்நாட்டிலேயே தயாரிக்கப்பட்ட நீர்த்தல் குளிர்விப்பானைப் பயன்படுத்தி 4 கெல்வின் (-269°C) குளிர்நிலை அடைந்து சாதனை படைத்துள்ளது.
- ❖ ஆந்திரப் பிரதேசத்தின் அமராவதியில் உள்ள மேதா டவர்ஸில் உள்ள குவாண்டம் குறிப்பு அமைப்பில் இந்த மைல்கல் எட்டப்பட்டுள்ளது.
- ❖ 4 கெல்வின் என்பது மீக்கடத்தி சாதனங்கள், குவாண்டம் உணரிகள் மற்றும் குவாண்டம் கணினிக் கூறுகளைச் சோதிக்கப் பயன்படும் ஒரு கிரையோஜெனிக்/ கடுங்குளிர் முறை சார்ந்த வெப்பநிலையாகும்.
- ❖ ஒரு நீர்த்தல் குளிர்விப்பான் ஆனது தனிச்சூழி வெப்பநிலைக்கு நெருக்கமான மிகக் குறைந்த வெப்பநிலையை அடைய ஹீலியம்-3 மற்றும் ஹீலியம்-4 ஐசோடோப்புகளைப் பயன்படுத்துகிறது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் மாதத்தில் இந்தியா தனது முதல் குவாண்டம் குறிப்பு வசதிகளை அமராவதி மேதா டவர்ஸ் மற்றும் எஸ்.ஆர்.எம் பல்கலைக்கழகம் AP ஆகிய இடங்களில் நிறுவினது.
- ❖ தனிச்சூழி வெப்பநிலை என்பது 0 கெல்வின் (-273.15°C) ஆகும், இதுவே இயற்பியலில் சாத்தியமான மிகக் குறைந்த வெப்பநிலையாகும்.

தகவல் தொழில்நுட்பச் சட்டம் பிரிவு 69A-ன் கீழ் டெலிகிராம் செயலி தடை

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டின் NEET-UG மறுதேர்வுக்கு முன்னதாக, தகவல் தொழில்நுட்ப (IT) சட்டம், 2000-இன் 69A பிரிவின் கீழ் டெலிகிராம் செயலியை தற்காலிகமாக முடக்கும் மத்திய அரசின் முடிவை டெல்லி உயர் நீதிமன்றம் உறுதி செய்துள்ளது.
- ❖ இணையவழிக் குற்றவாளிகள், மோசடி வலையமைப்புகள் மற்றும் வினாத்தாள் கசிவு குழுக்களால் டெலிகிராம் செயலி பயன்படுத்தப்படுவதாகவும், அது ஒரு "புதிய இருண்ட இணையதளம்" என்றும் மத்திய அரசு தெரிவித்துள்ளது.
- ❖ தகவல் தொழில்நுட்பச் சட்டம், 2000-இன் 69A பிரிவானது, இறையாண்மை, நாட்டின் பாதுகாப்பு, பொது ஒழுங்கு மற்றும் பிற சட்டரீதியான காரணங்களுக்காக இணைய உள்ளடக்கங்களைப் பொதுமக்கள் அணுகுவதைத் தடுக்க இந்திய அரசுக்கு அதிகாரம் அளிக்கிறது.
- ❖ தடையுத்தரவைப் பிறப்பிக்க, தகவல் தொழில்நுட்ப (பொதுமக்களால் தகவல் அணுகப்படுவதைத் தடுப்பதற்கான நடைமுறை மற்றும் பாதுகாப்புகள்) விதிகள், 2009-இன் கீழ் அவசரகால ஏற்பாடுகளை அரசாங்கம் பயன்படுத்தியது.
- ❖ 2015-ஆம் ஆண்டு ஷ்ரேயா சிங்கால் எதிர் இந்திய ஒன்றியம் வழக்கில், எழுத்துப்பூர்வ காரணங்கள் மற்றும் மறுஆய்வு வழிமுறைகள் போன்ற பாதுகாப்புகளுடன் 69A பிரிவு அரசியலமைப்புச் சட்டப்படி செல்லுபடியாகும் என்று உச்ச நீதிமன்றம் தீர்ப்பளித்தது.

ஆந்திரப் பிரதேசத்தில் கண்டெடுக்கப்பட்ட விஜயநகரக் கல்வெட்டுகள்

- ❖ திருப்பதி சேஷாச்சலம் வனப்பகுதியில் உள்ள சதாசிவகோனாவில் 16-ஆம் நூற்றாண்டைச் சேர்ந்த மூன்று அரிய கல்வெட்டுகளை இந்திய தொல்லியல் துறை (ASI) கண்டுபிடித்துள்ளது.
- ❖ இந்தக் கல்வெட்டுகள் விஜயநகர மன்னர் சதாசிவ ராயரின் ஆட்சிக் காலத்தைச் சேர்ந்தவை மற்றும் இவை கி.பி. 1554 ஆம் ஆண்டு ஜூலை மாதம் 31-ஆம் தேதியிட்டவை ஆகும்.
- ❖ இவை தெலுங்கு, தமிழ் மற்றும் கன்னடம் ஆகிய மொழிகளில் எழுதப்பட்டுள்ளன; இது விஜயநகர நிர்வாகத்தின் பன்மொழித் தன்மையைக் காட்டுகிறது.
- ❖ இக்கல்வெட்டுத் தகவல்கள், பாபவிநாசத்தில் ஒரு சிவன் கோவில் மற்றும் மடம் கட்டப் பட்டதையும், கோவில் வழிபாட்டிற்கான நில மானியங்களையும் பதிவு செய்கின்றன.
- ❖ குடிமல்லம் கோவில் (பரசுராமேஸ்வரர் கோவில்) நிலங்களை மதச் சேவைகள் மற்றும் அன்னதானத்திற்காக ஒதுக்கியது குறித்தும் இவை குறிப்பிடுகின்றன.

லடாக்கிற்கான சரத்து 371 பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகள்

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு மே 22 அன்று நடைபெற்ற உள்துறை அமைச்சகத்தின் (MHA) கூட்டத்தின் போது, லடாக்கிற்கு சரத்து 371-இன் கீழான அரசியலமைப்புப் பாதுகாப்புகள் குறித்த விவாதங்களை மத்திய அரசு மீண்டும் உறுதிப்படுத்தியது.
- ❖ சரத்து 371 இந்திய அரசியலமைப்பின் XXI-வது பகுதியின் கீழ் வருகிறது; இது சில மாநிலங்கள் மற்றும் பிராந்தியங்களுக்கு சிறப்பு ஏற்பாடுகளை வழங்குகிறது.
- ❖ இக்கூட்டத்தில் லடாக் உயர் அமைப்பு மற்றும் கார்கில் ஜனநாயகக் கூட்டணியின் பிரதிநிதிகள் கலந்து கொண்டனர்.

- ❖ சரத்துகள் 371A (நாகாலாந்து), 371F (சிக்கிம்) மற்றும் 371G (மிசோரம்) ஆகியவை நிலம், கலாச்சாரம் மற்றும் நிர்வாகம் ஆகியவற்றில் பிராந்தியம் சார்ந்த பாதுகாப்பை வழங்குகின்றன.
- ❖ ஜம்மு மற்றும் காஷ்மீர் மறுசீரமைப்பிற்குப் பிறகு, 2019 ஆம் ஆண்டு அக்டோபர் 31 அன்று லடாக் ஒரு ஒன்றியப் பிரதேசமாக மாறியது.
- ❖ லடாக்கிற்கான சட்டமன்ற, நிர்வாக மற்றும் நிதி அதிகாரங்களைக் கொண்ட தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட அமைப்புக்கான முன்மொழிவுகளும் இவ்விவாதங்களில் அடங்கும்.

தெலுங்கானா AI அடிப்படையிலான அவசர கால உதவி அமைப்பு

- ❖ தெலுங்கானா மாநிலம் தனது அவசர கால உதவி மற்றும் இணையவழிக் குற்ற மேலாண்மை உள்கட்டமைப்பில் செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) அமைப்புகளைப் பயன்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ தேவையற்ற மின்னஞ்சல் மற்றும் தேவையற்ற அழைப்புகளைத் தடை செய்ய 112 அவசர கால உதவி அமைப்பு மற்றும் 'டயல் 100' காவல் உதவி எண்களில் தெலுங்கானா AI தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்துகிறது.
- ❖ 1930 இணைய வழிக் குற்ற உதவி எண் ஆங்கிலம், தெலுங்கு மற்றும் இந்தி மொழிகளை ஆதரிக்கும் AI குரல் வழி உதவியாளரைப் பயன்படுத்துகிறது.
- ❖ இந்த AI அமைப்பு அழைப்புகளை ஒழுங்கமைக்கப்பட்ட அறிக்கைகளாக மாற்றுகிறது மற்றும் மோசடி தொடர்பான நிதியை விரைவாக முடக்க உதவுகிறது.
- ❖ தெலுங்கானா இணையவழிப் பாதுகாப்பு பணியகம், இணையவழிக் குற்றங்கள் மற்றும் குழந்தை பாலியல் வன்கொடுமை விசாரணைகளுக்காக C-SIGHT AI தளத்தைத் தொடங்கியுள்ளது.
- ❖ தெலுங்கானா தரவுப் பரிமாற்றம் (TGDEx) என்பது AI பயன்பாடுகளுக்கான இந்தியாவின் முதலாவது மாநில அளவிலான 'டிஜிட்டல் பொது உள்கட்டமைப்பாக' திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

மும்மொழிக் கொள்கை விவகாரம் - நாகாலாந்து

- ❖ தேசிய கல்விக் கொள்கை (NEP) 2020-இன் கீழ் மும்மொழிக் கொள்கையை நடைமுறைப்படுத்துவதற்கான CBSE வாரியத்தின் கட்டாய உத்தரவுக்கு நாகாலாந்தில் உள்ள அரசு உதவிபெறாத மத்திய இடைநிலைக் கல்வி வாரியப் (CBSE) பள்ளிகள் சங்கம் எதிர்ப்புத் தெரிவித்துள்ளது.
- ❖ நாகாலாந்தில் 17 முக்கிய பழங்குடியின மொழிகள் உள்ளன. அங்கு பொதுவான பிராந்திய மொழி என்று ஒன்றுமில்லை. அதே சமயம் ஆங்கிலம் அதிகாரப்பூர்வ மொழியாகவும் பயிற்று மொழியாகவும் உள்ளது.
- ❖ பல மொழிகளை நடைமுறைப்படுத்துவதற்குத் தேவையான பயிற்சி பெற்ற ஆசிரியர்கள், பாடப்புத்தகங்கள் மற்றும் நிலையான பாடத்திட்டம் ஆகியவற்றின் பற்றாக்குறையை இம்மாநிலம் எதிர்கொள்கிறது.
- ❖ மும்மொழிக் கொள்கையானது கோத்தாரி குழுவால் (1964-66) முதன்முதலில் பரிந்துரைக்கப்பட்டு, தேசிய கல்விக் கொள்கையில் (1968) ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டது.

- ❖ தேசிய கல்விக் கொள்கை (NEP) 2020-இன் கீழ் மாணவர்களுக்கு மூன்று மொழிகளை நெகிழ்வுத் தன்மையுடன் படிக்க அனுமதிக்கிறது, ஆனால் 10 ஆம் வகுப்பு வரை குறைந்தது இரண்டு இந்திய மொழிகளையாவது படிக்க வேண்டும் என்று CBSE கட்டாயப் படுத்துகிறது.
- ❖ மக்கள்தொகைக் கணக்கெடுப்பு மற்றும் ஹெர்ஃபிண்டால்-ஹிரர்ஷ்மன் குறியீடு போன்ற கணித அளவீடுகளின்படி, நாகாலாந்து மிகவும் மொழிப் பன்முகத்தன்மை கொண்ட மாநிலமாகத் திகழ்கிறது.
- ❖ இங்கு குறைந்தது 14 அங்கீகரிக்கப்பட்ட மொழிகளும், அதன் முக்கியப் பழங்குடியினரால் பேசப்படும் 17 வட்டார மொழிகளும் உள்ளன.

ராஜோலிபண்டா மாற்றுத் திட்டம் - தெலுங்கானா

- ❖ ராஜோலிபண்டா மாற்றுத் திட்டத்தில் உள்ள நீர் பகிர்வு மற்றும் நீரோட்டச் சிக்கல்கள் குறித்து மத்திய அரசு மற்றும் அண்டை மாநிலங்களிடம் தெலுங்கானா நிரந்தரத் தீர்வைக் கோரியுள்ளது.
- ❖ இத்திட்டம் தெலுங்கானாவின் பாலமூர் (மகபூப்நகர்) பகுதியில் உள்ள 75 கிராமங்களில் சுமார் 83,900 ஏக்கர் நிலப்பரப்பிற்கு பாசன வசதியை வழங்குகிறது.
- ❖ தெலுங்கானாவிற்கு 17.9 டிஎம்சி நீர் ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது, ஆனால் நீரோட்டக் கட்டுப்பாடுகள் காரணமாக சுமார் 6 டிஎம்சி நீரை மட்டுமே அதனால் பெற முடிகிறது.
- ❖ துங்கபத்திரை நதி அமைப்பில் ஏற்படும் அதிகப்படியான வண்டல் படிவு, கால்வாய் முகப்பில் உள்ள கட்டமைப்புப் பிரச்சனைகள் மற்றும் நதி நீரோட்டத்தில் ஏற்படும் மாற்றங்கள் ஆகியவை இதிலுள்ள முக்கியப் பிரச்சனைகளாகும்.
- ❖ கால்வாய்களில் நீர் நுழைவதை மேம்படுத்துவதற்காக தூர்வாருதல், தடுப்புப் பணிகளை மேற்கொள்ளுதல் மற்றும் தடுப்புச் சுவர் அமைத்தல் ஆகியவற்றை 2004 ஆம் ஆண்டின் நிபுணர் குழு பரிந்துரைத்தது.
- ❖ ராஜோலிபண்டா நீர்மாற்றுத் திட்டம் (RDS) என்பது கிருஷ்ணா நதியின் துணை நதியான துங்கபத்ரா ஆற்றின் குறுக்கே கட்டப்பட்ட ஒரு மாநிலங்களுக்கு இடையேயான நீர்ப்பாசனத் திட்டமாகும்.
- ❖ வறட்சியால் பாதிக்கப்படக் கூடிய விவசாயப் பகுதிகளுக்கு இது ஒரு இன்றியமையாத உயிர்நாடியாக விளங்குகிறது என்பதோடு மேலும், இது தெலங்கானா, கர்நாடகா மற்றும் ஆந்திரப் பிரதேசம் ஆகிய மூன்று ஆற்றங்கரை மாநிலங்களுக்குப் பயன் அளிக்கிறது.

லகடாங் மஞ்சள் - மேகாலயா

- ❖ பிரான்ஸில் நடைபெற்ற 52-வது G7 உச்சிமாநாட்டில் காட்சிப்படுத்தப்பட்டதை அடுத்து, மேகாலயாவின் லகடாங் மஞ்சள் உலகளாவிய அங்கீகாரத்தைப் பெற்று உள்ளது.
- ❖ இது 2024-ஆம் ஆண்டில் புவிசார் குறியீடு (GI) அங்கீகாரத்தைப் பெற்றதுடன் பரவலான வணிக வகைகளில் 2-3% குர்சுமின் மட்டுமே உள்ள நிலையில், இது அதிக அளவிலான (7-12%) குர்சுமின் உள்ளடக்கத்தைக் கொண்டுள்ளதால் பிரபலமாக அறியப்படுகிறது.
- ❖ கிழக்கு மேகாலயாவின் ஜெயின்டியா மலைகளில் உள்ள 43 கிராமங்களில் சுமார் 14,000 விவசாயிகளால் இது பாரம்பரியமாக இயற்கை விவசாய முறைகளைப் பயன்படுத்தி விளைவிக்கப்படுகிறது.

- ❖ லகடாங் மஞ்சளுக்கான வடகிழக்கு இந்தியாவின் மிகப்பெரிய இயற்கை நறுமணப் பொருட்கள் பதப்படுத்தும் மையமானது 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 19 அன்று மேகாலயாவின் ரி-போய் மாவட்டத்தின் போய்ரிம்போங்கில் திறக்கப்பட்டது.
- ❖ 2030-ஆம் ஆண்டிற்குள் 1 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர் மதிப்பிலான மஞ்சள் ஏற்றுமதியை மேற்கொள்ள இந்தியா இலக்கு நிர்ணயித்துள்ளது.

புத்தர் பரிநிர்வாணத் தூண் - தெலங்கானா

- ❖ தெலங்கானாவின் அதிலாபாத் மாவட்டத்தில் உள்ள பீம்சாரி கிராமத்தில் புத்தர் பரிநிர்வாணச் சிற்பத்துடன் கூடிய அரிய நான்கு முகக் கல்தூண் கண்டெடுக்கப் பட்டு உள்ளது.
- ❖ பொது ஆண்டு (CE) 10-ஆம் நூற்றாண்டைச் சேர்ந்த இத்தூண், பௌத்த, வைணவ மற்றும் சைவச் சிற்பங்களை ஒரே நினைவுச் சின்னத்தில் ஒருங்கிணைத்துத் திகழ்கிறது.
- ❖ இதன் நான்கு பக்கங்களிலும் புத்தர் பரிநிர்வாணம், விஷ்ணு சயன மூர்த்தி, ஒரு வீரமிக்க போர்வீரன் மற்றும் உமா லிங்கன மூர்த்தி ஆகியோரின் உருவங்கள் சித்தரிக்கப் பட்டுள்ளன.
- ❖ பரிநிர்வாணம் என்பது உத்தரப் பிரதேசத்தின் குஷிநகரில் கௌதம புத்தர் இறுதியாக முக்தி அடைந்ததைக் குறிக்கிறது.
- ❖ இந்தக் கண்டுபிடிப்பு தெலங்கானாவில் அறியப்பட்ட இவ்வகையான முதல் நினைவுச் சின்னமாகும் என்ற நிலையில் இது இடைக்காலத் தக்காணத்தில் பல மத மரபுகளின் சக வாழ்வை எடுத்துக்காட்டுகிறது.

பிரபலமானவர்கள், விருதுகள், மற்றும் நிகழ்வுகள்

ஐ.நா அமைதிப்படை வீரர்களுக்கான விருதுகள் 2026

- ❖ ஐக்கிய நாடுகள் சபையின் அமைதிப்படை வீரர்களுக்கான சர்வதேச தினத்தில் (மே 29) இரண்டு இந்திய அமைதிப் படையினருக்கு ஐக்கிய நாடுகள் சபையால் மரணத்திற்குப் பிந்தைய கௌரவம் வழங்கப்படவுள்ளது.
- ❖ ஐ.நா அமைதி காக்கும் பணிகளில் தியாகம் செய்தமைக்காக லான்ஸ் ஹவில்தார் ஹர்பஜன் சிங் மற்றும் நைப் சுபேதார் சுஜித் குமார் பிரதான் ஆகியோருக்கு 'டாக் ஹம்மர்ஸ்கோல்ட் பதக்கம்' வழங்கப்படவுள்ளது.
- ❖ காங்கோ ஜனநாயகக் குடியரசில் உள்ள ஐக்கிய நாடுகளின் அமைப்பு நிலைப் படுத்தல் பணியில் (MONUSCO) ஹர்பஜன் சிங் பணியாற்றினார் அதே சமயம் சுஜித் குமார் பிரதான் தெற்கு சூடானில் உள்ள ஐக்கிய நாடுகளின் பணியில் (UNMISS) பணியாற்றினார்.
- ❖ லெபனானில் உள்ள ஐக்கிய நாடுகளின் இடைக்காலப் படையில் (UNIFIL) பணியாற்றியதற்காக மேஜர் அபிலாஷா பராக்கிற்கு 2025 ஆம் ஆண்டிற்கான "ஆண்டின் சிறந்த இராணுவப் பாலினப் பாதுகாவலர் விருது" வழங்கப்படவுள்ளது.
- ❖ ஐ.நா அமைதி காக்கும் படையினருக்கு அதிக சீருடைப் பணியாளர்களை வழங்கும் இரண்டாவது பெரிய நாடாக இந்தியா உள்ளது, தற்போது 4,200 க்கும் மேற்பட்ட இராணுவ மற்றும் காவல் துறையினர் பணியமர்த்தப்பட்டுள்ளனர்.

- ❖ ஐ.நா பணிகளில் சுமார் 180 இந்திய அமைதி காப்பாளர்கள் தங்கள் உயிர்களை இழந்துள்ளனர் என்ற நிலையில் இது படைகளை வழங்கும் நாடுகளிலேயே மிக அதிக எண்ணிக்கையாகும்.
- ❖ 1948 ஆம் ஆண்டில் முதல் ஐ.நா அமைதிப் படை நிறுவப்பட்டதைக் குறிக்கும் வகையில், ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 29 அன்று ஐக்கிய நாடுகள் சபையின் சர்வதேச அமைதிப் படை வீரர்கள் தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.

உச்ச நீதிமன்றத்தில் வரலாற்றுச் சிறப்புமிக்க நியமனம் - வி. மோகனா

- ❖ மூத்த வழக்கறிஞர் வி. மோகனா இந்திய உச்ச நீதிமன்றத்தின் நீதிபதியாக நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.
- ❖ இந்து மல்ஹோத்ராவுக்குப் பிறகு, வழக்கறிஞர் பொறுப்பிலிருந்து நேரடியாக உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதியாக உயர்த்தப்பட்ட இந்தியாவின் வரலாற்றில் இரண்டாவது பெண்மணி இவராவார்.
- ❖ வழக்கறிஞர் பொறுப்பிலிருந்து உச்ச நீதிமன்றத்திற்கு நேரடியாக உயர்த்தப்பட்ட தமிழ்நாட்டைச் சேர்ந்த முதல் பெண்மணி இவராவார்.
- ❖ இந்திய உச்ச நீதிமன்றத்தின் வரலாற்றில் 12-வது பெண் நீதிபதியாக இவர் பதவி ஏற்கிறார்.
- ❖ இவரது நியமனத்தின் மூலம், உச்ச நீதிமன்றத்தில் வி. மோகனா மற்றும் பி. வி. நாகரத்னா ஆகிய இரண்டு பெண் நீதிபதிகள் பணியாற்றுவார்கள்.
- ❖ நீதிபதி பி. வி. நாகரத்னா 2027 ஆம் ஆண்டில் இந்தியாவின் முதல் பெண் தலைமை நீதிபதியாக வருவார் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
- ❖ 1989 ஆம் ஆண்டில் நியமிக்கப்பட்ட எம். பாத்திமா பீவி, உச்ச நீதிமன்றத்தின் முதல் பெண் நீதிபதியாவார்.

புதிய முப்படைத் தலைமைத் தளபதி - என்.எஸ். ராஜா சுப்ரமணி

- ❖ இந்தியாவின் புதிய முப்படைத் தலைமைத் தளபதியாக (CDS) படைத் தலைவர் என்.எஸ். ராஜா சுப்ரமணி நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.
- ❖ இவர் அனில் சவுகானைத் தொடர்ந்து பதவியேற்கிறார் என்பதோடு மேலும் நாட்டின் மிக மூத்த ராணுவ அதிகாரியாகிறார்.
- ❖ முப்படைத் தலைமைத் தளபதியாக (CDS) தனது பதவிக் காலத்தை படைத் தலைவர் அனில் சவுகான் 2026 ஆம் ஆண்டு மே 30 அன்று நிறைவு செய்தார்.
- ❖ முப்படைத் தலைமைத் தளபதி என்பது மிக மூத்த ராணுவ நியமனம் மற்றும் இந்திய அரசாங்கத்தின் முதன்மை ராணுவ ஆலோசகர் பதவியாகும்.
- ❖ இப்பொறுப்பை ஏற்பதற்கு முன்பு, படைத் தலைவர் சுப்ரமணி தேசியப் பாதுகாப்பு சபைச் செயலகத்தில் ராணுவ ஆலோசகராகப் பணியாற்றினார்.
- ❖ அவர் இந்திய ஆயுதப் படைகளின் மூன்றாவது முப்படைத் தலைமைத் தளபதியாவார், மேலும் ராணுவ விவகாரங்கள் துறையின் செயலாளராகவும் செயல்படுகிறார்.

டாக்டர் பி. வரதராஜுலு நினைவிடம்

- ❖ சுதந்திரப் போராட்ட வீரரும், பத்திரிகையாளருமான டாக்டர் பி. வரதராஜுலுவைக் கௌரவிக்கும் வகையில் தமிழ்நாட்டில் உரிய நினைவிடம் அமைக்கப் பட வேண்டும் என்ற கோரிக்கைகள் மீண்டும் எழுந்துள்ளன.
- ❖ ஒரு சுதந்திரப் போராட்ட வீரரான டாக்டர் பி. வரதராஜுலு நாயுடு, ஒரு புகழ்பெற்ற பத்திரிகையாளராகவும், காங்கிரஸ் சட்டமன்ற உறுப்பினராகவும் திகழ்ந்தவர்; இவர் "தென்னிந்தியாவின் பால கங்காதர திலகர்" என்று பிரபலமாக அறியப் பட்டார்.
- ❖ மகாராஷ்டிராவின் பால கங்காதர திலகரைப் போலவே, நாயுடுவும் திரு.வி. கல்யாண சுந்தரம் மற்றும் ஈ.வெ. ராமசாமி ஆகியோருடன் இணைந்து தென்னிந்திய அரசியல் மும்முர்த்திகளில் ஒருவராகத் திகழ்ந்தார்.
- ❖ இவர் 'பிரபஞ்சமித்திரன்' மற்றும் 'தமிழ்நாடு' ஆகிய தமிழ் வார இதழ்களின் ஆசிரியராகப் பணியாற்றினார், மேலும் 1932 ஆம் ஆண்டில் 'இந்தியன் எக்ஸ்பிரஸ்' என்ற ஆங்கில நாளிதழைத் தொடங்கினார்.
- ❖ கேசரியில் எழுதியதற்காக தேசத்துரோகக் குற்றச்சாட்டுகளை எதிர்கொண்ட திலகரைப் போலவே, நாயுடுவும் 1918 ஆம் ஆண்டு ஆகஸ்ட் 18 அன்று மதுரையில் நிலவிய அரசியல் சூழ்நிலை குறித்து ஆற்றிய உரைக்காக தேசத்துரோக வழக்கை எதிர்கொண்டார்.
- ❖ சி. ராஜகோபாலாச்சாரியின் இரண்டாவது ஆட்சிக் காலத்தில் (1952-1954), அரசால் அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட புதிய பள்ளிக் கல்விக் கொள்கையை நாயுடு கடுமையாக எதிர்த்தார்.
- ❖ வரதராஜுலு நாயுடு தனது வாழ்நாளின் பெரும்பகுதியைக் கழித்த சேலத்தில் உள்ள அசோகர் தூணைத் தவிர, அவருக்காக அர்ப்பணிக்கப்பட்ட பெரிய நினைவிடம் ஏதும் தமிழ்நாட்டில் இல்லை.

கர்நாடகாவில் நீண்ட காலம் பதவி வகித்த முதலமைச்சர் - சித்தராமையா

- ❖ கர்நாடகாவின் 18வது முதலமைச்சரான சித்தராமையா, மாநில வரலாற்றில் மிக நீண்ட கூட்டுப் பதவிக்காலத்தைக் கொண்ட முதலமைச்சர் என்ற சாதனையை இப்போது படைத்துள்ளார்.
- ❖ இவர் இதற்கு முன்பு டி. தேவராஜ் அர்ஸ் வசம் இருந்த சாதனையை முறியடித்துள்ளார்.
- ❖ இவர் 2013 முதல் 2018 ஆம் ஆண்டு வரையிலும், மீண்டும் 2023 ஆம் ஆண்டு முதலும் கர்நாடக முதலமைச்சராகப் பணியாற்றி வருகிறார்.
- ❖ இவரது மொத்தப் பதவிக்காலம் 3,048 நாட்களைக் கடந்துள்ளது, இது 1956 ஆம் ஆண்டில் மாநிலம் உருவானதில் இருந்து எந்தவொரு கர்நாடக முதலமைச்சரும் வகிக்காத மிக நீண்ட பதவிக்காலமாகும்.
- ❖ இரண்டு தனித்தனி பதவிக் காலங்கள் மூலம் இந்த சாதனையை எட்டிய முதல் கர்நாடக முதலமைச்சர் இவராவார்.

ஐ.நா. அமைதிப் படைவீரர்களுக்கான பதக்கம்

- ❖ தெற்கு சூடானில் ஐக்கிய நாடுகளின் திட்டத்தின் (UNMISS) கீழ் பணியாற்றும் 53 பெண்கள் உட்பட 565 இந்திய அமைதிப் படைவீரர்களுக்கு ஐக்கிய நாடுகளின் பதக்கம் வழங்கப்பட்டது.

- ❖ தெற்கு சூடானில் ஐக்கிய நாடுகளின் திட்டம் (UNMISS) என்பது 2011 ஆம் ஆண்டு ஜூலை 9 அன்று ஐக்கிய நாடுகளின் பாதுகாப்பு சபை (UNSC) தீர்மானம் 1996-இன் கீழ் நிறுவப்பட்டது.
- ❖ தெற்கு சூடானின் சுதந்திரத்திற்குப் பிறகு அமைதி, நிலைத்தன்மை மற்றும் நிறுவனங்களை உருவாக்குவதற்கு ஆதரவளிக்க இது உருவாக்கப்பட்டது.
- ❖ UNMISS என்பது உலகின் மிகப்பெரிய ஐக்கிய நாடுகளின் (UN) அமைதிகாக்கும் பணிகளில் ஒன்றாகும்.
- ❖ 4,200-க்கும் மேற்பட்ட பணியாளர்களைக் கொண்டு, UNMISS-க்கு அதிகப் படைகளை வழங்கும் இரண்டாவது பெரிய நாடாக இந்தியா விளங்குகிறது.

மின்-ஆளுமை விருது 2026

- ❖ "டிஜிட்டல் தளங்களில் தரவு பகுப்பாய்வைப் பயன்படுத்துவதன் மூலம் டிஜிட்டல் மாற்றம்" என்ற பிரிவின் கீழ், 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான மின்-ஆளுமைக்கான தேசிய விருதுகளில் பஞ்சாயத்து முன்னேற்றக் குறியீடு (PAI) தங்க விருதை வென்றுள்ளது.
- ❖ PAI என்பது நாடு முழுவதும் உள்ள கிராம ஊராட்சிகளை மதிப்பீடு செய்து தரவரிசைப் படுத்துவதற்காக பஞ்சாயத்து ராஜ் அமைச்சகத்தால் உருவாக்கப்பட்ட தரவு அடிப்படையிலான தளமாகும்.
- ❖ PAI 2.0 பதிப்பானது, 150-க்கும் மேற்பட்ட குறிகாட்டிகள் மற்றும் 230 தரவுப் புள்ளிகளைப் பயன்படுத்தி 6 லட்சத்திற்கும் அதிகமான கிராம ஊராட்சிகளை மதிப்பீடு செய்கிறது.
- ❖ இது நீடித்த நிலையான வளர்ச்சி இலக்குகளை உள்ளூர்மயமாக்குதல் (LSDGs) சார்ந்த 9 கருத்துருக்களின் கீழ் செயல்பாடுகளை அளவிடுகிறது.
- ❖ டிஜிட்டல் ஆளுமையில் சிறந்து விளங்குபவர்களை அங்கீகரிப்பதற்காக 2003 ஆம் ஆண்டு முதல் மின்-ஆளுமைக்கான தேசிய விருதுகள் வழங்கப்பட்டு வருகின்றன.

சுபாஷ் காஷ்யப் மறைவு

- ❖ அரசியலமைப்பு நிபுணரும் முன்னாள் மக்களவை பொதுச் செயலாளருமான சுபாஷ் சி. காஷ்யப் தனது 97-வது வயதில் காலமானார்.
- ❖ இவர் 1983 முதல் 1990 ஆம் ஆண்டு வரை மக்களவை பொதுச் செயலாளராக பணி ஆற்றினார் மற்றும் 37 ஆண்டுகளுக்கும் மேலாக நாடாளுமன்றத்தில் பணி புரிந்துள்ளார்.
- ❖ ராம்நாத் கோவிந்த் அவர்கள் தலைமையில் அமைக்கப்பட்ட ஒரே நேரத்தில் தேர்தல் நடத்துவது குறித்த உயர்மட்டக் குழுவில் இவர் உறுப்பினராக இருந்தார்.
- ❖ அரசியலமைப்பு, நாடாளுமன்றம் மற்றும் நிர்வாகம் குறித்து 100க்கும் மேற்பட்ட புத்தகங்களை இவர் எழுதியுள்ளார்.
- ❖ பொது வாழ்க்கை மற்றும் அரசியலமைப்பு ஆய்வுகளுக்கான இவரது பங்களிப்பைப் பாராட்டி இவருக்கு பத்ம பூஷன் விருது வழங்கப்பட்டது.

மின்-ஆளுமை விருது 2026 - e-Jagriti

- ❖ நுகர்வோர் விவகாரத் துறையின் e-Jagriti தளமானது 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான மின்-ஆளுமைக்கான தேசிய விருதுகளில் வெள்ளி விருதை வென்றது.

- ❖ e-Jagriti என்பது நுகர்வோர் குறைதீர்ப்பதற்கான செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) வசதி கொண்ட டிஜிட்டல் தளமாகும்.
- ❖ ஒருங்கிணைந்த மற்றும் காகிதமில்லா நுகர்வோர் தகராறு தீர்வு அமைப்பை உருவாக்குவதற்காக இது 2025 ஆம் ஆண்டு ஜனவரி 1 அன்று தொடங்கப்பட்டது.
- ❖ இத்தளம் OCMS (ஆன்லைன் வழக்குக் கண்காணிப்பு அமைப்பு), e-Daakhil, NCDRC (தேசிய நுகர்வோர் தகராறு தீர்ப்பாய ஆணையம்), CMS (வழக்கு மேலாண்மை அமைப்பு) மற்றும் CONFONET ஆகியவற்றை ஒருங்கிணைக்கிறது.
- ❖ இந்தத் தளத்தின் மூலம் 2.07 லட்சத்திற்கும் அதிகமான நுகர்வோர் வழக்குகள் தீர்க்கப்பட்டுள்ளன என்ற நிலையில் இதன் தீர்வு விகிதம் 90.75% ஆகும்.
- ❖ "டிஜிட்டல் மாற்றத்திற்கான தொழில்நுட்பப் பயன்பாட்டின் மூலம் அரசாங்க செயல்முறை மறுசீரமைப்பு" என்ற பிரிவின் கீழ் இந்த விருது வழங்கப்பட்டது.

சங்கீத நாடக அகாடமி விருதுகள் 2024-2025

- ❖ 2024 மற்றும் 2025 ஆம் ஆண்டுகளுக்கான சங்கீத நாடக அகாடமி விருதுகளை (அகாடமி புரஸ்கார்) பெறுபவர்களின் பெயர்களை சங்கீத நாடக அகாடமி அறிவித்து உள்ளது.
- ❖ இசை, நடனம், நாடகம், நாட்டுப்புற மற்றும் பழங்குடியினக் கலைகள், பொம்மலாட்டம் மற்றும் உதவித்தொகை வழங்கும் நிறுவனங்கள் ஆகிய துறைகளைச் சேர்ந்த மொத்தம் 108 கலைஞர்கள் இந்த கௌரவ விருதிற்காக தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளனர்.
- ❖ விருது பெறுபவர்கள் பல்வேறு மாநிலங்கள் மற்றும் ஒன்றியப் பிரதேசங்களைச் சேர்ந்தவர்கள் ஆவர், இது இந்திய நிகழ்த்து கலை வடிவங்களின் பரந்த அளவை உள்ளடக்கியது.
- ❖ சங்கீத நாடக அகாடமி விருதுகள் 1952-ஆம் ஆண்டு முதல் வழங்கப்பட்டு வருகின்றன, மேலும் இது நிகழ்த்து கலைகளில் இந்தியாவின் மிக உயர்ந்த தேசிய கௌரவங்களில் ஒன்றாகும்.
- ❖ நிகழ்த்து கலைத் துறையில் தொடர்ச்சியான தனிப்பட்ட சிறப்பான செயல்பாடு மற்றும் பங்களிப்பை இந்த விருதுகள் அங்கீகரிக்கின்றன.
- ❖ ஒவ்வொரு அகாடமி புரஸ்கார் விருதும் ஒரு தாமிரப் பட்டயத்துடன் ₹1 லட்சம் ரொக்கப் பரிசைக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ விருது பெற்றவர்களில் இசை, நடனம், நாடகம் மற்றும் நாட்டுப்புற கலைகள் துறைகளைச் சேர்ந்த பாம்பே ஜெயஸ்ரீ ராம்நாத், நெய்வேலி ஆர்.நாராயணன் மற்றும் நிலாத்ரி குமார் போன்ற தலைசிறந்த கலைஞர்கள் அடங்குவர்.

உஸ்தாத் பிஸ்மில்லா கான் யுவ புரஸ்கார் 2024 மற்றும் 2025

- ❖ 2024 மற்றும் 2025 ஆம் ஆண்டுகளுக்கான 'உஸ்தாத் பிஸ்மில்லா கான் யுவ புரஸ்கார்' விருதுகளை சங்கீத நாடக அகாடமி அறிவித்துள்ளது.
- ❖ இசை, நடனம், நாடகம், நாட்டுப்புற மற்றும் பழங்குடியினக் கலைகள், பொம்மலாட்டம் மற்றும் அதனுடன் தொடர்புடைய நிகழ்த்து கலைகள் ஆகிய துறைகளைச் சேர்ந்த 106 இளம் கலைஞர்களை இந்த விருதுகளுக்காக அகாடமி தேர்ந்தெடுத்துள்ளது.
- ❖ இவ்விருது ₹25,000 ரொக்கப் பரிசு மற்றும் தாமிரப்பட்டயம் ஆகியவற்றை உள்ளடக்கியதாகும்.

- ❖ இந்தியாவின் நிகழ்த்து கலை மரபுகளுக்கான இளம் கலைஞர்களின் சிறப்பான பங்களிப்பை அங்கீகரிக்கும் வகையில் இந்த விருதுகள் வழங்கப்படுகின்றன.
- ❖ 2024-ஆம் ஆண்டிற்கான விருது பெற்றவர்களில் ஜே.ஏ. ஜெயந்த் (கர்நாடக இசைக் கருவி-புல்லாங்குழல்) மற்றும் கோபிகா ஜி. நாத் (மோகினியாட்டம்) ஆகியோரும், 2025-ஆம் ஆண்டிற்கான விருது பெற்றவர்களில் ஸ்ரீரஞ்சனி சந்தானகோபாலன் (கர்நாடக வாய்ப்பாட்டு) மற்றும் அஸ்வதி சங்கர்லால் (மோகினியாட்டம்) ஆகியோரும் அடங்குவர்.

வீரதீர விருதுகள் 2026

- ❖ ராஷ்டிரபதி பவனில் நடைபெற்ற 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான பாதுகாப்புப் படை வீரர்களுக்கான முதலீட்டு விழாவில் (கட்டம்-1) 7 கீர்த்தி சக்ரா , 15 வீர சக்ரா மற்றும் 29 செளர்யா சக்ரா உட்பட 51 வீரதீர விருதுகளை இந்தியக் குடியரசுத் தலைவர் வழங்கினார்.
- ❖ ஆயுதப் படைகள், மத்திய ஆயுதக் காவல் படைகள் (CAPFs) மற்றும் காவல் துறையினரின் விதிவிலக்கான துணிச்சல் மற்றும் தியாகத்தை இந்த விருதுகள் அங்கீகரிக்கின்றன.
- ❖ கீர்த்தி சக்ரா விருதைப் பெற்ற கேப்டன் லால்ரின்னாவ்மா சைலோ மற்றும் நைப் சுபேதார் டோலேஷ்வர் சுப்பா ஆகியோர் குறிப்பிடத்தக்க விருதாளர்களில் அடங்குவர்.
- ❖ மற்ற விருது பெறுபவர்களில் குழு தலைவர் அபிமன்யு சிங் அடங்குவார், அவர் அவசர காலத்தின் போது சேதமடைந்த விமானத்தைப் பாதுகாப்பாக தரையிறக்கியதற்காக செளர்யா சக்ரா விருதைப் பெற்றார்.
- ❖ பரம் வீர சக்ரா (PVC) என்பது இந்தியாவின் மிக உயர்ந்த போர் கால வீரதீர விருதாகும், அதே சமயம் அசோக சக்ரா என்பது அமைதி காலத்தின் மிக உயர்ந்த வீரதீர விருது ஆகும்.
- ❖ அமைதிக் கால வீரதீர விருதுகள் 1952 ஆம் ஆண்டில் நிறுவப்பட்டு ஆகஸ்ட் 1947 ஆம் ஆண்டு 15 முதல் நடைமுறைக்கு வந்தன, மேலும் 1967 ஆம் ஆண்டில் அசோக சக்ரா, கீர்த்தி சக்ரா மற்றும் செளர்யா சக்ரா என மறுபெயரிடப்பட்டன.
- ❖ வீரதீர விருதுகள் ஒவ்வொரு ஆண்டும் குடியரசு தினம் மற்றும் சுதந்திர தினம் என இரண்டு முறை அறிவிக்கப்படுகின்றன.

ராபர்ட் ஏ.எஃப். தர்மனின் மறைவு

- ❖ திபெத்திய பௌத்த மதத்தினைச் சார்ந்த அமெரிக்க அறிஞரான ராபர்ட் ஏ.எஃப். தர்மன் (1941-2026), அமெரிக்காவில் தனது 84வது வயதில் காலமானார்.
- ❖ இவர் புகழ்பெற்ற எழுத்தாளர், மொழிபெயர்ப்பாளர், கல்வியாளர் மற்றும் திபெத்திய கலாச்சாரம் மற்றும் பௌத்த போதனைகளை ஊக்குவிக்கும் Tibet House US அமைப்பின் இணை நிறுவனர் ஆவார்.
- ❖ அவர் இந்தியாவுக்குப் பயணம் மேற்கொண்டு, பௌத்த மதத்தைத் தழுவியதோடு தலாய் லாமாவின் வழிகாட்டுதலின் கீழ் பௌத்த துறவியானார்.
- ❖ பௌத்த துறவியாக மூன்று ஆண்டுகள் கழித்த அவர், பின்னர் மேற்கத்திய உலகில் திபெத்திய பௌத்த மதத்தின் முதன்மையான உரையாசிரியர்களில் ஒருவராக மாறினார்.
- ❖ இவரது குறிப்பிடத்தக்க படைப்புகளில் 'இன்னர் ரெவொல்யூஷன்', 'இன்பினிட் லைஃப்' மற்றும் 'தி ஹோலி டீச்சிங் ஆஃப் விமலகீர்த்தி' ஆகியவற்றின் மொழிபெயர்ப்பு ஆகியவை அடங்கும்.

இந்தியத் தடகள விருதுகள் 2026

- ❖ இந்தியத் தடகள விளையாட்டிற்கான பங்களிப்புகளை அங்கீகரிக்கும் வகையில், இந்தியத் தடகளச் சம்மேளனம் (AFI) புதுதில்லியில் முதல்முறையாக இந்தியத் தடகள விருதுகளை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ இந்த விருதுகள் தடகள வீரர்கள், பயிற்சியாளர்கள், தொழில்நுட்ப அதிகாரிகள், மாநிலச் சங்கங்கள், ஆதரவாளர்கள் மற்றும் ஆதரவளிக்கும் நிறுவனங்களை அங்கீகரிக்கின்றன.
- ❖ 2025-ஆம் ஆண்டின் சிறந்த ஆண் தடகள வீரர், சிறந்த பெண் தடகள வீராங்கனை, சிறந்த பயிற்சியாளர் மற்றும் சிறந்த மாநிலச் சங்கம் உட்பட மொத்தம் 10 பிரிவுகளில் விருதுகள் வழங்கப்படும்.
- ❖ தடகள விளையாட்டிற்கு நீண்டகாலப் பங்களிப்பை வழங்கிய நபர்களுக்கு மூன்று வாழ்நாள் சாதனையாளர் விருதுகளும் வழங்கப்படும்.
- ❖ அனைத்து நிலைகளிலும் செயல்பாடுகள் மற்றும் ஆதரவை அங்கீகரிப்பதன் மூலம் இந்தியாவின் விளையாட்டுச் சூழலமைப்பை வலுப்படுத்துவதை இந்த முன்னெடுப்பு நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

விளையாட்டுச் செய்திகள்

முதலாவது யோகாசன சாம்பியன்ஷிப்

- ❖ அகமதாபாத்தில் நடைபெற்ற 2026-ஆம் ஆண்டிற்கான முதலாவது உலக யோகாசன சாம்பியன்ஷிப் போட்டியைப் பிரதமர் நரேந்திர மோடி தொடங்கி வைத்தார்.
- ❖ இந்த சாம்பியன்ஷிப் போட்டியில் 60-க்கும் மேற்பட்ட நாடுகளைச் சேர்ந்த 500-க்கும் மேற்பட்ட யோகாசன விளையாட்டு வீரர்கள் மற்றும் பிரதிநிதிகள் ஒன்றிணைந்தனர்.
- ❖ யோகாசனத்தை உலகளவில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஒரு போட்டி விளையாட்டாக மேம்படுத்துவதை இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ ஆண்டுதோறும் ஜூன் மாதம் 21 ஆம் தேதி அன்று அனுசரிக்கப்படும் சர்வதேச யோகா தினத்திற்கு முன்னதாக இந்நிகழ்வு நடைபெற்றது.
- ❖ காமன்வெல்த் விளையாட்டுகள் மற்றும் ஒலிம்பிக் போன்ற எதிர்கால சர்வதேச விளையாட்டு நிகழ்வுகளில் யோகாசனத்தைச் சேர்ப்பதை இந்தியா நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

உலக யோகாசன சாம்பியன்ஷிப் 2026

- ❖ குஜராத் மாநிலம் அகமதாபாத்தில் நடைபெற்ற 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான தொடக்க உலக யோகாசன சாம்பியன்ஷிப்பில் இந்தியா பதக்கப்பட்டியலில் முதலிடம் பிடித்து உள்ளது.
- ❖ இந்தியா 102 தங்கம் உட்பட 114 பதக்கங்களை வென்று, பங்கேற்ற 79 நாடுகளில் முதலிடத்தைப் பிடித்தது.
- ❖ பதக்கப்பட்டியலில் ஜப்பான் இரண்டாம் இடத்தையும், அர்ஜென்டினா மூன்றாம் இடத்தையும் பிடித்தன.
- ❖ இந்த சாம்பியன்ஷிப் யோகாசனத்திற்கான ஒரு சர்வதேசப் போட்டியாகும், இதில் தரப் படுத்தப்பட்ட யோகா தோரணைகள் மற்றும் நடைமுறைகள் இடம் பெற்றுள்ளன.

2026 ஃபிஃபா (FIFA) உலகக் கோப்பை - 23வது பதிப்பு

- ❖ இது கால்பந்து வரலாற்றிலேயே மிகப்பெரிய மற்றும் மிகவும் பிரம்மாண்டமான போட்டியாகும்.
- ❖ முந்தைய 32 அணிகள் என்ற நிலையிலிருந்து 48 அணிகள் பங்கேற்கும் வகையில் விரிவுபடுத்தப்பட்ட முதல் ஆண்கள் உலகக் கோப்பை இதுவாகும்.
- ❖ மேலும், இது மூன்று நாடுகள் (அமெரிக்கா, கனடா மற்றும் மெக்சிகோ) இணைந்து நடத்தும் போட்டியாகும்.
- ❖ 2002 ஆம் ஆண்டுக்குப் பிறகு பல நாடுகள் இணைந்து நடத்தும் முதல் உலகக் கோப்பை இதுவாக அமையும்.
- ❖ கனடா இப்போட்டியை நடத்துவது அல்லது இணைந்து நடத்துவது இதுவே முதல் முறை ஆகும்.
- ❖ வரலாற்றிலேயே மூன்று முறை ஆண்கள் உலகக் கோப்பையை நடத்தும் முதல் நாடாக மெக்சிகோ திகழ்கிறது (ஏற்கனவே 1970 மற்றும் 1986 ஆம் ஆண்டில் நடத்தியுள்ளது).
- ❖ VAR மற்றும் பகுதி-தானியங்கி ஆஃப்சைட் முடிவுகளை மேம்படுத்த, ஒவ்வொரு வீரருக்கும் டிஜிட்டல் 3D அவதாரங்களை ஃபிஃபா அறிமுகப்படுத்துகிறது.
- ❖ விதி மீறல் (fouls) மற்றும் ஆஃப்சைட் முடிவுகளைப் பல்வேறு கோணங்களில் நடுவர்கள் உடனடியாக மறு ஆய்வு செய்ய முடியும்.
- ❖ போட்டியை நடத்தும் நாடுகளான கனடா, மெக்சிகோ மற்றும் அமெரிக்கா ஆகியவை தானாகவே தகுதி பெற்றுள்ளன.
- ❖ கேப் வெர்டே, குராசோ, ஜோர்டான் மற்றும் உஸ்பெகிஸ்தான் ஆகிய நாடுகள் தங்கள் முதல் உலகக் கோப்பையில் பங்கேற்கவுள்ளன.
- ❖ 2022-ஆம் ஆண்டில் தனது மூன்றாவது உலகக் கோப்பை பட்டத்தை வென்ற அர்ஜென்டினா, நடப்புச் சாம்பியனாக உள்ளது.

முக்கிய தினங்கள்

இந்தி இதழியல் தினம் 2026 - மே 30

- ❖ இந்தியாவில் இந்தி இதழியலின் தொடக்கத்தை நினைவு கூரும் வகையில் ஆண்டு தோறும் மே 30 அன்று இந்தி இதழியல் தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ 1826 ஆம் ஆண்டு மே 30 அன்று, இந்தியாவின் முதல் இந்தி நாளிதழான உடான்ட் மார்தாண்ட் ஆனது, பண்டிட் ஜுகல் கிஷோர் சுக்லாவால் கொல்கத்தாவிலிருந்து (அப்போதைய கல்கத்தா) தொடங்கப்பட்டது.
- ❖ பொது விழிப்புணர்வை மேம்படுத்துதல், ஜனநாயகத்தை வலுப்படுத்துதல் மற்றும் இந்திய மொழிகளில் தகவல்களை அணுகுவதை விரிவுபடுத்துதல் ஆகியவற்றில் இந்தி இதழியலின் பங்களிப்பை இந்த நாள் அங்கீகரிக்கிறது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு இந்தியாவில் இந்தி இதழியலின் 200-வது ஆண்டு நிறைவைக் குறிக்கிறது.

சுயராஜ்யம் அற்ற பிரதேசங்களில் வாழும் மக்களுக்கான சர்வதேச ஒற்றுமை வாரம் 2026 - மே 25 முதல் 31 வரை

- ❖ காலனித்துவ ஒழிப்பு பற்றிய விழிப்புணர்வை மேம்படுத்துதல் மற்றும் சுயராஜ்யம் அற்ற பிரதேசங்களில் வாழும் மக்களின் சுயநிர்ணய உரிமையை ஆதரித்தல் ஆகியவற்றை இந்த வாரம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ ஐ.நா. சாசனத்தின் அத்தியாயம் XI-இல் வரையறுக்கப்பட்டுள்ளபடி, முழுமையான சுயராஜ்யத்தை இதுவரை அடையாத மக்கள் வாழும் பகுதி, சுயராஜ்யம் அற்ற பிரதேசம் (NSGT) எனப்படும்.
- ❖ 1999 ஆம் ஆண்டில் ஐ.நா. பொதுச் சபைத் தீர்மானத்தின் மூலம் இந்த அனுசரிப்பு நிறுவப்பட்டது.
- ❖ தற்போது, ஐ.நா. பட்டியலில் 17 சுயராஜ்யம் அற்ற பிரதேசங்கள் உள்ளன.
- ❖ 2021-2030 வரையிலான தற்போதைய காலகட்டம், காலனித்துவத்தை ஒழிப்பதற்கான நான்காவது சர்வதேச பத்தாண்டாக அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ காலனித்துவ ஒழிப்பை தனது முக்கிய சாதனைகளில் ஒன்றாக ஐ.நா. கருதுவதுடன் 1945 ஆம் ஆண்டில் காலனித்துவ ஆட்சியின் கீழ் வாழ்ந்த சுமார் 750 மில்லியன் மக்கள் தொகையை இன்று 2 மில்லியனுக்கும் குறைவாக இது குறைத்துள்ளது.

சர்வதேச கடற்பாசி தினம் 2026 - ஜூன் 04

- ❖ ஊட்டச்சத்து, நிலைத்தன்மை மற்றும் சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்பிற்கு கடற்பாசியின் முக்கியத்துவம் குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதை இத்தினம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ கடற்பாசி என்பது வைட்டமின்கள், தாதுக்கள், ஆக்சிசனேற்ற எதிர்ப்புப் பொருட்கள் / ஆன்டி ஆக்ஸிடன்ட்கள் மற்றும் அயோடின் ஆகியவற்றைக் கொண்ட ஊட்டச்சத்து நிறைந்த ஒரு கடல் தாவரமாகும்.
- ❖ இது நன்னீர், உரங்கள், பூச்சிக்கொல்லிகள் அல்லது விவசாய நிலம் இல்லாமல் வளர்கிறது, இதனால் இது ஒரு சுற்றுச்சூழலுக்கு உகந்த வளமாக மாறுகிறது.
- ❖ கடற்பாசி கார்பன் டை ஆக்சைடை உறிஞ்சுகிறது, கடல் மாசுபாட்டைக் குறைக்க உதவுகிறது மற்றும் நீர்வாழ் உயிரினங்களுக்கு உணவு மற்றும் தங்குமிடத்தை வழங்குவதன் மூலம் கடல் பல்லுயிரியலை ஆதரிக்கிறது.
- ❖ இது உணவு, கால்நடைத் தீவனம், உயிரி எரிபொருள், மருந்துகள், அழகுசாதனப் பொருட்கள் மற்றும் மக்கும் பொருட்களில் பயன்படுத்தப்படுகிறது.

உயிரினப் பாகுபாட்டிற்கு எதிரான உலக தினம் 2026 - ஜூன் 05

- ❖ ஓர் உயிரினம் மற்ற உயிரினங்களை விட உயர்ந்தது என்ற நம்பிக்கையான 'உயிரினப் பாகுபாட்டிற்கு' எதிரான விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதை இத்தினம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ "ஸ்பீசிசம்" (Speciesism) என்ற வார்த்தையை ரிச்சர்ட் டி. ரைடர் உருவாக்கினார், பின்னர் பீட்டர் சிங்கர் தனது Animal Liberation என்ற புத்தகத்தின் மூலம் இதனைப் பிரபலப்படுத்தினார்.

- ❖ விலங்குகளும் சமமான தார்மீகக் கருத்தில் கொள்ளப்பட வேண்டும் என்பதையும், அவற்றின் இனத்தின் அடிப்படையில் அவை பாகுபாடு காட்டப்படக்கூடாது என்ற கருத்தையும் இத்தினம் ஊக்குவிக்கிறது.
- ❖ பீட்டா மற்றும் ஃபாரம் (FARM - பண்ணை விலங்கு உரிமைகள் இயக்கம்) போன்ற அமைப்புகளால் இது ஆதரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ இத்தினம் விலங்குகள் நலன், விலங்குகளை நெறிமுறையாக நடத்துதல், நிலையான வாழ்க்கை முறைகள் மற்றும் உணவு, உடை, பொழுதுபோக்கு மற்றும் ஆராய்ச்சிகளில் விலங்குகளைச் சுரண்டுவதைக் குறைப்பது குறித்த விவாதங்களை ஊக்குவிக்கிறது.

ஐ.நா. ரஷ்ய மொழி தினம் 2026 – ஜூன் 06

- ❖ சிறந்த ரஷ்ய கவிஞராகப் பரவலாகக் கருதப்படும் அலெக்சாண்டர் செர்ஜியேவிச் புஷ்கின் பிறந்த தினத்தை இத்தினம் குறிக்கிறது.
- ❖ ஐக்கிய நாடுகள் சபையின் ஆறு அதிகாரப்பூர்வ மொழிகள் ஒவ்வொன்றையும் கொண்டாடும் ஐ.நா.வின் முன்னெடுப்பின் ஒரு பகுதியாக 2010 இல் இது நிறுவப்பட்டது.
- ❖ ஐ.நா.வின் ஆறு அதிகாரப்பூர்வ மொழிகளின் சமமான பயன்பாட்டை மேம்படுத்துவதையும், அவற்றின் வரலாறு, கலாச்சாரம் மற்றும் சாதனைகள் குறித்த விழிப்புணர்வை அதிகரிப்பதையும் இத்தினம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ அரபு, சீனம், ஆங்கிலம், பிரஞ்சு மற்றும் ஸ்பானிஷ் ஆகியவற்றுடன் ஐக்கிய நாடுகள் சபையின் ஆறு அதிகாரப்பூர்வ மொழிகளில் ரஷ்ய மொழியும் ஒன்றாகும்.
- ❖ பரஸ்பர புரிதல், பயனுள்ள தகவல் தொடர்பு மற்றும் சர்வதேச ஒத்துழைப்பை வளர்ப்பதில் பன்மொழித் தன்மையின் முக்கியத்துவத்தை இத்தினம் எடுத்துக் காட்டுகிறது.

உலகப் பெருங்கடல்கள் தினம் 2026

- ❖ பெருங்கடல் பாதுகாப்பு மற்றும் கடல் வளங்களின் நிலையான பயன்பாடு பற்றிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதை இந்த நாள் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ பெருங்கடல்கள் பூமியின் மேற்பரப்பில் 70%-க்கும் அதிகமான பகுதியை உள்ளடக்கியதுடன், இந்த கிரகத்தின் ஆக்ஸிஜனில் குறைந்தது 50%-ஐ உற்பத்தி செய்கின்றன.
- ❖ மனிதர்களால் உருவாக்கப்படும் கார்பன் டை ஆக்சைடில் சுமார் 30%-ஐ பெருங் கடல்கள் உறிஞ்சுவதன் மூலம், பெருநிலை மாற்றத்தின் தாக்கங்களைக் குறைக்க உதவுகின்றன.
- ❖ கடல் பல்லுயிர் பெருக்கத்தைப் பாதுகாப்பதன் அவசியத்தையும், உலகளவில் பெருங் கடல்களின் நிலையான நிர்வாகத்தை ஊக்குவிப்பதையும் இந்த நாள் வலியுறுத்துகிறது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Reimagine: Beyond the World We Know, a New Relationship with Our Ocean" என்பதாகும்.

சர்வதேச அல்பினிசம் நோய் விழிப்புணர்வு தினம் 2026 – ஜூன் 13

- ❖ அல்பினிசம் (வெண்மைக் குறைபாடு/தோல் வெளிறல்) நோய் குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதோடு, அல்பினிசம் நோய் உள்ளவர்களின் உரிமைகள், கண்ணியம், சமத்துவம் மற்றும் அவர்களை அனைத்திலும் உள்ளடக்குதலை ஊக்குவிப்பதை இந்த தினம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

- ❖ 2014 ஆம் ஆண்டு டிசம்பர் 18-ஆம் தேதி ஐக்கிய நாடுகள் பொதுச் சபையால் இது அறிவிக்கப் பட்டது, மேலும் இது ஆண்டுதோறும் ஜூன் 13 அன்று அனுசரிக்கப் படுகிறது.
- ❖ அல்பினிசம் என்பது தோல், முடி மற்றும் கண்களில் மெலனின் நிறமி குறைவாகவோ அல்லது இல்லாமலோ இருப்பதை குறிக்கும் ஒரு அரிய, தொற்றாத மரபணு நிலை ஆகும்.
- ❖ அல்பினிசம் உள்ளவர்கள் பெரும்பாலும் பார்வைக் குறைபாடு, தோல் புற்றுநோய்க்கான அதிக ஆபத்து, பாகுபாடு, களங்கம் மற்றும் சமூகப் புறக்கணிப்பு ஆகியவற்றை எதிர்கொள்கின்றனர்.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான இதன் கருத்துரு "Proudly in my skin – celebrating all skin tones" என்பதாகும்.

உலகளாவிய காற்று தினம் 2026 - ஜூன் 15

- ❖ காற்றாலை ஆற்றல் மற்றும் தூய்மையான மற்றும் புதுப்பிக்கத்தக்க ஆற்றலுக்கான மாற்றம் குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதை இந்த நாள் நோக்கமாகக் கொண்டு உள்ளது.
- ❖ காற்றாலை ஆற்றல் என்பது புதுப்பிக்கத்தக்க மற்றும் புதைபடிவமற்ற மின்சார ஆதாரமாகும் என்பதோடு இது நகரும் காற்றின் இயக்க ஆற்றலைப் பயன்படுத்தி காற்றாலைகள் மூலம் உருவாக்கப்படுகிறது.
- ❖ இந்தியாவின் நிறுவப்பட்ட காற்றாலை மின்சாரம் 2014 ஆம் ஆண்டு மார்ச் மாதத்தில் 21.04 கிகாவாட்டில் (GW) இருந்து 2026 ஆம் ஆண்டு மார்ச் மாதத்தில் 56.09 கிகாவாட் ஆக அதிகரித்துள்ளது, இதன் மூலம் இந்தியா உலகின் 4 வது பெரிய காற்றாலை மின்சார உற்பத்தியாளராக உள்ளது.
- ❖ 'Wind Energy: From Ambition to Acceleration' என்ற கருத்துருவின் கீழ் 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 15 அன்று கோவாவில் இந்த மாநாட்டை இந்தியா தொகுத்து வழங்கியது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான உலகளாவிய கருத்துரு 'Our wind, our community' என்பதாகும்.

நீடித்த நிலையான உணவுக்கலை தினம் 2026 – ஜூன் 18

- ❖ உணவு, கலாச்சாரம், சுகாதாரம் மற்றும் சுற்றுச்சூழல் நிலைத்தன்மை ஆகியவற்றுக்கு இடையேயான தொடர்புகளை இந்த தினம் எடுத்துக்காட்டுகிறது.
- ❖ இது சுற்றுச்சூழலுக்கு உகந்த மற்றும் ஆரோக்கியமான உணவு முறைகள் மற்றும் உணவுப் பாதுகாப்பை ஆதரிக்கும் உணவு அமைப்புகளை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ உணவுக்கலை என்பது உணவு மற்றும் சமையல் தொடர்பான கலை மற்றும் கலாச்சாரத்தைக் குறிக்கிறது, அதே வேளையில் நீடித்த நிலையான உணவுக்கலை என்பது உணவு எங்கிருந்து வருகிறது, அது எவ்வாறு உற்பத்தி செய்யப்படுகிறது மற்றும் அது நுகர்வோரை எவ்வாறு சென்றடைகிறது என்பதைக் கருத்தில் கொள்கிறது.
- ❖ உள்நாட்டில் விளைந்த மற்றும் பருவகால உணவுகளை உண்ணவும், விவசாயிகளுக்கு ஆதரவளிக்கவும், பாரம்பரிய உணவு வகைகளை மற்றும் சமையல் நடைமுறைகளைப் பாதுகாக்கவும் இந்த தினம் மக்களை ஊக்குவிக்கிறது.
- ❖ உலகளவில் உற்பத்தி செய்யப்படும் உணவில் கிட்டத்தட்ட மூன்றில் ஒரு பங்கு இழக்கப்படுகிறது அல்லது வீணாக்கப்படுவதால், உணவு இழப்பு மற்றும் உணவு வீணாவதைக் குறைப்பது குறித்த விழிப்புணர்வையும் இது ஏற்படுத்துகிறது.

மதியிறுக்க நோய் நினைவு தினம் 2026 - ஜூன் 18

- ❖ மதியிறுக்க நோய் பற்றிய புரிதல் மற்றும் ஏற்றுக்கொள்ளுதலை மேம்படுத்துவதை இந்த தினம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இந்த நாள் மதியிறுக்க நோயினை ஒரு நரம்பியல் வேறுபாடாக அங்கீகரிக்கிறது மற்றும் அது ஒரு நோய் அல்ல என்பதை உணர்த்தி, மதியிறுக்க நோய் பாதித்த மக்களிடையே பெருமிதத்தை ஊக்குவிக்கிறது.
- ❖ ஆட்டிசம் ஸ்பெக்ட்ரம் கோளாறு (ASD) என்பது ஒரு சிக்கலான நரம்பியல்-வளர்ச்சிக் கோளாறுகளின் தொகுப்பாகும் என்பதோடு இது சமூக தொடர்பு, தகவல் தொடர்பு மற்றும் தொடர்ச்சியான நடத்தை முறைகளில் உள்ள சிரமங்களால் வகைப்படுத்தப் படுகிறது.
- ❖ ஆட்டிசம் ஸ்பெக்ட்ரம் கோளாறு (ASD) என்பது ஒரு வாழ்நாள் நிலைப்பாடாகும், இது பொதுவாக வாழ்க்கையின் முதல் மூன்று ஆண்டுகளில் தோன்றுகிறது.
- ❖ ஆட்டிசத்திற்கான சரியான காரணம் தெரியவில்லை, ஆனால் இது மரபணு மற்றும் சுற்றுச்சூழல் காரணிகளுடன் தொடர்புடையது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு Recognition, Representation and Reform என்பதாகும்.

உலக அரிவாள் வடிவ உயிரணு சோகை நோய் விழிப்புணர்வு தினம் 2026 - ஜூன் 19

- ❖ அரிவாள் வடிவ உயிரணு சோகை நோய் பற்றிய உலகளாவிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதை இந்த தினம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ அரிவாள் வடிவ உயிரணு சோகை நோய் என்பது ஒரு மரபணு கோளாறு ஆகும், இது ஒவ்வொரு ஆண்டும் உலகளவில் 3,00,000 க்கும் மேற்பட்ட பிறப்புகளைப் பாதிக்கிறது.
- ❖ குறிப்பாக பழங்குடியினர் மற்றும் விளிம்புநிலை சமூகங்கள் மத்தியில், அரிவாள் வடிவ உயிரணு சோகை நோயின் அதிக சுமையைக் கொண்ட இரண்டாவது நாடாக இந்தியா உள்ளது.
- ❖ அசாதாரண ஹீமோகுளோபின் காரணமாக இரத்த சிவப்பணுக்கள் அரிவாள் வடிவில் மாறுவதால் இந்நோய் ஏற்படுகிறது மற்றும் இது ஆக்ஸிஜன் போக்குவரத்தை பாதிக்கிறது.
- ❖ ஐக்கிய நாடுகள் (UN) பொதுச் சபை (2008 தீர்மானம்) உலகளாவிய விழிப்புணர்வுக்காக ஜூன் 19-ஐ உலக அரிவாள் வடிவ உயிரணு சோகை நோய் விழிப்புணர்வு தினமாக அறிவித்தது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு Closing the Survival Gap: Equity in Sickle Cell Disease என்பதாகும்.

உலக அகதிகள் தினம் 2026 - ஜூன் 20

- ❖ அகதிகளை கௌரவிப்பதையும், பாதுகாப்பு மற்றும் மனித உரிமைகள் பற்றிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதையும் இந்த நாள் நோக்கமாகக் கொண்டள்ளது.
- ❖ ஐக்கிய நாடுகளின் அகதிகள் உயர் ஆணையத்தின் (UNHCR) தரவுகளின்படி, உலகளவில் சுமார் 117.3 மில்லியன் மக்கள் மோதல், துன்புறுத்தல் மற்றும் வன்முறை காரணமாக வலுக்கட்டாயமாக இடமாற்றம் செய்யப்பட்டுள்ளனர்.
- ❖ மில்லியன் கணக்கான அகதிகள், புகலிடம் கோருவோர் மற்றும் உள்நாட்டிலேயே இடம்பெயர்ந்த நபர்களுடன் மிகப்பெரிய இடப்பெயர்வு நிலைமையாக சூடான மாறி உள்ளதாக ஐக்கிய நாடுகள் சபை தெரிவிக்கிறது.

- ❖ கிட்டத்தட்ட 71% அகதிகளுக்கு குறைந்த மற்றும் நடுத்தர வருமானம் கொண்ட நாடுகள் புகலிடம் அளித்துள்ளன, அதேசமயம் குறைந்த வளர்ச்சியடைந்த நாடுகள் சுமார் 25% பேருக்கு புகலிடம் அளித்துள்ளன.
- ❖ இடம்பெயர்ந்த நான்கில் மூன்று பேர் பருவநிலை தொடர்பான அபாயங்களுக்கு அதிகம் உள்ளாகும் பகுதிகளில் வாழ்வதாக ஐக்கிய நாடுகள் சபை கூறுகிறது என்பதோடு இது அவர்களின் பாதிப்பையும் அதிகரிக்கிறது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு Solidarity with Refugees என்பதாகும்.

கோடைகாலச் சங்கராந்தி 2026 - ஜூன் 21

- ❖ சூரியன் கடக ரேகைக்கு நேர் மேலே இருக்கும் போது 2026 ஆம் ஆண்டின் ஜூன் மாத சங்கராந்தி 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 21 அன்று நிகழ்கிறது.
- ❖ அதிகபட்ச பகல் வெளிச்சம் காரணமாக இது வடக்கு அரைக்கோளத்தில் ஆண்டின் மிக நீண்ட நாளாகும்.
- ❖ பூமியின் அச்ச சுமார் 23.4 டிகிரி சாய்ந்திருப்பதால், தெற்கு அரைக்கோளம் மிகக் குறுகிய நாளைக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ பூமி சூரியனைச் சுற்றி வரும் பாதையில், அதன் சாய்ந்த அச்ச சூரியனின் தோற்ற நிலையை மாற்றுவதால் சங்கராந்தி நிகழ்கிறது.
- ❖ சங்கராந்திக்குப் பிறகு, சூரியன் தெற்கு நோக்கி நகர்வது போல் தோன்றும், இதனால் வடக்கு அரைக்கோளத்தில் பகல் நேரம் படிப்படியாகக் குறையும்.

சர்வதேச யோகா தினம் 2026 - ஜூன் 21

- ❖ உடல்நலம் மற்றும் நல்வாழ்வுக்கான ஒரு பயிற்சியாக யோகாவை ஊக்குவிப்பதை இந்த நாள் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இந்த நாள் 12வது சர்வதேச யோகா தினத்தைக் (IDY) குறிக்கிறது. மேலும் இது Yoga for Healthy Ageing என்ற கருத்துருவின் கீழ் கொண்டாடப்படுகிறது.
- ❖ யோகா என்பது உடல் செயல்பாடு, சுவாச நுட்பங்கள், நினைவாற்றல் மற்றும் தியானம் ஆகியவற்றை உள்ளடக்கிய ஒரு முழுமையான பயிற்சியாக விவரிக்கப் படுகிறது.
- ❖ ஐக்கிய நாடுகளின் பொதுச் சபையானது (2014) 175 உறுப்பு நாடுகளின் ஆதரவுடன் ஜூன் 21 ஆம் தேதியை சர்வதேச யோகா தினமாக அறிவித்தது.
- ❖ ஜூன் 21 ஆம் தேதி கோடைகாலச் சங்கராந்தி நாளாக இருப்பதாலும், அது ஒளி, சம நிலை மற்றும் நீண்ட ஆயுளைக் குறிப்பதாலும் இந்தத் தேதி தேர்வு செய்யப் பட்டது.

சர்வதேச ஒலிம்பிக் தினம் 2026 - ஜூன் 23

- ❖ நவீன ஒலிம்பிக் இயக்கத்தின் தோற்றத்தை நினைவு கூர்வதையும், விளையாட்டுப் போட்டிகளில் பங்கேற்பதை ஊக்குவிப்பதையும் இந்த நாள் நோக்கமாகக் கொண்டு உள்ளது.
- ❖ இது 1948 ஆம் ஆண்டில், சுவிட்சர்லாந்தின் செயின்ட் மோரிட்ஸில் நடைபெற்ற சர்வதேச ஒலிம்பிக் குழுவின் (IOC) 42வது அமர்வின் போது நிறுவப்பட்டது.

- ❖ ஜூன் 23 என்ற தேதி, 1894 ஆம் ஆண்டு பிரான்சின் பாரிஸ் நகரில் நவீன ஒலிம்பிக் போட்டிகளின் நிறுவனரான பியர் டி குபெர்டின் என்பவரால் சர்வதேச ஒலிம்பிக் குழு (IOC) தோற்றுவிக்கப்பட்ட நாளைக் குறிக்கிறது.
- ❖ இந்த நாள் நாடுகளுக்கிடையே விளையாட்டு மற்றும் உடல் செயல்பாடுகள் மூலம் சிறந்து விளங்குதல், நட்பு மற்றும் மரியாதை ஆகிய ஒலிம்பிக் மதிப்புகளை ஊக்குவிக்கிறது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு You Can Do This! Let's Move என்பதாகும்.

உலக தோல் நிறமி இழப்பு நோய் தினம் 2026 - ஜூன் 25

- ❖ வெண்புள்ளி மற்றும் அப்பிரச்சனையுடன் வாழும் மக்கள் எதிர்கொள்ளும் சவால்கள் பற்றிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதை இத்தினம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ வெண்புள்ளி/தோல் நிறமி இழப்பு என்பது மெலனோசைட்டுகள் (மெலனின் நிறமியை உற்பத்தி செய்யும் செல்கள்) அழிக்கப்படுவதால் தோலில் வெள்ளை நிறத் திட்டுக்களை ஏற்படுத்தும் ஒரு தோல் குறைபாடாகும்.
- ❖ முதல் உலக தோல் நிறமி இழப்பு தினமானது விடைலிகோ ரிசர்ச் ஃபவுண்டேஷன் மற்றும் விடைலிகோ சப்போர்ட் அண்ட் அவேர்ன்ஸ் ஃபவுண்டேஷன் ஆகியவற்றால் 2011 ஆம் ஆண்டில் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது.
- ❖ வெண்புள்ளி/தோல் நிறமி இழப்பு நோயால் பாதிக்கப்பட்ட மைக்கேல் ஜாக்சனின் நினைவு நாளைக் குறிக்கும் வகையில் ஜூன் 25-ஆம் தேதி தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான இதன் கருத்துரு From Stigma to Strength என்பதாகும்.

கடவுச்சீட்டு சேவை தினம் 2026 - ஜூன் 24

- ❖ இந்தியாவில் கடவுச்சீட்டு வழங்குவதற்கான சட்டபூர்வ அடிப்படையை உருவாக்கிய கடவுச்சீட்டுகள் சட்டம், 1967 இயற்றப்பட்டதை நினைவுகூரும் வகையில் இந்நாள் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ கடவுச்சீட்டு சேவை திட்டம் பதிப்பு 2.0 மூலம் மின்னணு-கடவுச்சீட்டுகள், அலைபேசி கடவுச்சீட்டு சேவை வாகனங்கள், கடவுச்சீட்டு சேவை மையங்கள் (PSKs) மற்றும் தபால் அலுவலக கடவுச்சீட்டு சேவை மையங்கள் (POPSKs) ஆகியவற்றின் மூலம் கடவுச்சீட்டு சேவைகளை மேம்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ கடவுச்சீட்டு சேவை வலையமைப்பானது 2014 ஆம் ஆண்டில் 77 கடவுச்சீட்டு சேவை மையங்களில் இருந்து தற்போது நாடு முழுவதும் 545 கடவுச்சீட்டு சேவை மையங்கள் மற்றும் தபால் அலுவலக கடவுச்சீட்டு சேவை மையங்களாக விரிவடைந்துள்ளது.
- ❖ இந்தியா முழுவதும் கடவுச்சீட்டு சேவைகளை வழங்குவதில் ஈடுபட்டுள்ள அதிகாரிகள் மற்றும் பங்குதாரர்களின் பங்களிப்பை இந்நாள் அங்கீகரிக்கிறது.
- ❖ திறமையான, பாதுகாப்பான, வெளிப்படையான மற்றும் குடிமக்களை மையமாகக் கொண்ட கடவுச்சீட்டு சேவைகளை வழங்குவதில் வெளியுறவு அமைச்சகத்தின் (MEA) அர்ப்பணிப்பை இது எடுத்துக்காட்டுகிறது.

தேசியப் புள்ளியியல் தினம் 2026 - ஜூன் 29

- ❖ இந்தியாவின் நவீனப் புள்ளியியலின் தந்தை என்று அழைக்கப்படும் பேராசிரியர் பிரசாந்த சந்திர (பி.சி.) மகாலனோபிஸ் அவர்களின் பிறந்தநாளைக் குறிக்கும் வகையில் இந்நாள் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ திட்டமிடல், ஆளுகை மற்றும் கொள்கை உருவாக்கத்தில் புள்ளியியலின் முக்கியத்துவத்தை ஊக்குவிப்பதற்காக இந்நாள் 2007-ஆம் ஆண்டு முதல் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ இந்நாள் மத்திய புள்ளியியல் மற்றும் திட்ட அமலாக்க அமைச்சகம் (MoSPI) மற்றும் தேசியப் புள்ளியியல் அலுவலகம் (NSO) ஆகியவற்றால் ஏற்பாடு செய்யப்படுகிறது.
- ❖ பி.சி. மகாலனோபிஸ் 1931-ஆம் ஆண்டில் இந்தியப் புள்ளியியல் நிறுவனத்தை (ISI) நிறுவினார்; மேலும் 1950-ஆம் ஆண்டில் தேசிய மாதிரி ஆய்வை (NSS) நிறுவினார்.
- ❖ அவர் மகாலனோபிஸ் தொலைவு (D^2 Statistic) மற்றும் இந்தியாவின் இரண்டாவது ஜந்தாண்டுத் திட்டத்திற்கு வழிகாட்டிய மகாலனோபிஸ் மாதிரி ஆகியவற்றை உருவாக்கினார்.

இதரச் செய்திகள்

ஃபோர்ப்ஸ் பணக்காரர்கள் பட்டியல் 2026

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் மாதத்திற்கான சமீபத்திய ஃபோர்ப்ஸ் பில்லியனர்கள் தரவரிசை உலகின் அதி பணக்காரர்களைப் பட்டியலிட்டுள்ளது; இதில் தொழில்நுட்பம் மற்றும் செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) ஆகியவை பெரும் சொத்து வளர்ச்சிக்குக் காரணமாக அமைந்துள்ளன.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு மே மாதத்தில் 53 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களைப் பெற்று, 835 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர் நிகர சொத்து மதிப்புடன் எலோன் மஸ்க் உலகின் அதி பணக்காரராகத் தொடர்ந்து நீடிக்கிறார்.
- ❖ லாரி எலிசன் மிகப்பெரிய மாதாந்திர உயர்வைப் பதிவுசெய்து, ஒரே மாதத்தில் 71 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களைத் தனது சொத்தில் சேர்த்து 276 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களை எட்டியுள்ளார்.
- ❖ உலகின் முதல் 10 பணக்காரர்களின் மொத்த சொத்து மதிப்பு கிட்டத்தட்ட 2.9 டிரில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களாக உள்ளது.
- ❖ தொழில்நுட்பம், மேகக் கணிமையியல் மற்றும் செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) ஆகியவற்றில் செய்யப்பட்ட முதலீடுகள் இந்த சொத்து வளர்ச்சிக்கான முக்கியக் காரணிகளாக இருந்தன.
- ❖ இந்தப் பட்டியலில் முதல் மூன்று இடங்களைப் பிடித்துள்ள பணக்காரர்கள் எலோன் மஸ்க், லாரி பேஜ் மற்றும் செர்ஜி பிரின் ஆவர்.

SIPRI ஆண்டு அறிக்கை 2026

- ❖ ஸ்டாக்ஹோம் சர்வதேச அமைதி ஆராய்ச்சி நிறுவனம் (SIPRI) ஆனது உலகளாவிய இராணுவச் செலவினங்கள், ஆயுத இறக்குமதிகள் மற்றும் அணு ஆயுதக் களஞ்சியங்களை முன்னிலைப்படுத்தும் தனது 2026 ஆம் ஆண்டு அறிக்கையை வெளியிட்டது.

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டின் தொடக்கத்தில் இந்தியாவின் அணு ஆயுதக் கையிருப்பு சுமார் 190 ஆக அதிகரித்துள்ளதாக SIPRI மதிப்பிட்டுள்ளது.
- ❖ 2025 ஆம் ஆண்டில் \$92.1 பில்லியன் பாதுகாப்புச் செலவினங்களுடன் இந்தியா உலகளவில் அதிக இராணுவச் செலவுகளை மேற்கொள்ளும் ஐந்தாவது நாடாகத் தொடர்கிறது.
- ❖ 2021-25 ஆம் ஆண்டு காலகட்டத்தில் உலகளாவிய ஆயுத இறக்குமதியில் சுமார் 8.2% பங்களிப்புடன், முக்கிய ஆயுதங்களை இறக்குமதி செய்யும் இரண்டாவது பெரிய நாடாக இந்தியா உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ உலகளவில், ஒன்பது அணு ஆயுத நாடுகள் 2026 ஆம் ஆண்டின் தொடக்கத்தில் சுமார் 12,187 அணு ஆயுதங்களைக் கொண்டிருந்தன.

இத்தாலியில் பழங்கால கால்தடங்கள்

- ❖ வடக்கு இத்தாலியில் உள்ள குரோட்டா டெல்லா பாசுரா குகையில் கண்டறியப்பட்ட 14,000 ஆண்டுகள் பழமையான மனித கால்தடங்கள் மற்றும் கைரேகைகளை அறிவியலாளர்கள் ஆய்வு செய்தனர்.
- ❖ இந்தத் தடயங்கள் இரண்டு பெரியவர்கள், ஒரு வளரிளம் பருவத்தினர் மற்றும் இரண்டு குழந்தைகள் உட்பட எபிக்ராவெட்டியன் காலத்தைச் சேர்ந்த ஐந்து வேட்டைக் காரர்கள்-உணவு சேகரிப்பவர்களுக்குச் சொந்தமானவை.
- ❖ குகையின் தரையில் சுமார் 180 கால்தடங்கள் மற்றும் கைரேகைகள் கண்டுபிடிக்கப்பட்டன.
- ❖ மனிதர்கள் குறுகிய குகைப் பாதைகள் வழியாக ஊர்ந்து சென்றதற்கான முதல் புதைபடிவ சான்றுகளை இந்தக் கண்டுபிடிப்புகள் வழங்குகின்றன.
- ❖ இந்தக் குழு குகைக்குள் வெளிச்சத்திற்காக ஸ்காட்ஸ் பைன் மரக்கிளைகளால் ஆன தீப்பந்தங்களைப் பயன்படுத்தியது.

சீனாவில் ஜியான் சாங்மென்சிஸ் கண்டுபிடிப்பு

- ❖ ஜியான் சாங்மென்சிஸ் என்ற புதிய இறகூள் மிதக்கும் டைனோசர் இனத்தை சீனாவில் அறிவியலாளர்கள் கண்டுபிடித்துள்ளனர்.
- ❖ வடமேற்கு சீனாவின் கன்சு மாகாணத்தின் சாங்மா பேசின் பகுதியில் 120 மில்லியன் ஆண்டுகள் பழமையான இந்த புதைபடிவம் கண்டுபிடிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ ஆரம்பகால கிரிட்டேசியஸ் காலத்தைச் சேர்ந்த சிறிய இறகுகள் கொண்ட வேட்டையாடும் டைனோசர்களின் குழுவான மைக்ரோராப்டோரியா வகையைச் சேர்ந்தது ஜியான் சாங்மென்சிஸ்.
- ❖ வடகிழக்கு சீனாவிற்கு வெளியே கண்டுபிடிக்கப்பட்ட முதல் உறுதிப்படுத்தப்பட்ட மைக்ரோராப்டர் புதைபடிவம் இதுவாகும்; இதன்மூலம், ஆசியாவில் மைக்ரோராப்டர்களின் அறியப்பட்ட வாழ்விட வரம்பு விரிவடைந்துள்ளது.

வரலாற்றுக்கு முந்தைய குகை கண்டுபிடிப்பு - இஸ்ரேல்

- ❖ வடக்கு இஸ்ரேலில் ஹைபாவிற்கு தெற்கே உள்ள ஃபுரேடிஸ் அருகே வரலாற்றுக்கு முந்தைய குகை ஒன்றை தொல்பொருள் ஆராய்ச்சியாளர்கள் கண்டுபிடித்துள்ளனர்.

- ❖ இந்தக் குகை 400,000 முதல் 250,000 ஆண்டுகளுக்கு முந்தையது மற்றும் இது பிந்தைய கீழ் பழைய கற்காலத்தின் அச்செலோ-யப்ருடியன் கலாச்சாரத்தைச் சேர்ந்ததாகும்.
- ❖ அகழ்வாராய்ச்சிகளில் சிறிய கைக்கோடாரிகள், சுரண்டும் கருவிகள் மற்றும் கத்திகள் உள்ளிட்ட தீக்கல் கருவிகளுடன், தரிசு மான், சிறுமான், பழங்காலக் குதிரைகள், காட்டு மாடுகள் மற்றும் கழுதைகளின் விலங்கு எச்சங்களும் கண்டு பிடிக்கப்பட்டன.
- ❖ நெருப்பைப் பயன்படுத்தியதற்கான சான்றுகள், நீண்டகால மனித வாழ்விடம் மற்றும் குகைக்குள் உள்ள நீர் ஆதாரங்கள் ஆகியவை வேட்டையாடி-சேகரிக்கும் குழுக்களின் தொடர்ச்சியான குடியிருப்பைக் குறிக்கின்றன.
- ❖ அச்செலோ-யப்ருடியன் கலாச்சாரம் என்பது லெவன்ட் பிராந்தியத்தின் (மேற்கு ஆசியா) ஒரு தொல்பொருள் கலாச்சாரமாகும், மேலும் இது கீழ் மற்றும் இடைப்பட்ட பழைய கற்காலக் காலகட்டங்களுக்கு இடையிலான ஒரு மாற்றத்தைக் குறிக்கிறது.

QS உலகப் பல்கலைக்கழகத் தரவரிசைகள் 2027

- ❖ 2027 ஆம் ஆண்டிற்கான QS (குவாக்கரெல்லி சைமண்ட்ஸ்) உலகப் பல்கலைக்கழகத் தரவரிசைகள் வெளியிடப்பட்டது, இதில் இந்தியத் தொழில்நுட்பக் கழகம் டெல்லி தொடர்ச்சியாக இரண்டாவது ஆண்டாக இந்தியாவின் தரவரிசையில் முதலிடத்தைப் பிடித்துள்ள நிறுவனமாக உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ உலகளவில் IIT டெல்லி 5 இடங்கள் முன்னேறி 118வது இடத்தைப் பிடித்துள்ளதுடன் இது 2027 ஆம் ஆண்டிற்கான தரவரிசையில் ஓர் இந்திய நிறுவனம் பெற்ற மிக உயர்ந்த இடமாகும்.
- ❖ உலகளவில் இந்தியத் தொழில்நுட்பக் கழகம் பாம்பே 134வது இடத்தையும், இந்தியத் தொழில்நுட்பக் கழகம் மெட்ராஸ் 170வது இடத்தையும் பிடித்துள்ளன என்ற நிலையில் உலகளாவிய முதல் 200 இடங்களில் உள்ள மற்ற இந்திய நிறுவனங்கள் இவை மட்டுமேயாகும்.
- ❖ QS தரவரிசையில் இந்தியா 52 பல்கலைக்கழகங்களைக் கொண்டுள்ளது; இதன்மூலம் அமெரிக்கா, ஐக்கியப் பேரரசு, சீனா மற்றும் ஜெர்மனி ஆகிய நாடுகளுக்கு அடுத்த படியாக உலகளவில் இந்தியா 5-வது இடத்தைப் பிடித்துள்ளது.
- ❖ மாசசூசெட்ஸ் தொழில்நுட்ப நிறுவனம் (MIT) தொடர்ந்து 15-வது ஆண்டாக உலகளாவிய தரவரிசையில் முதலிடத்தைப் பிடித்துள்ளதுடன் அதனைத் தொடர்ந்து ஸ்டான் போர்ட் பல்கலைக்கழகம், இம்பீரியல் காலேஜ் லண்டன், ஆக்ஸ்போர்டு பல்கலைக்கழகம் மற்றும் ஹார்வர்டு பல்கலைக்கழகம் ஆகியவை அடுத்தடுத்த இடங்களில் உள்ளன.

உலகின் மிக அழகான விமான நிலையங்கள் 2026

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான பிரிக்ஸ் வெர்சாய்லின் உலகின் மிக அழகான விமான நிலையங்களின் பட்டியலில் இந்தியாவின் நவி மும்பை சர்வதேச விமான நிலையம் மற்றும் குவாஹாட்டியின் லோகப்ரியா கோபிநாத் போர்டோலோய் சர்வதேச விமான நிலையம் (LGBIA) ஆகியவை இடம்பெற்றுள்ளன.
- ❖ பிரிக்ஸ் வெர்சாய்ல் என்பது 2015 ஆம் ஆண்டு முதல் பாரிஸில் உள்ள யுனெஸ்கோ தலைமையகத்தில் ஆண்டுதோறும் வழங்கப்படும் சர்வதேச கட்டிடக்கலை மற்றும் வடிவமைப்பு விருதாகும்.
- ❖ நவி மும்பை சர்வதேச விமான நிலையமானது தாமரை மலரால் ஈர்க்கப்பட்ட அதன் கட்டிடக்கலைக்காக அங்கீகரிக்கப்பட்டது.

- ❖ வடகிழக்கு இந்தியாவின் பல்லுயிர்த் தன்மையைப் பிரதிபலிக்கும் வகையிலான மூங்கில் ஆர்க்கிட் தாவரத்தால் ஈர்க்கப்பட்ட அதன் வடிவமைப்பிற்காக குவாஹாட்டி விமான நிலைய முனையம் 2 அங்கீகரிக்கப்பட்டது.
- ❖ பிரிக்ஸ் வெர்சாய்ல் 2026ன் குறுகிய பட்டியலில் இடம் பெற்றுள்ள பிற விமான நிலையங்கள் குவாங்சோ, ஃபிராங்ஃபர்ட் ஆம் மெயின், கண்டல் ஸ்டுங், பிட்ஸ்பர்க் மற்றும் சான் டியாகோ ஆகியவையாகும்.

ஆசியாவின் செயற்கை நுண்ணறிவு சார்ந்த புத்தொழில் குழுமங்கள்

- ❖ 'உலகளாவிய புத்தொழில் குழும சுற்றுச்சூழல் அமைப்பு அறிக்கை (GSER) 2026'-இல் ஆசியாவின் இரண்டாவது சிறந்த செயற்கை நுண்ணறிவு சார்ந்த புத்தொழில் குழுமங்களின் மையமாக பெங்களூரு தரவரிசைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.
- ❖ பிரான்சின் பாரிஸில் நடைபெற்ற VivaTech 2026 நிகழ்வில் வெளியிடப்பட்ட அறிக்கையில், உலகின் சிறந்த 40 புத்தொழில் குழும சுற்றுச்சூழல் அமைப்புகளில் பெங்களூரு உலகளவில் 15-வது இடத்தையும் பிடித்துள்ளது.
- ❖ இந்தியாவில் அதிக தரவரிசை பெற்ற புத்தொழில் குழும சுற்றுச்சூழல் அமைப்பாக பெங்களூரு உள்ளதுடன் இது ஆசியாவில் 6-வது இடத்தை பிடித்துள்ளது.
- ❖ இந்த நகரம் செயல்திறன் மற்றும் ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாடு (R&D) இரண்டிலும் 10க்கு 9 மதிப்பெண்களையும், செயற்கை நுண்ணறிவு சார்ந்த பிரிவில் 8 மதிப்பெண்களையும், நிதியுதவி மற்றும் சந்தை விரிவாக்கத்தில் 7 மதிப்பெண்களையும் பெற்றுள்ளது.
- ❖ இந்தியாவின் AI புத்தொழில் குழும நிதியுதவியில் 58 சதவீதத்தை பெங்களூரு ஈர்க்கிறது என்பதோடு மேலும் 2020 ஆம் ஆண்டு முதல் செயற்கை நுண்ணறிவு சார்ந்த புத்தொழில் குழுமங்களுக்காக 1.5 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களைத் திரட்டியுள்ளது என்ற நிலையில் இதில் பயன்பாட்டு அடுக்கு செயற்கை நுண்ணறிவு சார்ந்த புத்தொழில் குழுமங்களுக்கான 1.2 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களுக்கும் அதிகமான நிதியும் அடங்கும்.
- ❖ பெங்களூருவின் புத்தொழில் குழும சுற்றுச்சூழல் அமைப்பு 153 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர் மதிப்புடையது மற்றும் 30 செயலில் உள்ள யூனிகாரன்களைக் கொண்டுள்ளது என்ற நிலையில் இது உலகளாவிய சராசரியான 11 யூனிகாரன்களை விட மிக அதிகம் ஆகும்.

