

TNPSC தேர்வுப் பெட்டகம்

நடப்பு நிகழ்வுகள் - மே 2026

www.tnpsctheruvupetta.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.....	26
மகப்பேறு விடுப்பு குறித்த சென்னை உயர்நீதிமன்றத் தீர்ப்பு.....	26
தமிழ்நாடு சட்டப்பேரவைத் தேர்தல் குறித்த முக்கிய தகவல்கள்.....	27
இரண்டு தொகுதிகளில் போட்டி - சென்னை உயர்நீதிமன்றத் தீர்ப்பு.....	27
தமிழ்நாட்டின் பொருளாதார வளர்ச்சி குறித்த தரவுகள்.....	28
2025 ஆம் ஆண்டின் கடல் மீன் உற்பத்தி	28
தமிழ்நாடு சட்டப் பேரவைத் தேர்தல் 2026 - வாக்குப்பதிவு தரவுகள்.....	29
தமிழ்நாடு சட்டமன்றத் தேர்தல் முடிவுகள் 2026.....	29
குற்றாலக் குகைக் கல்வெட்டின் பொருள் விளக்கம்	30
16வது தமிழ்நாடு சட்டப்பேரவை கலைப்பு.....	30
தமிழகத் தேர்தல் 2026	31
தமிழகத்தில் பெரும்பான்மையற்ற ஆட்சி.....	34
சட்டமன்றத்தில் பெரும்பான்மை ஆதரவு.....	35
தமிழ்நாடு சட்டமன்றத் தேர்தலில் வைப்புத் தொகை இழப்பு.....	36
தமிழ்நாட்டின் 15வது முதலமைச்சர்.....	37
அரசு மருத்துவமனை சிகிச்சை மற்றும் தமிழ்நாடு.....	37
அரசு மருத்துவமனைகளில் மிகக்குறைந்த மருத்துவச் செலவு - தமிழ்நாடு.....	38
17வது சட்டமன்றம் - முக்கிய நிர்வாகத் தகவல்கள்	38
தமிழ்நாடு முதல்வரின் முதல் நாள் நடவடிக்கைகள்	39
தமிழ்நாடு முதல்வர் - முதல்முறை சட்டமன்ற உறுப்பினர்.....	39
தொங்கு சட்டசபையில் ஆளுநரின் பங்கு.....	40
தமிழ்நாடு சட்டமன்ற உறுப்பினர்களின் பதவியேற்பு விழா	41
தற்காலிக சபாநாயகர்	42
சிங்கப்பெண் சிறப்பு அதிரடிப் படை	42
தமிழ்நாடு சட்டப்பேரவையின் சபாநாயகர்.....	43
தமிழ்நாட்டின் பெண் அமைச்சர்கள்	43
2026 ஆம் ஆண்டிற்கான சட்டமன்ற நம்பிக்கை வாக்கெடுப்பு.....	44
SC (A) பிரிவினருக்கான முன்னுரிமை இடஒதுக்கீடு	45
MK காந்தியின் சேலம் வருகை.....	45
தமிழக அரசின் தலைமை வழக்கறிஞர் - விஜய் நாராயண்	46
2026 ஆம் ஆண்டு தேர்தல் வைப்புத் தொகை போக்கு.....	46
இந்தியாவின் 2வது பெரிய நகை வணிக இட குத்தகை சந்தை - சென்னை	47
தமிழ்நாட்டில் கட்சித் தாவல் தடைச் சட்டப் பிரச்சினை.....	47
2026 தேர்தல்களில் சட்டவிரோத வாக்குப்பதிவு	50
பழமையான புத்தர் சிற்பம் - வேதாரண்யம்	50

தமிழ்நாடு அமைச்சரவை பொறுப்புகள் 2026	51
சோழர் காலத்து ஆனைமங்கலம் செப்பேடுகள்.....	51
தமிழ்நாட்டில் காற்று ஆற்றல் உற்பத்தி 2026.....	51
பட்டினமருதூர் தொல்லியல் தளம்	52
சென்னை உயர் நீதிமன்ற நீதிபதிகள் பரிந்துரை	52
த.வெ.க அமைச்சரவையில் தலைமுறை மாற்றம்.....	53
தமிழ்நாடு அமைச்சரவை விரிவாக்கம் 2026	54
ஸ்டாலின் தேர்தல் வழக்கில் உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதிகள் விலகல்	54
வெள்ளிமலை நீரேற்று மின் திட்டத் திட்டம்	55
தமிழ்நாடு தாய்மைக்கால சுகாதார ஆய்வு.....	55
தமிழ்நாடு மற்றும் குஜராத்தில் விண்வெளி வசதிகள்	56
தமிழ்நாடு பயிர்க்கடன் தள்ளுபடி 2026	56
லைடன் செப்பேடுகள்	56
தேசியச் செய்திகள்.....	57
ஆயுஷ்மான் பாரத் தினம் 2026.....	57
உயரடுக்குப் பிரிவினர் - SC/ST இடஒதுக்கீடு விவகாரம்.....	57
RTE சேர்க்கை விதி - உச்ச நீதிமன்ற கருத்து	59
இந்தியாவில் டாப்ளர் வானிலை ரேடார் விரிவாக்கம்.....	59
சேவை உற்பத்தி குறியீடு.....	59
திருமணமின்றி இணைந்து வாழும் உறவு முறிவு - உச்சநீதிமன்றம்	60
குடியுரிமை (திருத்த) விதிகள், 2026 - முக்கிய மாற்றங்கள்	60
எம்பிபிஎஸ் இடங்கள் - NMC.....	61
நிலத்தடி நிலக்கரி வாயுவாக்கம் - இந்தியா	61
ஆளுகையில் புவியியல் அமைப்புகள்	61
USTR முன்னுரிமை கண்காணிப்புப் பட்டியலில் இந்தியா	62
கயிலை மானசரோவர் யாத்திரை 2026.....	62
பொது சுகாதாரப் புதுமைகளுக்கான தேசிய உச்சி மாநாடு.....	62
நாடாளுமன்றக் குழுக்கள் 2026-27	63
MyNRAI விளையாட்டு வீரர்கள் செயலி.....	63
குழந்தைப் பருவ நீரிழிவு நோய் வழிகாட்டுதல்கள் 2026.....	64
RBSK 2.0 வழிகாட்டுதல்கள்	64
வந்தே மாதரம் - சட்டப் பாதுகாப்பிற்கான முன்மொழிவு	65
தெற்கு கடற்கரை ரயில்வே மண்டலம்	65
மாற்றுத் திறனாளிகள் உரிமைகள் சட்டம், 2016	66
சிறார் குற்ற வழக்குகள் அதிகரிப்பு	66
தொழிலாளர் சட்டத் தொகுப்புகள் அமலாக்கம்	67
DigiPIN - டிஜிட்டல் முகவரி முறை	67
பிரதமர் மோடியின் சமீபத்திய ஆலோசனைகள்	68
உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதிகளின் எண்ணிக்கை 2026.....	68
இந்தியாவின் புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி வளர்ச்சி.....	69
விலங்குகள் வதை தடுப்புச் சட்டம், 1960 தரவுகள்	69

பருத்தி உற்பத்தித் திறனுக்கான திட்டம்	69
AI-மூலம் இயங்கும் மேம்பட்ட வானிலை முன்னறிவிப்பு அமைப்புகள்	70
அமலாக்க இயக்குநரகத்தின் 70 ஆண்டுகள் நிறைவு	70
அவசரக் கடன் வரி உத்தரவாதத் திட்டம் (ECLGS) 5.0	71
இந்திய குறைக்கடத்தி திட்டம் (ISM) 2.0	71
பள்ளி மேலாண்மைக் குழு வழிகாட்டுதல்கள் 2026	72
சர்வதேச பெரும் பூனை இனங்களின் கூட்டணி (IBCA) உச்சிமாநாடு 2026	72
CBI இயக்குநர் பதவி நீட்டிப்பு 2026	72
சிறப்புத் தீவிர திருத்தம் - மூன்றாம் கட்டம்	73
ஒரு வழக்கு ஒரு தரவு முயற்சி	73
பள்ளிக் கல்வி முறை குறித்த நிதி ஆயோக் அறிக்கை (2014-15 - 2024-25 வரை)	74
நீதிபதி அரவிந்த் குமார் குழு	75
மனித-விலங்கு மோதல் பகுதிகள் 2025/26	75
இந்திய வேளாண் ஏற்றுமதி 2025/26	76
ஜனனி (JANANI) தளம்	76
ஸ்வஸ்த் பாரத் தளம்	77
தொழிலாளர்கள் சுகாதாரப் பரிசோதனைத் திட்டம்	77
NMSA-இன் கீழ் நுண்பாசனம்	77
பெண்கள் அதிகாரமளித்தல் குழு	78
கடலோர ஹைட்ரோகார்பன் ஆய்வு இயக்கம்	78
தத்தெடுக்கும் தாய்மார்களுக்கான மகப்பேறு விடுப்பு: உச்ச நீதிமன்றம்	78
சேஹத் திட்டம்	79
கலாம் மற்றும் கவச் 3.0	79
BRICS வெளியுறவுத்துறை அமைச்சர்கள் கூட்டம் 2026	80
ஒருங்கிணைந்த CCUS கள ஆய்வகம்	80
உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதிகளின் எண்ணிக்கை	80
காரிஃப் பயிர்களுக்கான குறைந்தபட்ச ஆதரவு விலை 2026-27	81
மிகப்பெரிய எத்தனால் எரிபொருள் மூலம் - சோளம்	81
1 சதவிகித கட்டிடத் தொழிலாளர் நல வரி	82
விலக்கு அளிக்கப்பட்ட வாகனங்களுக்குத் தனி ஃபாஸ்டேக்குகள் (FASTags)	82
இந்தியப் பெருங்கடல் பேச்சுவார்த்தை 2026	82
கிம்பர்லி செயல்முறை மாநாடு 2026	83
உலகளாவிய வெல்லம் உற்பத்தி	83
சரண்டா வனம் குறித்த உச்ச நீதிமன்ற உத்தரவு	84
நாட்டின் உத்திசார் வாய்ப்புகள் திட்டம்	84
உர்தான் மற்றும் திரௌலி சுரங்கங்கள்	85
நிலக்கரி / லிக்னைட் வாயுவாக்கல் திட்டம்	85
தேசிய மனித உரிமைகள் ஆணையத்தின் அறிவுரை 2.0	85
குடியுரிமை (திருத்த) விதிகள், 2026	86
யஷ்வந்த் வர்மா மீதான விசாரணை அறிக்கை	87
BIS எரிபொருள் தரநிலைகள் 2026	87

பிரகதி தளம்.....	88
செனாப் நீர்மின் திட்டங்கள்	88
தெரு நாய்கள் குறித்த உச்ச நீதிமன்றத்தின் உத்தரவு.....	88
புதிய குழுத் தலைவர்கள்.....	89
2026 ஆம் ஆண்டிற்கான ITU சபையில் இந்தியா	89
நான்காவது S-400 வான் பாதுகாப்பு அமைப்பு.....	90
இந்தியா குறைகடத்தி திட்டம் 2.0	90
இந்திய வெப்ப அலை 2026	90
மனுக்கள் குழு - ராகவ் சதா.....	91
மாதிரிப் பதிவு கணக்கெடுப்பு 2024	91
காணாமல் போன குழந்தைகள் வழக்குகளில் உச்ச நீதிமன்றத்தின் உத்தரவு.....	92
கரப்பான் பூச்சி ஜனதா கட்சி.....	92
BHAVYA திட்ட வழிகாட்டுதல்கள்	93
AI தளங்கள் கௌடியா மற்றும் Q-FORCE	93
இந்தியாவில் பொதுமக்களின் அதிகப்படியான மருத்துவச் செலவுகள்	93
உச்ச நீதிமன்றத்தின் புதிய நீதிபதிகள்	94
முதல் பிரிக்ஸ் சுற்றுலா கூட்டம்.....	94
PM-AJAY இணையதளம் மற்றும் செயலி	95
தேசிய விளையாட்டு நிர்வாக விதிகள் 2026	95
Google AI கற்றல் திட்டம்.....	96
மக்கள்தொகையியல் மாற்றம் குறித்த உயர்மட்டக் குழு.....	96
இந்தியாவின் நான்கு பரிமாண பாதுகாப்புக் கட்டமைப்பு.....	96
இந்திய அறிவியல் சிறப்பின் 150 ஆண்டுகள்	97
SARTHAK-PDS திட்டம்.....	97
நீர் பட்ஜெட் - 11,000 கிராமங்கள்	98
SIR நடவடிக்கை மீதான உச்ச நீதிமன்ற தீர்ப்பு	98
சர்வதேசச் செய்திகள்	99
இந்தியா-நியூசிலாந்து தடையற்ற வர்த்தக ஒப்பந்தம்.....	99
SCO அமைப்பின் பாதுகாப்பு அமைச்சர்கள் கூட்டம் 2026.....	99
WTO அமைதி விதியை பயன்படுத்திய இந்தியா.....	99
OPEC மற்றும் OPEC+ அமைப்பு - ஐக்கிய அரபு அமீரகம் (UAE)	100
சபஹார் துறைமுகத்திற்கான அமெரிக்காவின் விலக்கு	100
இந்தியா தலைமையிலான உலகளாவிய முன்னெடுப்புகளில் ஜோர்டான்	100
12 புதிய யுனெஸ்கோ உலகளாவிய புவிசார் பூங்காக்கள்	101
இந்தியா-கரீபியன் சுகாதார ஒத்துழைப்பு மேம்பாடு	101
EPC உச்சி மாநாடு 2026.....	101
தாஸ் ஆடம் ஸ்மித் சிக்கல்	102
ஃப்ரீடம் திட்டம் - அமெரிக்கா	102
இந்தியா-ஜமைக்கா வர்த்தக ஒத்துழைப்பு	103
இந்தியா-வியட்நாம் உத்திசார் உறவுகள்	103
பாகிஸ்தானின் மார்க்கா-இ-ஹக் தினம்.....	103

ஐந்து புதிய உறுப்பினர்கள் - IUCN.....	104
யவாரி-தபிச்சே பிராந்திய வழித்தடம்	104
பெய்ஜிங்கில் டிரம்ப்-ஷி ஜின்பிங் பேச்சுவார்த்தை	104
எபோலா சுகாதார அவசரநிலை - உலக சுகாதார அமைப்பு	105
பசுமை உத்திசார் கூட்டாண்மை 2026.....	105
இந்தியா-நார்க்கு உச்சிமாநாடு 2026	105
இந்தியா-வங்கதேச வர்த்தகம்.....	106
இந்தியா-ஐக்கிய பேரரசு எஃகு வர்த்தகப் பிரச்சினை.....	106
இந்தியா-இத்தாலி சிறப்பு உத்திசார் கூட்டாண்மை.....	107
2026 ஆம் ஆண்டிற்கான RCA - இந்தியா	107
IBCAவில் சலுகி அரேபியா	107
சீனாவின் WTO கோரிக்கை மீது இந்தியா.....	108
பக்கவாதம் - ஒரு பொது சுகாதார முன்னுரிமை	108
11-வது NPT மறுஆய்வு மாநாடு	109
5வது மிகப்பெரிய சந்தை - தைவான்	109
குவாட் அமைப்பின் 5 முக்கிய இந்தோ-பசிபிக் முன்னெடுப்புகள்	109
கல்வி உலக மன்றம் 2026.....	110
QUAD முக்கியமான கனிமங்கள் முன்னெடுப்புக் கட்டமைப்பு.....	110
இந்தியா - சைப்ரஸ் உத்திசார் கூட்டாண்மை.....	111
பொருளாதாரச் செய்திகள்	111
E-PRAAPTI தளம்.....	111
PaRRVA கட்டமைப்பு	111
கூட்டுறவு வங்கிகளுக்கான சக்ஷம் திட்டம்.....	112
பூஜ்ஜிய இருப்பு மகளிர் சுய உதவிக் குழு சேமிப்புக் கணக்கு - IPPB.....	112
காப்பீட்டுத் துறையில் 100 சதவிகித அந்நிய நேரடி முதலீடு (FDI)	112
மின்னணு தங்க வைப்பு ரசீதுகள்.....	113
சீரான GSVA வழிகாட்டுதல்கள்	113
மாற்று முதலீட்டு நிதிகளுக்கான GARUDA பசுமை வழித்தட பொறிமுறை.....	114
ஐரோப்பிய ஒன்றியத்திற்கு இந்தியாவின் கடல் உணவு ஏற்றுமதி	114
FDI ஒப்புதல்களுக்கான திருத்தப்பட்ட நிலையான வழிகாட்டு நெறிமுறைகள்.....	114
இந்தியாவின் முதல் வானிலை வகையீடுகள்	115
ரிசர்வ் வங்கியின் சாதனை அளவிலான உபரி நிதி மாற்றம்.....	115
Q-SAFE குழு	116
இலங்கையின் 2வது மிகப்பெரிய ஏற்றுமதிச் சந்தையாக இந்தியா	116
மெம்ஃப்ளேஷன்: நினைவகச் சில்லுகளின் விலை உயர்வு.....	117
அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பச் செய்திகள்	117
விக்ரம் VT 21 கவச வாகனம்.....	117
விக்ரம்-1 தனியார் ஏவுகலம்	117
திருஷ்டி திட்ட OptoSAR செயற்கைக்கோள்	118
PoET தொலைநோக்கி.....	118
ஜிம்பாப்வேயின் கிரேட் டைக்	119

இந்தியாவின் முதல் நடமாடும் MRI அமைப்பு	119
அட்டகாமா பாலைவனத்திற்கு அடியில் கண்டறியப்பட்ட உயிரினங்கள்	119
நெகிழிக் கழிவு சாலை தொழில்நுட்பம்	120
நெகிழிக் கழிவுகளில் இருந்து ஹைட்ரஜன் எரிபொருள்	120
ஹண்டாவைரஸ் தீவிர நோய்ப் பரவல்	121
திட்டம் திவ்யாஸ்திரா மற்றும் அக்னி-5 MIRV	121
பல்நாளமில்லாச் சுரப்பி வளர்சிதை மாற்றக் கருப்பை நோய்க்குறி - PMOS	121
மறைந்துள்ள குள்ள விண்மீன் மண்டலம் 'லோகி'	122
நன்னீர் மீன் - லேபியோ காகே	122
சுக்ரயான் திட்டம்	123
ராஸ் பனிப்பாறைக்கு அடியில் நுண்ணுயிரிகள்	123
சந்திரயான்-3-இன் ஹாப் சோதனை	123
செவ்வாய்க் கிரகத்தில் ஸ்வான்-வுல்ஃப் விளைவு	124
பயிர்களுக்கான AI மரபணுத் திருத்தம் - Plants-OpenCRISPR1	124
ஸ்மைல் திட்டம்	125
நீல நிற தனித்து விடப்பட்ட விண்மீன்	125
10 பில்லியன் ஆண்டுகள் பழமையான ரேடியோ சமிக்ஞை	125
லோக்தாக் ஆரம்ப கால-விண்மீன் தொகுப்பு கண்டுபிடிப்பு	126
இந்தியாவின் முதல் புவிவெப்ப மின்நிலையம்	126
உயிரி மருத்துவ கண்டுபிடிப்பு நிகழ்வு	127
சுற்றுச்சூழல் செய்திகள்	127
பருவநிலை நடவடிக்கையில் பன்முகத்தன்மை	127
ஜிப்ரால்டர் குரங்குகளில் மண் தின்னும் பழக்கம்	128
புதிய காலநிலை இலக்குகள் - இந்தியா	128
மீத்தேன் எச்சரிக்கை மற்றும் பதில் அமைப்பு (MARS)	129
தமிழ்நாட்டில் சிற்றாமைகள்/ஆலிவ் ரிட்லி கடல் ஆமை பாதுகாப்பு	129
இந்தியாவின் முதல் செயற்கைக்கோள் குறியிடப்பட்ட ஆமை	130
'சிங்கம்' இனங்கள் குறித்த சிறப்புத் திட்டம்	130
மகாராஷ்டிரா ஈரநிலங்கள் ஆவணப்படுத்தல்	130
ஆசிய சிங்கங்களின் இரண்டாவது வாழ்விடம்	131
இந்தியாவின் சிறுத்தைகள் பாதுகாப்புத் திட்டம்	131
இந்தியாவின் முதல் பாசி மரம்	132
அமுர் பருந்து கண்காணிப்புத் திட்டம்	132
அரிய வகை புளுபெர்ரி மீண்டும் கண்டுபிடிப்பு	132
IRCC வழங்குதல் - இந்தியா	133
கோப்ரா நீர்த்தேக்கம்	133
191 கரப்பான் பூச்சி இனங்கள்	133
அறிக்கைகள் மற்றும் குறியீடுகள்	134
உலகளாவிய உணவு நெருக்கடிகள் அறிக்கை 2026	134
பஞ்சாயத்து அமைப்புகளின் முன்னேற்றக் குறியீடு 2.0	135
2025 ஆம் ஆண்டிற்கான இந்தியாவில் பெண்கள் மற்றும் ஆண்கள் அறிக்கை	135

நகர நிர்வாகம் குறித்த நிதி ஆயோக் அறிக்கை	136
உலகப் பத்திரிகை சுதந்திரக் குறியீடு 2026	136
வளர்ச்சி மையங்கள் குறியீடு.....	136
உலக இடம்பெயர்வு அறிக்கை 2026	137
இந்தியாவில் குற்றங்கள் 2024	137
இந்தியச் சிறைச்சாலை புள்ளி விவரங்கள் 2024 அறிக்கை	138
கட்டணத் தடைகள் மற்றும் கட்டணமற்ற தடைகள்	138
LEADS 2025 தளவாடத் தரவரிசை	139
ஹென்லி கடவுச்சீட்டுக் குறியீடு 2026.....	139
உலகளாவிய வன இலக்குகள் அறிக்கை 2026.....	139
உலக சுகாதாரப் புள்ளிவிவர அறிக்கை 2026.....	140
உள்நாட்டு இடப்பெயர்வு குறித்த உலகளாவிய அறிக்கை 2026.....	140
உணவு குறித்த புதிய புவி அரசியல் அறிக்கை.....	141
மணல் மற்றும் நிலைத்தன்மை அறிக்கை	141
உலக நகரங்கள் அறிக்கை 2026	142
UNEP-யின் உலகளாவிய கட்டிடங்கள் அறிக்கை	142
கார்பன் விலை நிர்ணயத்தின் நிலை மற்றும் போக்குகள் 2026	142
மாநிலச் செய்திகள்	143
மேற்கு வங்க சட்டசபைத் தேர்தல் 2026 - சாதனை அளவிலான வாக்குப்பதிவு	143
NARIT செயற்கை நுண்ணறிவுக் கருவி.....	143
மகாராஷ்டிர தினம் 2026 - மே 01	144
குஜராத் உருவாக்க தினம் 2026 - மே 01	144
மகாராஷ்டிரா செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) கொள்கை 2026.....	144
சிக்கிம் ஒருங்கிணைப்பு - 50 ஆண்டுகள்	145
இந்தியாவின் முதல் பசுமை மெத்தனால் ஆலை	145
கேரள சட்டமன்றத் தேர்தல் முடிவுகள் 2026	146
மேற்கு வங்க சட்டமன்றத் தேர்தல் முடிவுகள் 2026.....	146
அசாம் சட்டமன்றத் தேர்தல் முடிவுகள் 2026	146
இந்தியாவின் முதல் காகிதமில்லா நீதித்துறை மாநிலம் - சிக்கிம்.....	147
கிக் தொழிலாளர்களுக்கான டிஜிட்டல் குறைகீர்க்கும் அமைப்பு.....	147
லெப்சா பாரம்பரிய பால அமைப்பு.....	148
நம்ம 112 செயற்கை நுண்ணறிவு அவசரகால அமைப்பு	148
விண்வெளித் தொழில்நுட்பத்திற்கான சிறப்பு மையம் - கர்நாடகா	148
புதுச்சேரி தேர்தல் முடிவு 2026	149
இந்தியாவின் முதல் முத்து வளர்ப்பு தொகுப்பு.....	149
ஒடிசாவில் PMGSY-IV திட்டம்.....	149
Khuarel செயலி - மிசோரம்.....	150
தெலுங்கானாவில் மனிதக் கடத்தல்	150
ஒடிசாவில் அதிக வன்முறைக் குற்ற விசிதம் பதிவு.....	151
15 ஆண்டு கால TMC ஆட்சி முடிவு - மேற்கு வங்கம்.....	151
Road RADAR முன்னெடுப்பு	151

PMAY-U 2.0 திட்டத்தில் ஓடிசாவின் நிலை	152
ஜார்க்கண்ட்டில் இடைநிற்றல் இல்லா நிலை.....	152
16-ஆம் நூற்றாண்டு தெலுங்கு கல்வெட்டு - ஆந்திரப் பிரதேசம்	153
பொது சிவில் சட்ட மசோதா வரைவு - அசாம்.....	153
2022 ஹிஜாப் தடை உத்தரவு.....	154
அதிகப்படியான இணையவழி குற்ற வழக்குகள் - பெங்களூரு	154
பழங்கால நதிப்பாதை கண்டறிதல் - உத்தரப் பிரதேசம்	154
அன்னபூர்ணா பண்டார் திட்டம்.....	155
சிக்கிம் மாநில தினம் 2026 - மே 16.....	155
போஜ்சாலா வளாகத் தீர்ப்பு	155
மிசோரம் இஞ்சி திட்டம்.....	156
பீமண்டலி சுற்றுச்சூழல் பாரம்பரிய தளம்.....	156
இணக்கக் குறைப்பு மற்றும் கட்டுப்பாடுகளை நீக்கும் முன்னெடுப்பு	157
மருந்து கண்காணிப்பு இணையதளம் - கர்நாடகா	157
நாகாலாந்து காபி திட்டம்	158
மத்திய மண்டல மன்றக் கூட்டம் 2026.....	158
ஹொய்சாளர்களின் நடுகல் கண்டுபிடிப்பு.....	158
இந்தியாவின் முதல் AI அமைச்சர்	159
அருணாச்சலப் பிரதேசத்தின் கிவி திட்டம் 2026	159
மத்திய அரசின் திட்டங்களில் மகாராஷ்டிரா.....	159
கும்பல்கர் கோட்டை - இந்தியாவின் பெருஞ்சுவர்	160
இந்தியாவின் முதல் AI-ஆதரவு பெற்ற பிஜிட்டல் வங்கி கிளை	160
ஷி-மார்ட் திட்டம்	160
3,200 ஆண்டுகள் பழமையான மனிதக் குடியிருப்பு கண்டுபிடிப்பு	161
போம்காய் நெசவு - ஓடிசா	161
பொது சிவில் சட்ட மசோதா 2026 - அசாம்.....	162
தண்ணீர் தொடர்பான AI உச்சி மாநாடு 2026.....	162
ஊழலுக்கு எதிரான சுழியத் திட்டம்.....	162
பிரபலமானவர்கள், விருதுகள், மற்றும் நிகழ்வுகள்	163
1857 ஆம் ஆண்டு தாந்தியா தோபேயின் கடிதம்	163
மீனா முத்தையா மறைவு.....	163
சுகுமார் அழீக்கோடு நூற்றாண்டு தேசிய விருது 2026	163
நிதி ஆயோக் புதிய உறுப்பினர்கள் 2026.....	164
விட்லி விருதுகள் 2026 - இந்திய வெற்றியாளர்கள்	164
மால்கம் ஆதிசேஷையா மற்றும் எலிசபெத் ஆதிசேஷையா விருதுகள் 2026	164
ஸ்காலாந்து நாடாளுமன்ற உறுப்பினர் - மணிவண்ணன்	164
தேசியப் பஞ்சாயத்து விருதுகள் 2025	165
தேசிய ஃபுளோரன்ஸ் நைட்டிங்கேல் விருதுகள் 2026	165
டிஜிலாக்கர் ஒருங்கிணைப்பு விருதுகள்.....	166
ராயல் சொசைட்டியில் செளமியா சுவாமிநாதன் இணைவு	166
வி.டி. சஞ்சன் - கேரள முதல்வர்	166

ரங்கசாமி - புதுச்சேரி முதல்வர்.....	167
சிசிலி மறைவு	167
AIAA விருது 2026.....	167
ஐ.நா. விருது 2025 - மேஜர் அபிலாஷா பராக்	168
பி.என். பணிக்கர் புத்தக வெளியீடு.....	168
சன்சத் ரத்னா விருதுகள் 2026	169
பத்ம விருதுகள் 2026.....	169
விளையாட்டுச் செய்திகள்	170
வில்வித்தை உலகக் கோப்பை நிலை 2	170
முக்கிய தினங்கள்	170
சர்வதேச தொழிலாளர் தினம் 2026 - மே 01	170
உலகப் பத்திரிகைச் சுதந்திர தினம் 2026 - மே 03.....	170
தீயணைப்புப் பணிகள் பாதுகாப்பு வாரம் 2026 - மே 4 முதல் மே 10 வரை.....	171
உலக தலசீமியா தினம் - மே 08.....	171
எல்லை சாலைகள் அமைப்பின் ஸ்தாபன தினம் 2026 - மே 07	171
இரண்டாம் உலகப் போரின் போது உயிரிழந்தவர்களுக்கான நினைவு மற்றும் நல்லிணக்க காலம் 2026 - மே 8 மற்றும் 9	172
உலக லூபஸ் தினம் - மே 10	172
தேசிய தொழில்நுட்ப தினம் 2026 - மே 11.....	172
சர்வதேச ஆர்கானியா தினம் 2026 - மே 10	173
உலக எய்ட்ஸ் தடுப்பூசி தினம் 2026 - மே 18	173
உலக உயர் இரத்த அழுத்த தினம் 2026 - மே 17	173
உலக ஆமைகள் தினம் 2026 - மே 23.....	174
உலக தைராய்டு தினம் - மே 25	174
மகப்பேறு கால காயத்தை ஒழிப்பதற்கான சர்வதேச தினம் 2026 - மே 23.....	175
சர்வதேச மார்கோர் தினம் 2026 - மே 24.....	175
இந்தியாவில் காமன்வெல்த் தினம் 2026 - மே 24.....	175
ஐக்கிய நாடுகள் அமைதிப்படை வீரர்களுக்கான சர்வதேச தினம் 2026 - மே 29.....	176
உலகப் பட்டினி தினம் 2026 - மே 28.....	176
இதரச் செய்திகள்	177
QS MBA தரவரிசை 2026	177
THE ஆசியப் பல்கலைக்கழகங்களின் தரவரிசை 2026.....	177
ரவீந்திரநாத் தாகூர் ஜெயந்தி 2026.....	177
சோமநாதர் கோவில் 2026	178

TNPSC துளிகள்

- ❖ அரிய வகை கடல் நத்தையான டிஸ்கோடோரிட் செபுயென்சிஸ் இந்தியாவில் முதல் முறையாக மும்பையின் ஹாஜி அலி பகுதியில் பதிவு செய்யப் பட்டுள்ளது.
 - கடல் நத்தைகள் என்பவை பவளப் பாறைகளில் காணப்படும் மென்மையான உடலைக் கொண்ட, ஓடில்லாத கடல்வாழ் வயிற்றுக்காலிகள்/காஸ்ட்ரோபாட்கள் ஆகும், இவை ஆரோக்கியமான கடல் சுற்றுச்சூழல் அமைப்புகளின் குறிகாட்டிகளாகவும் செயல்படுகின்றன.
- ❖ சீனாவின் மக்கள் விடுதலைப் படையின் கண்காணிப்பு மற்றும் தாக்குதலுக்காக 96 ஆளில்லா விமானங்கள் வரை ஏவக்கூடிய மற்றும் கட்டுப்படுத்தக்கூடிய செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) அடிப்படையிலான தளமான அட்லஸ் ஆளில்லா விமான தொகுப்பு அமைப்பை சீனா அறிமுகப்படுத்தியது.
- ❖ அருணாச்சலப் பிரதேசத்தின் சாங்லாங் மாவட்டத்தில் உள்ள நம்தாபா புலிகள் காப்பகத்தில் லிம்னோனெக்டெஸ் மோடிஜில் என்ற புதிய பல் கொண்ட தவளை இனம் கண்டுபிடிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ மேற்கு வங்க மாநிலம் ஹூக்ளியில் உள்ள மஹிஸ்திக்ரியில் லித்தியம்-அயன் பேட்டரிகளுக்கான இந்தியாவின் முதல் நேர்மின்வாய் பொருள் தயாரிப்பு ஆலையை ஹிமாத்தரி ஸ்பெஷாலிட்டி கெமிக்கல்ஸ் நிறுவனம் தொடங்கியது.
- ❖ கொலம்பியாவின் சாண்டா மார்டாவில் புதைபடிவ எரிபொருட்களிலிருந்து மாறுவது தொடர்பான முதல் மாநாட்டை கொலம்பியாவும் நெதர்லாந்தும் இணைந்து நடத்த உள்ளன.
- ❖ உணவுப் பாதுகாப்பு, பொது சுகாதாரம் மற்றும் விலங்குகளின் ஆரோக்கியத்தில் கால்நடை மருத்துவர்களின் பங்கை முன்னிலைப்படுத்த ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஏப்ரல் 25 அன்று உலக கால்நடை மருத்துவ தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Veterinarians: Guardians of Food and Health" என்பது ஆகும்.
- ❖ ஜாஸ் இசை மூலம் அமைதி, கலாச்சார உரையாடல் மற்றும் ஒற்றுமையை மேம்படுத்துவதற்காக ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஏப்ரல் 30 அன்று சர்வதேச ஜாஸ் தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ சேலத்தைச் சேர்ந்த ஆர். ரித்திகா ஸ்ரீ, தமிழ்நாட்டிலிருந்து உருவான இந்தியாவின் முதல் திருநங்கை கிரிக்கெட் நடுவர் ஆனார்.
- ❖ கேரளாவில் உள்ள 100-க்கும் மேற்பட்ட ஆக்கிரமிப்பு தாவர இனங்களை அடையாளம் காணும் செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) அடிப்படையிலான ஆரம்பகால கண்டறிதல் மற்றும் பல்லுயிர்ப் பாதுகாப்பிற்கு துணை புரிகின்ற செயலியை உருவாக்கியதற்காக என். அலிம் யூசுப்பை உலக வனவிலங்கு நிதியம் (WWF) கௌரவித்துள்ளது.
- ❖ பத்மஸ்ரீ விருது பெற்றவரும், புகழ்பெற்ற இந்திய புகைப்படக் கலைஞருமான ரகு ராய் தனது 83 வயதில் டெல்லியில் காலமானார்.
- ❖ புனேவில் உள்ள இந்திய வெப்பமண்டல வானிலை ஆய்வு நிறுவனமானது, மௌசம் திட்டத்தின் கீழ் மகாராஷ்டிராவின் மகாபலேஷ்வரில் அருகிலுள்ள பகுதிகளுக்கான நிகழ்நேரக் கண்காணிப்பு மற்றும் குறுகிய கால வானிலை முன்னறிவிப்புகளை மேம்படுத்துகின்ற புதிய X-பட்டை டாப்ளர் வானிலை ரேடாரை நிறுவியுள்ளது.

- ❖ பாதுகாப்பு ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டு நிறுவனமானது (DRDO), இந்தியக் கடற்படையுடன் இணைந்து வங்காள விரிகுடாவில் ஓடிசா கடற்கரைக்கு அப்பால் ஒரு ஹெலிகாப்டரில் இருந்து NASM-SR (குறுகிய தூர கடற்படை கப்பல் எதிர்ப்பு எறிகணை) எறிகணையின் முதல் சால்வோ சோதனையை நடத்தியது.
 - சால்வோ சோதனை என்பது ஒரே தளத்தில் இருந்து இரண்டு எறிகணைகளை விரைவாக ஏவுவதாகும்.
- ❖ தடுப்பூசிகள் பற்றிய விழிப்புணர்வை பரப்புவதற்காக ஒவ்வொரு ஆண்டும் ஏப்ரல் 24 முதல் 30 ஆம் தேதி வரை உலக தடுப்பூசி வாரம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "For every generation, vaccines work" என்பதாகும்.
- ❖ 21 வகை குறைபாடுகளைக் கண்டறியவும், பள்ளிகளில் சிறப்புத் தேவையுடைய குழந்தைகளை (CWSN) முன்கூட்டியே பரிசோதிக்கவும், சான்றிதழ் பெறுவதை எளிதாக்கவும், மாணவர்களை சமீப சிக்ஷாவுடன் இணைக்கவும் இந்திய அரசு பிரசாஸ்ட் 2.0 எனும் திட்டத்தைத் தொடங்கவுள்ளது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டின் லண்டன் மாரத்தான் போட்டியில் கென்யா நாட்டைச் சார்ந்த செபாஸ்டியன் சாவே 1 மணி 59 நிமிட 30 வினாடிகளில் பந்தயத்தை முடித்து, அதிகாரப் பூர்வ மாரத்தான் போட்டியில் இரண்டு மணி நேரத்திற்கும் குறைவான நேரத்தில் ஓடிய முதல் தடகள வீரர் என்ற பெருமையைப் பெற்றார்.
- ❖ சர்வதேச சதுரங்கக் கூட்டமைப்பானது (FIDE), சர்வதேச உலக விளையாட்டு சங்கத்தின் உறுப்பினராக ஏற்றுக் கொள்ளப் பட்டுள்ளது; லொசேன் நகரில் நடந்த அதன் வருடாந்திரப் பொதுக்குழு கூட்டத்தில் இந்த முடிவு அங்கீகரிக்கப்பட்டது.
- ❖ இந்தியப் பாரம்பரிய இசைக் கலைஞர்களை கௌரவிக்கும் வகையில் 13-வது சுர் ஜோத்ஸ்னா தேசிய இசை விருதுகள் புது தில்லியில் நடைபெற்றன, இதில் இந்துஸ்தானி பாடகர்களான சுமித்ரா குகா மற்றும் பண்டிட் லக்ஷ்மன் கிருஷ்ணராவ் பண்டிட் ஆகியோரின் வாழ்நாள் பங்களிப்பு அங்கீகரிக்கப்பட்டது.
- ❖ கூகுள் நிறுவனமானது விசாகப்பட்டினத்தில் 15 பில்லியன் டாலர் மதிப்பில் செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) மையத்தை அமைக்க திட்டமிட்டுள்ளது; இதில் செயற்கை நுண்ணறிவு மேம்பாடு மற்றும் பெரிய அளவிலான தரவுச் செயலாக்கத்தை ஆதரிக்கும் ஆற்றல் திறன் கொண்ட "பசுமை" தரவு மையங்களும் அடங்கும்.
- ❖ ஈ-ஸ்போர்ட்ஸ் மற்றும் மோட்டார் ஸ்போர்ட்ஸை இணைக்கும் வகையில், ஃபார்முலா 1 மற்றும் மும்பை ஃபால்கான்ஸ் ரேசிங் லிமிடெட் ஆகியவற்றால் ஏற்பாடு செய்யப்பட்ட இந்தியாவின் முதல் அதிகாரப்பூர்வ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான F1 சிம் ரேசிங் இந்தியா ஒபன்-ஐ இந்தியா தொடங்கியுள்ளது.
- ❖ பழங்குடியினப் பல்லுயிர் மற்றும் பாரம்பரிய விவசாயத்தை மேம்படுத்துவதற்காக, ஆந்திரப் பிரதேசத்தின் அரக்கு பள்ளத்தாக்கில் 17-வது பழங்கால விதை திருவிழா நடைபெற்றது.
- ❖ சாலைப் பாதுகாப்பு மற்றும் தெரிவுநிலையை மேம்படுத்துவதற்காக தமிழ்நாட்டில் தேசிய நெடுஞ்சாலை 44-இன் ஒரு பகுதி முதல்முறையாக சிவப்பு நிறத்தில் வண்ணம் பூசப்பட்டுள்ளது.
 - கடந்த 3 ஆண்டுகளில் 200-க்கும் மேற்பட்ட உயிரிழப்புகள் நடந்த விபத்து அபாயம் உள்ள பகுதியான தோப்பூர் கணவாய் சாலையில் இந்த சிவப்பு நிற அடையாளங்கள் அறிமுகப்படுத்தப் பட்டுள்ளன.
- ❖ இந்தியாவில் சால்டிசிடே குடும்பத்தைச் சேர்ந்த மோக்ரஸ் ஷூஷ்கா மற்றும் மோக்ரஸ் புனே ஆகிய இரண்டு புதிய குதிக்கும் சிலந்தி இனங்கள் கண்டுபிடிக்கப்பட்டுள்ளன.

- மோக்ரஸ் ஷுஷ்கா ராஜஸ்தான் மற்றும் குஜராத்தின் வறண்ட பகுதிகளிலும், மோக்ரஸ் புனே மகாராஷ்டிராவின் நகர்ப்புற பூங்காக்களிலும் காணப்பட்டன.
- ❖ இயங்குதன்மை, ஒருங்கிணைப்பு மற்றும் பாதுகாப்பு ஒத்துழைப்பை மேம்படுத்துவதற்காக 11 நாடுகள் பங்கேற்கும் "பிரகதி" என்ற முதல் பலதரப்பு ராணுவப் பயிற்சியை மேகாலயாவின் உம்ரோயில் இந்திய ராணுவம் நடத்துகிறது.
 - பிரகதி என்பது இந்தியப் பெருங்கடல் பிராந்தியத்தில் வளர்ச்சி மற்றும் மாற்றத்திற்கான பிராந்திய ராணுவங்களின் கூட்டாண்மை என்பதைக் குறிக்கிறது.
- ❖ நிலையான மீன்பிடித்தலை மேம்படுத்தவும், கடல் வளங்களைப் பாதுகாக்கவும் ஆண்டுதோறும் மே 2 அன்று உலக சூரை மீன் தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ தீயணைப்பு வீரர்களின் சேவை மற்றும் தியாகத்தை கவுரவிக்கும் வகையில் ஆண்டுதோறும் மே 4 அன்று சர்வதேச தீயணைப்பு வீரர்கள் தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ இந்தியாவின் முதல் கடல் விமான நிறுவனமான ஸ்கைஹாப் ஏவியேஷனுக்கு, சிவில் விமானப் போக்குவரத்து இயக்குநரகம் (DGCA) உரிமம் வழங்கியுள்ளது; இது லட்சத் தீவுகளில் சேவைகளைத் தொடங்கி, தீவுகளை நிலப்பரப்புடன் இணைக்கும் நோக்கில் செயல்படும்.
- ❖ கார்பன் நடுநிலைமையை அடைவதை நோக்கமாகக் கொண்டு, 2030 ஆம் ஆண்டுக்குள் நிலக்கரியையும், 2045 ஆம் ஆண்டுக்குள் எண்ணெயையும், 2050 ஆம் ஆண்டுக்குள் எரிவாயுவையும் படிப்படியாகக் குறைக்கும் திட்டங்களுடன், 2050 ஆம் ஆண்டிற்குள் புதைபடிவ எரிபொருள் பயன்பாட்டை முடிவுக்குக் கொண்டு வருவதற்கான வரைபடத்தை பிரான்ஸ் அறிவித்துள்ளது.
- ❖ பாசுமதி சாகுபடியுடன் இயற்கை வேளாண் முறைகளை இணைத்து நிலையான விவசாயத்தை மேம்படுத்துவதற்காக, பிலிப்பீனில் உள்ள தண்டா பிஜெசி கிராமத்தில் இந்தியாவின் முதல் ஒருங்கிணைந்த பாசுமதி மற்றும் இயற்கை மாதிரிப் பண்ணையை அமைப்பதற்காக, வேளாண் மற்றும் பதப்படுத்தப்பட்ட உணவுப் பொருட்கள் ஏற்றுமதி மேம்பாட்டு ஆணையம் (APEDA) 70 ஆண்டு குத்தகை ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டுள்ளது.
- ❖ எரிசக்தி சுதந்திரத்தை மேம்படுத்தவும், மின்சார வாகன மின்கல உற்பத்தியை ஆதரிக்கவும், சுரங்கம் முதல் சுத்திகரிப்பு வரை உள்ளடக்கிய ஐரோப்பாவின் முதல் முழுமையான ஒருங்கிணைந்த வித்தியம் திட்டத்தை பின்லாந்து கொக்கோலா அருகே தொடங்கியுள்ளது.
- ❖ இந்தியா மற்றும் இலங்கை இடையேயான IN-SLN DIVEX 2026 கடற்படை பயிற்சியின் 4வது பதிப்பு கொழும்பில் நடைபெற்றது.
- ❖ 1,500 கிமீ-க்கும் அதிகமான தாக்குதல் வரம்பும், மாக் 10 வரையிலான வேகமும் கொண்ட, DRDO நிறுவனத்தால் உருவாக்கப் பட்ட நீண்ட தூர அதி மீயோலி கப்பல் எதிர்ப்பு எறிகணையை இந்தியா வெற்றிகரமாக சோதனை செய்தது.
 - ரேடாரிலிருந்து தப்பிக்கும் வகையில் அதிவேகம் மற்றும் சூழ்ச்சித்திறனுக்காக இந்த எறிகணை அதி மீயோலி வேகச் சறுக்கு வாகனத்தை பயன்படுத்துகிறது.
- ❖ போர்த்துகீசிய மொழியின் மொழி பன்முகத்தன்மை மற்றும் லுசோஃபோன் (போர்த்துகீசிய மொழி பேசும்) கலாச்சாரங்களை மேம்படுத்துவதற்காக வேண்டி ஆண்டுதோறும் மே 5 அன்று உலக போர்த்துகீசிய மொழி தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ தமிழ்நாடு மற்றும் இலங்கைக்கு இடையே அமைந்துள்ள, வங்காள விரிகுடாவை மன்னார் வளைகுடாவுடன் இணைக்கும் பாக் நீர்ச்சந்தியை நீந்திக் கடந்த மிக இளம் வயதினர் என்ற பெருமையை இஷாங்க் சிங் (7) பெற்றுள்ளார்.

- ❖ சீமென்ஸ் உந்துவிசை அமைப்புடன் நவீன ரயில் பெட்டி தொழிற்சாலையில் தயாரிக்கப் பட்ட 100-வது வந்தே பாரத் ரயிலை இந்திய ரயில்வே அறிமுகப்படுத்தியது.
- ❖ இந்திய ரிசர்வ் வங்கியின் துணை ஆளுநராக ரோஹித் ஜெயின் மூன்று ஆண்டு காலத்திற்கு நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.
- ❖ ஆக்ஸ்போர்டு பல்கலைக்கழகம் மற்றும் சீரம் இன்ஸ்டிடியூட் ஆஃப் இந்தியா ஆகியவை இணைந்து பிளாஸ்மோடியம் ஃபால்சிபாரத்தை குறிவைக்கும் அடுத்த தலைமுறை R78C மலேரியா தடுப்பூசியை உருவாக்க கூட்டு சேர்ந்துள்ளன.
- ❖ பி.வி. சிந்து தடகள ஆணையத்தின் தலைவராக தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளதுடன் பேட்மிண்டன் உலக சம்மேளன சபையில் வாக்களிக்கும் உரிமையையும் பெற்று உள்ளார்.
- ❖ ஆரோக்கியமான உடல் தோற்றம் குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தவும், உடல் குறித்த நேர்மறை மனப்பான்மை, தன்னைத் தானே ஏற்றுக்கொள்வது மற்றும் அனைத்து வகையான உடலமைப்புகளுக்கும் மரியாதை அளிப்பதை ஊக்குவிக்கவும் ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 6 ஆம் தேதி சர்வதேச உணவுக்கட்டுப்பாடற்ற தினம் அனுசரிக்கப் படுகிறது.
- ❖ தெற்கு ரயில்வே 2025-26 ஆம் ஆண்டில் பராமரிப்பு மற்றும் செயல்பாடு (Traction Distribution) செயல்பாடுகளில் தனது சிறப்பான செயல்திறனைப் பதிவு செய்துள்ளது.
 - சொத்துக்களின் பழுதுகள் 2024-25 ஆம் ஆண்டில் 13 ஆக இருந்த நிலையில், 2025-26 ஆம் ஆண்டில் 3 ஆகக் குறைந்துள்ளதுடன் தெற்கு ரயில்வேயின் செயல்திறனில் 77% முன்னேற்றத்தைக் காட்டுகிறது.
- ❖ குஜராத்தில் உள்ள தேசிய நெடுஞ்சாலை NH-48-இல், இந்தியாவின் முதல் தடையில்லா பல வழி தடையற்ற கட்டணச் சாவடியை (MLFF) இந்தியா தொடங்கியுள்ளது.
 - சாலைப் போக்குவரத்து மற்றும் நெடுஞ்சாலைகள் அமைச்சகம், 2029 ஆம் ஆண்டிற்குள் அனைத்து நான்கு வழி நெடுஞ்சாலைகளிலும் தடையில்லா சுங்கச் சாவடி முறையை விரிவுபடுத்த திட்டமிட்டுள்ளது.
- ❖ சிறுத்தைகள் பாதுகாப்பு குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதற்காக ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 3 ஆம் தேதி சர்வதேச சிறுத்தைகள் தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ ஆஸ்துமா பராமரிப்பு குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதற்காக மே மாதத்தின் முதல் செவ்வாய்க்கிழமை (2026 ஆம் ஆண்டில் மே 5) அன்று உலக ஆஸ்துமா தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு, "Access to anti-inflammatory inhalers for everyone with asthma – still an urgent need" என்பதாகும்.
- ❖ பிலிப்பைன்ஸில் மயோன் எரிமலை வெடித்ததால், ஏறக்குறைய 1,500 குடும்பங்கள் பாதுகாப்பான இடங்களுக்கு வெளியேற்றப்பட்டனர் மற்றும் மணிலாவுக்கு அருகிலுள்ள வான்வெளிக்கு கட்டுப்பாடுகள் விதிக்கப் பட்டன.
 - பிலிப்பைன்ஸ் 'பசிபிக் நெருப்பு வளையத்தில்' அமைந்துள்ளதுடன் அடிக்கடி நிலநடுக்கங்கள் மற்றும் எரிமலை வெடிப்புகளால் பாதிக்கப்படும் ஒரு பகுதி ஆகும்.
- ❖ அமெரிக்காவின் அரிசோனா பாலைவனத்தில், தங்களை விட மிகப் பெரிய அறுவடை எறும்புகளை தாக்காமல் தூய்மைப்படுத்தும் "துப்புரவு எறும்புகளை" அறிவியலாளர்கள் கண்டுபிடித்துள்ளனர்.
 - டோரிமைர்மெக்ஸ் இனத்தைச் சேர்ந்த சிறிய கூம்பு எறும்புகளானது, அறுவடை எறும்புகளான போகோனோமைர்மெக்ஸ் பார்பாட்டஸ் எறும்புகளின் உடலையும் திறந்த தாடைகளையும் சுத்தம் செய்வதைக் கண்டறிந்தனர்.

- ❖ பிலிப்பைன்ஸ் மற்றும் அமெரிக்காவிற்கும் (US) இடையேயான கூட்டு இராணுவப் பயிற்சியான பாலிகடன் 2026 ஆனது, 2026 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் 20 முதல் மே 8 ஆம் தேதி வரை பிலிப்பைன்ஸில் நடைபெறுகிறது.
- ❖ Pixxel மற்றும் Sarvam நிறுவனங்கள் இணைந்து, இந்தியாவின் முதலாவது சுற்றுப்பாதை தரவு மையச் செயற்கைக்கோளான 'Pathfinder'-ஐ உருவாக்கி வருகின்றன; 200 கிலோ எடைப் பிரிவைச் சேர்ந்த இந்தச் செயற்கைக்கோள், 2026-ஆம் ஆண்டின் நான்காம் காலாண்டில் விண்ணில் ஏவப்படும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
 - சுற்றுச்சூழல் கண்காணிப்பு, வள மேலாண்மை மற்றும் உள்கட்டமைப்பு கண்காணிப்பு ஆகியவற்றுக்கான நிகழ்நேர தரவுகள் செயலாக்கத்தை சாத்தியம் ஆக்குவது இந்தத் திட்டத்தின் நோக்கமாகும்.
- ❖ புகழ்பெற்ற கேலிச்சித்திர ஓவியரான மரியோ மிராண்டாவின் நூற்றாண்டு பிறந்த நாளைக் குறிக்கும் வகையில், 2026 ஆம் ஆண்டு மே 3 அன்று கோவாவின் பனாஜியில் இந்திய அஞ்சல் துறையானது அவருக்கு தபால்தலை வெளியிட்டு அஞ்சலி செலுத்தியது.
- ❖ சிரிப்பின் மூலம் ஆரோக்கியம், மகிழ்ச்சி மற்றும் அமைதியை மேம்படுத்துவதற்காக, 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான உலக சிரிப்பு தினம் 2026 ஆம் ஆண்டு மே 3 அன்று (மே மாதத்தின் முதல் ஞாயிற்றுக்கிழமை) அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "World Peace through Laughter" என்பதாகும்.
- ❖ மனிதாபிமானப் பணியாளர்கள் மற்றும் தன்னார்வலர்களைக் கௌரவிப்பதற்காக, உலக செஞ்சிலுவை மற்றும் செம்பிறை தினம் ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 8 அன்று அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Keeping Humanity Alive" என்பதாகும்.
- ❖ கம்போடியா-இந்தியா ஆகிய நாடுகளின் இருதரப்பு ராணுவப் பயிற்சியின் (CINBAX-II) 2026 2வது பதிப்பு கம்போடியாவில் நடைபெறுகிறது
- ❖ ஆந்திரப் பிரதேசத்தின் திருப்பதி மாவட்டம் சத்தியவேடு பகுதியில் தமிழ்நாடு அல்லாத தனது முதல் உற்பத்தி ஆலையை அமைக்க ராயல் என்ஃபீல்டு நிறுவனம் ₹2,200 கோடி முதலீடு செய்யவுள்ளதாக அறிவித்துள்ளது.
- ❖ சென்னையில் உள்ள கிண்டி ரேஸ் கோர்ஸ் மைதானத்தின் 118 ஏக்கர் நிலப்பரப்பில் உருவாக்கப்பட்டு வரும் கிண்டி சூழலியல் பூங்கா திட்டத்தின் முதல் கட்டப் பணிகள் 2026 ஆம் ஆண்டு அக்டோபர் மாதத்திற்குள் முடிவடையும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
- ❖ அந்தமான் நிக்கோபார் தீவுகளில் உள்ள ராதாநகர் கடற்கரையில் நீருக்கடியில் மிகப்பெரிய தேசியக் கொடியை பறக்கவிட்டு இந்தியா கின்னஸ் உலக சாதனை படைத்துள்ளது.
- ❖ தாய் மற்றும் பச்சிளங்குழந்தைகள் சுகாதார பராமரிப்பில் செவிலியர்களின் முக்கியப் பங்கை அங்கீகரிக்கும் வகையில், ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 5 ஆம் தேதி சர்வதேச செவிலியர்கள் தினம் (IDM) உலகெங்கிலும் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "One Million More Midwives" என்பதாகும்.
- ❖ நோய்த்தொற்றுக்களைத் தடுப்பதிலும் நோயாளிகளின் பாதுகாப்பை மேம்படுத்துவதிலும் கைகளின் சுகாதாரத்தின் முக்கியத்துவம் குறித்த விழிப்புணர்வைப் பரப்புவதற்காக ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 5 ஆம் தேதி உலக கைகள் சுகாதார தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Action saves lives" என்பதாகும்.

- ❖ யுனெஸ்கோ அமைப்பானது 2026-ஆம் ஆண்டிற்கான யுனெஸ்கோ/கில்லர்மோ கானோ உலகப் பத்திரிகைச் சுதந்திர விருதை சூடான் பத்திரிகையாளர்கள் சங்கத்திற்கு வழங்கியுள்ளது.
- ❖ குஜராத்தின் வாடினார் பகுதியில் ₹1,570 கோடி மதிப்பிலான கப்பல் பழுதுபார்க்கும் வசதி திட்டத்திற்கு பொருளாதார விவகாரங்களுக்கான அமைச்சரவைக் குழு (CCEA) ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
- ❖ கலை, நையாண்டி, இதழியல் மற்றும் சமூக வர்ணனைகளில் கேலிச்சித்திரக் கலைஞர்களின் பங்களிப்பைப் போற்றும் வகையில் ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 5 அன்று உலக கேலிச்சித்திரக் கலைஞர் தினம் கடைபிடிக்கப்படுகிறது.
- ❖ தடகளம், உடந்தகுதி மற்றும் இளைஞர்களிடையே ஆரோக்கியமான வாழ்வை ஊக்குவிப்பதற்காக ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 7 அன்று உலக தடகள தினம் கடைபிடிக்கப்படுகிறது.
 - 2026-ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Sport: Building Bridges, Breaking Barriers" என்பதாகும்.
- ❖ சென்னை மெட்ரோ ரயில் நிறுவனமானது, 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான GEEF (உலகளாவிய ஆற்றல் மற்றும் சுற்றுச்சூழல் அறக்கட்டளை) உலகளாவிய சுற்றுச்சூழல் மேன்மை விருதுகளில், மெட்ரோ ரயில் பிரிவில் "ஆண்டின் சிறந்த உலகளாவிய சுற்றுச்சூழல் தலைமைத்துவத் திட்டம் 2026" விருதை வென்றுள்ளது.
- ❖ நகர்ப்புற வானிலை முன்னறிவிப்பு மற்றும் பருவநிலை ஆராய்ச்சியை மேம்படுத்துவதற்காக, இந்தியாவின் முதல் நகர்ப்புற வானிலை சோதனைத் தளம் மற்றும் காற்றுர்தித் துகள் ஆய்வகம் சென்னையில் தொடங்கப்பட்டது.
- ❖ லெப்டினன்ட் ஜெனரல் என்.எஸ். ராஜா சுப்ரமணி (பணி நிறைவு) இந்தியாவின் அடுத்த பாதுகாப்புப் படைத் தலைவராக (CDS) நியமிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் ஜெனரல் அனில் சவுகான் பதவிக்காலம் முடிந்த பிறகு, 2026 ஆம் ஆண்டு மே 30 அன்று பொறுப்பேற்பார்.
- ❖ தேசியக் குற்ற ஆவணக் காப்பகம் (NCRB) வெளியிட்ட 'இந்தியாவில் தற்செயலான மரணங்கள் மற்றும் தற்கொலைகள் (ADSI) 2024' அறிக்கையின்படி, 2024 ஆம் ஆண்டில் இந்தியாவில் 1,70,746 தற்கொலைகள் பதிவாகியுள்ளன.
- ❖ அருணாச்சல பிரதேசத்தில் உள்ள டி'எரிங் நினைவு வனவிலங்கு சரணாலயத்தில் சுமார் 20 ஆண்டுகளுக்குப் பிறகு ராயல் பெங்கால் புலி ஒன்று தென்பட்டது.
- ❖ கருப்பை புற்றுநோய் மற்றும் ஆரம்பகால நோயறிதல் பற்றிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்த ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 8 அன்று உலக கருப்பை புற்றுநோய் தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "No Woman Left Behind" என்பதாகும்.
- ❖ தாய்மார்கள் மற்றும் தாய்வழி உருவங்களின் அன்பு மற்றும் பங்களிப்பைப் போற்றும் வகையில், 2026 ஆம் ஆண்டு அன்னையர் தினம் மே மாதத்தின் இரண்டாவது ஞாயிற்றுக் கிழமையான மே 10 அன்று அனுசரிக்கப்பட்டது.
- ❖ இந்தியப் பத்திரிகையாளர்களான ஆர். கே. ஆனந்த் மற்றும் சுபர்ணா சர்மா ஆகியோர், புளூம்பெர்க்கில் வெளியான பணிக்காக நடாலி ஒபிகோ பியர்சனுடன் இணைந்து, சித்திரச் செய்தியிடல் மற்றும் வர்ணனைப் பிரிவில் புலிட்சர் பரிசை (2026) வென்றனர்.
 - 'trAPPed' என்று பெயரிடப்பட்ட இந்த விருது பெற்ற புலனாய்வு அறிக்கை, இந்தியாவில் ஒரு நரம்பியல் நிபுணர் சம்பந்தப்பட்ட இணைய மோசடி மற்றும் "டிஜிட்டல் கைது" மோசடியை வெளிக்கொணர்ந்தது.

- ❖ உலகின் முதல் 24 மணி நேர செய்தித் தொலைக்காட்சியை உருவாக்கியவரும் CNN நிறுவனரான டெட் டர்னர், தனது 87வது வயதில் காலமானார்.
- ❖ ஐதராபாதத்தைச் சேர்ந்த ஈயான் ஸ்பேஸ் லேப்சு புத்தொழில் நிறுவனமானது, கண்காணிப்புப் பணிகளுக்காக இந்தியாவின் முதல் ஜெர்மானியமற்ற வெப்ப ஆளில்லா விமான படபிடிப்புக் கருவியான Lumira_E40I50-ஐ அறிமுகப்படுத்தியது.
 - இந்த அமைப்பு ஆளில்லா விமான தளங்களைப் பயன்படுத்தி வான்வழி உளவு மற்றும் கண்காணிப்பு (ISR) பணிகளுக்காக வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ ஐஐடி மெட்ராஸ் உலகளாவிய ஆராய்ச்சி அறக்கட்டளையானது, அடிப்படைத் தொழில்நுட்ப (Deep-Tech) ஆராய்ச்சி மற்றும் புத்தொழில் நிறுவனங்களை ஆதரிப்பதற்காக அமெரிக்காவின் கலிபோர்னியாவில் உள்ள மென்லோ பூங்காவில் தனது முதல் சர்வதேச மையத்தை நிறுவியுள்ளது.
- ❖ 2026-ஆம் ஆண்டிற்கான ஆர்க்கிபால்ட் பரிசு, மெல்போர்னைச் சேர்ந்த கலைஞர் ரிச்சர்ட் லூயசுக்கு இலுவந்தி கென்னின் உருவப்படத்திற்காக வழங்கப்பட்டது.
 - இது 1921-ஆம் ஆண்டில் நிறுவப்பட்ட ஓர் ஆஸ்திரேலிய உருவப்படக் கலை விருதாகும் என்பதோடு இது உருவப்பட ஒவியத்திற்காக ஆண்டுதோறும் வழங்கப் படுகிறது.
- ❖ அமெரிக்க தரவு அறிவியல் சபையின் (DASCA) அங்கீகாரத்தைப் பெற்ற இந்தியாவின் முதல் சிறப்பு நிறுவனம் (IoE) என்ற பெருமையை ஓ.பி. ஜிண்டால் குளோபல் பல்கலைக் கழகம் (JGU) பெற்றுள்ளது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு சட்டப்பேரவைத் தேர்தலுக்குப் பிறகு மேற்கு வங்க மாநிலத்தின் முதல் பாஜக அரசை வழி நடத்த சுவேந்து அதிகாரி முதலமைச்சராகப் பதவியேற்றார்.
- ❖ ஹிமந்த பிஸ்வா சர்மா 2026 ஆம் ஆண்டு மே 12 அன்று தொடர்ந்து இரண்டாவது முறையாக அஸ்ஸாம் முதலமைச்சராகப் பதவியேற்றார் என்பதோடு இதன் மூலம் இப்பதவியில் தொடர்ந்து இருமுறை பணியாற்றும் முதல் காங்கிரஸ் அல்லாத தலைவர் என்ற பெருமையை அவர் பெற்றார்.
- ❖ தாவர ஆரோக்கியத்தைப் பாதுகாப்பது குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்த ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 12 அன்று சர்வதேச தாவர ஆரோக்கிய தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026-ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Plant Biosecurity for Food Security" என்பதாகும்.
- ❖ ஓடிசா கடற்கரையில் உள்ள அப்துல் கலாம் தீவிலிருந்து, அணு ஆயுதங்களைச் சுமந்து செல்லக்கூடிய கண்டங்களுக்கு இடையிலான எறிகணையை (ICBM) இந்தியா முதன் முறையாகச் சோதனை செய்தது.
 - கண்டங்களுக்கு இடையிலான எறிகணை (ICBM) என்பது சாதாரண அல்லது அணு ஆயுதங்களைச் சுமந்து செல்லும் திறன் கொண்ட 5,500 கி.மீ-க்கும் அதிக தூரம் சென்று இலக்கைத் தாக்கக் கூடிய ஒரு நீண்ட தூர எறிகணையாகும்.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான உலக இடப்பெயர்வுப் பறவைகள் தினமானது (WMBD), பறவைகள் பாதுகாப்பை ஊக்குவிக்கும் வகையில் ஆண்டுதோறும் மே 9 மற்றும் அக்டோபர் 10 ஆகிய தேதிகளில் கடைபிடிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு, "Every Bird Counts – Your Observations Matter!" என்பதாகும்.
- ❖ தமிழ்நாட்டின் தூத்துக்குடியில் நாட்டின் முதல் மிகப்பெரிய புதிய (greenfield) கப்பல் கட்டும் தளத்தை அமைப்பதற்கான புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தில் இந்தியா கையெழுத்திட்டது.

- இந்தத் திட்டம் VOYAGES (செயல்திறன் மற்றும் விரிவாக்கத்துடன் கூடிய கப்பல் தளம் சார்ந்த வளர்ச்சிக்கான கூட்டுத் தொலைநோக்குப் பார்வை) எனப்படும் இந்தியா-கொரிய குடியரசு கடல்சார் ஒத்துழைப்பு கட்டமைப்பின் ஒரு பகுதி ஆகும்.
- ❖ கொலம்பியா மற்றும் பெருவின் மேகக் காடுகளில் 20 மீட்டர் உயரம் வரை வளரக்கூடிய சோலனேசி குடும்பத்தைச் சேர்ந்த 'தத்துரோடென்ட்ரான்' என்ற அரிய வகை மாபெரும் மர இனத்தை ஆண்டிஸ் மலைத்தொடரில் அறிவியலாளர்கள் கண்டுபிடித்துள்ளனர்.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கேம்பிரிட்ஜ் அர்ப்பணிப்புள்ள ஆசிரியர் விருதுகளில், இந்தியாவைச் சேர்ந்த சோமா மண்டல் தெற்காசிய பிராந்திய விருதை வென்றார்.
- ❖ ஹைதராபாத்தை தளமாகக் கொண்ட தனியார் விண்வெளி புத்தொழில் நிறுவனமான ஸ்கைரூட் ஏரோஸ்பேஸ், 60 மில்லியன் அமெரிக்க டாலர் நிதியைத் திரட்டிய பிறகு இந்தியாவின் முதல் விண்வெளி தொழில்நுட்ப யூனிகார்னாக மாறியது.
 - யூனிகார்ன் என்பது 1 பில்லியன் அமெரிக்க டாலருக்கும் அதிகமான மதிப்புள்ள ஒரு புத்தொழில் நிறுவனமாகும்.
- ❖ புத்தர் பிறந்தநாள் கொண்டாட்டங்களுக்கு முன்னதாக சியோலில் உள்ள ஜோகி கோவிலில் தென் கொரியா "காபி" (Gabi) என்ற தனது முதல் மனித உருவ ரோபோ துறவியை அறிமுகப்படுத்தியது.
- ❖ சுகாதார சேவைகளில் செவிலியர்களின் பங்களிப்பை கௌரவிக்கும் வகையில் ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 12 அன்று சர்வதேச செவிலியர் தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Our Nurses. Our Future. Empowered Nurses Save Lives" என்பதாகும்.
- ❖ DRDO அமைப்பானது ஆந்திரப் பிரதேசத்தின் புட்டபர்த்தியில் விமான ஒருங்கிணைப்பு மற்றும் விமான சோதனை வளாகத்தை நிறுவ திட்டமிட்டுள்ளது.
- ❖ ஹண்டாவைரஸ் கண்காணிப்பிற்காக 165 ஆய்வகங்களுடன் கூடிய நாடு தழுவிய வைரஸ் ஆராய்ச்சி மற்றும் கண்டறியும் ஆய்வக வலையமைப்பை இந்தியா செயல்படுத்தியுள்ளது.
 - இந்தக் கண்காணிப்பு அமைப்பு இந்திய மருத்துவ ஆராய்ச்சி சபை (ICMR), தேசிய வைராலஜி நிறுவனம் (NIV) மற்றும் உலக சுகாதார அமைப்பு (WHO) ஆகியவற்றுடன் இணைந்து செயல்படுகிறது.
- ❖ மனநலம் மற்றும் உணர்ச்சிப்பூர்வமான ஆரோக்கியம் பற்றிய விழிப்புணர்வை பரப்புவதற்காக ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 11 முதல் மே 17 வரை மனநல விழிப்புணர்வு வாரம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Action" என்பதாகும்.
- ❖ உலகம் முழுவதும் உள்ள குடும்பங்களைப் பாதிக்கும் பிரச்சனைகள் குறித்து விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதற்காக ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 15 அன்று சர்வதேச குடும்பங்கள் தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Families, Inequalities and Child Wellbeing" என்பதாகும்.
- ❖ இந்திய அறிவியலாளர் குல்ஜீத் கவர் மர்ஹாஸ், விண்கல் மற்றும் கிரக அறிவியல் துறையில் 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான 'தி மீட்டியோரிட்டிக்கல் சொசைட்டி'-யின் ஆய்வாளராகத் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட முதல் இந்தியப் பெண்மணி ஆனார்.
- ❖ ஆந்திரப் பிரதேசத்தின் புட்டபர்த்தியில் மேம்பட்ட நடுத்தர போர் விமான (AMCA) திட்ட வசதிக்கான அடிக்கல் நாட்டப்பட்டது.

- DRDO-இன் கீழ் உள்ள விமானவியல் மேம்பாட்டு முகமையால் உருவாக்கப்படும் இந்த வசதி, இந்தியாவின் உள்நாட்டு ஐந்தாம் தலைமுறை ரேடாருக்குப் புலப்படாத போர் விமானத்தின் மேம்பாடு மற்றும் விமான சோதனைக்கு ஆதரவளிக்கும்.
- ❖ ராஜஸ்தான் மாநிலம் ஆல்வார் மாவட்டத்தில் உள்ள பிவாடியில் தனது முதலாவது குறைக்கடத்தி ஒருங்கிணைப்பு, சோதனை, குறியிடுதல் மற்றும் பொதியிடல் / பேக்கேஜிங் (ATMP) / வெளிப்புறம் சார்ந்த குறைக்கடத்தி ஒருங்கிணைப்பு மற்றும் சோதனை (OSAT) மையத்தைத் தொடங்கிவைத்தது.
 - சில்லு உற்பத்தி மற்றும் மின்னணுத் தொழில்களை ஊக்குவிப்பதற்காக ராஜஸ்தான் 2026 ஆம் ஆண்டு மார்ச் மாதத்தில் தனது குறைக்கடத்திக் கொள்கையை அறிமுகப்படுத்தியது.
- ❖ இந்தியாவின் முதல் ஹைட்ரஜனில் இயங்கும் இணைப்பு பேருந்து சேவை புது தில்லியின் சென்ட்ரல் விஸ்டா பகுதியில் தொடங்கியது.
 - ஹைட்ரஜன் எரிபொருள் மின்கலப் பேருந்துகளானது ஹைட்ரஜன் மற்றும் ஆக்சிஜனைப் பயன்படுத்தி மின்சாரத்தை உற்பத்தி செய்கின்றன, மேலும் குழாயின் வழியே உமிழ்வாக நீராவியை மட்டுமே வெளியிடுகின்றன.
- ❖ வாகன மாசுபாட்டைக் குறைக்கவும், காற்றின் தரத்தை மேம்படுத்தவும் மகாராஷ்டிராவின் புனே நகரம் இந்தியாவின் முதல் குறைந்த உமிழ்வு மண்டலத்தை (LEZ) நிறுவுகிறது.
- ❖ அழிந்து வரும் வனவிலங்குகள் மற்றும் பல்லுயிர் பாதுகாப்பு குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதற்காக, 2026 ஆம் ஆண்டு மே மாதத்தின் மூன்றாவது வெள்ளிக் கிழமையான மே 15 அன்று தேசிய அழிந்து வரும் உயிரினங்கள் தினம் அனுசரிக்கப் படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Celebrating America's Wildlife Comeback Stories. Championing the Endangered Species Act." என்பதாகும்.
- ❖ தெற்கு கிழக்குத் தொடர்ச்சி மலையில், தமிழ்நாட்டின் விழுப்புரம் மாவட்டத்தில் உள்ள சஞ்சீவி மலையில், வைட்டேசி குடும்பத்தைச் சேர்ந்த 'சைஃபோஸ்டெம்மா அண்ணாமலையி' என்ற புதிய தாவர இனம் கண்டறியப்பட்டுள்ளது.
- ❖ 'லோர்மால்சி' என்ற தர அடையாள/பிராண்ட் பெயரில் 'டொனானேம்ப்' மருந்து அறிமுகப்படுத்தப்பட்டதன் மூலம், அல்சைமர் நோய்க்கான இந்தியாவின் முதல் நோய் மாற்று சிகிச்சை கிடைத்துள்ளது.
- ❖ ரேஜ்பில் நடவடிக்கையின் கீழ், மத்திய கிழக்கு நாடுகளுக்கு அனுப்பப்பட இருந்த ₹182 கோடி மதிப்பிலான 'கேப்டகன்' எனும் போதைப்பொருளை இந்திய முகமைகள் முதன்முறையாகப் பறிமுதல் செய்துள்ளன.
- ❖ DRDO மற்றும் இந்திய விமானப்படை ஆகியவை இணைந்து, இந்தியாவின் முதல் உள்நாட்டுக் காற்றை கிழித்துச் செல்லும் ஆயுத அமைப்பான TARA-வின் (உத்திரீ தியான மேம்பட்ட வரம்பு விரிவாக்கம்) முதற்கட்ட சோதனைப் பறப்பை ஒடிசா கடற் கரையில் வெற்றிகரமாக நடத்தின.
- ❖ ஐரோப்பிய சதுரங்கப் போட்டிகளில் சிறப்பான ஆட்டத்தை வெளிப்படுத்தி, மூன்று IM தகுதிகளைப் பெற்றதன் மூலம், இந்தியச் சதுரங்க வீரர் அபார் சக்ஷேனா 'சர்வதேச மாஸ்டர்' (IM) பட்டத்தை வென்றுள்ளார்.
- ❖ இந்தியாவிலேயே தயாரிக்கப்பட்ட முதல் ஏர்பஸ் C-295 இராணுவப் போக்குவரத்து விமானமானது, குஜராத்தின் வதோதராவில் அமைந்துள்ள டாடா-ஏர்பஸ் நிலையத்தில் முழுமைப்படுத்தப்பட்டு, விமானப் பரிசோதனைக்குத் தயாராக உள்ளது.

- ❖ 'ரோச்' நிறுவனமானது, நுரையீரல் புற்றுநோய் சிகிச்சைக்காக தோலுக்கு அடியில் செலுத்தப்படும் இந்தியாவின் முதல் நோய் எதிர்ப்புச் சிகிச்சை மருந்தான 'டெசென்ட்ரிக் எஸ்சி'-ஐ அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ இந்தியக் கடலோரக் காவல்படையானது, அடம்யா வகையைச் சேர்ந்த புதிய தலை முறை அதிவேக ரோந்து கப்பலும் (FPV), எட்டு கப்பல்கள் கொண்ட தொடரின் ஐந்தாவது கப்பலுமான ICGS அச்சலை கோவா கப்பல் கட்டும் தளத்தில் பயன்பாட்டுக்கு கொண்டு வந்துள்ளது.
- ❖ இந்திய அரசின் தலைமை வழக்குரைஞரும் எழுத்தாளருமான துஷார் மேத்தா, நகைச்சுவை மற்றும் அசாதாரண நீதிமன்ற அனுபவங்களை அடிப்படையாகக் கொண்ட தனது The Bench, The Bar and The Bizarre மற்றும் The Lawful and The Awful ஆகிய புத்தகங்களை புது தில்லியில் வெளியிட்டார்.
- ❖ அந்தமான் மற்றும் நிக்கோபார் தீவுகள், சூழல்சார் சுற்றுலாவை மேம்படுத்துவதற்காக ஸ்வராஜ் த்வீப்பில் (ஹேவ்லாக் தீவு) இரண்டு நீருக்கடியிலான கின்னஸ் உலக சாதனை நிகழ்வுகளை நடத்தின, இதில் ராதா நகர் கடற்கரைக்கு அருகே 60 மீட்டர் x 40 மீட்டர் அளவுள்ள இந்திய தேசியக் கொடியை விரித்த "நீருக்கடியில் விரிக்கப்பட்ட மிகப்பெரிய கொடி" நிகழ்வும் அடங்கும்.
 - மேலும், "நீருக்கடியில் மிக உயரமான மனித அடுக்கு" நிகழ்வின் கீழ், கலங்கரை விளக்கம் பகுதிக்கு அருகே நீருக்கடியில் மனிதர்கள் ஒருவருக்கொருவர் மேல் நின்று 10 மீட்டர் உயரமுள்ள அடுக்கை உருவாக்கினர்.
- ❖ மக்களிடையே அமைதி, சகிப்புத்தன்மை மற்றும் நல்லிணக்கத்தை மேம்படுத்துவதற்காக ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 16 அன்று 'அமைதியுடன் இணைந்து வாழ்வதற்கான சர்வதேச நாள்' அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான இதன் கருத்துரு "Building Trust through Dialogue, Inclusion and Reconciliation" என்பதாகும்.
- ❖ சமூகத்தில் அருங்காட்சியகங்களின் முக்கியத்துவத்தை எடுத்துரைப்பதற்காக ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 18 அன்று 'சர்வதேச அருங்காட்சியக தினம்' அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான இதன் கருத்துரு "Museums Uniting a Divided World" என்பதாகும்.
- ❖ அகமதாபாத்-தோலேரா இடையே ₹20,667 கோடி மதிப்பீட்டிலான பகுதி அதிவேக ரயில் திட்டத்திற்குப் பொருளாதார விவகாரங்களுக்கான அமைச்சரவைக் குழு ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
 - அகமதாபாத்தில் உள்ள சர்க்கேஜ் பகுதியையும் குஜராத்தில் உள்ள தோலேராவையும் இணைக்கும் இந்த இரட்டைப் பாதை இரயில் வழித்தடமானது, உள்நாட்டுத் தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்தி உருவாக்கப்படும் இந்திய இரயில்வேயின் முதல் பகுதி அதிவேக இரயில் திட்டமாகும்.
- ❖ நேபாளத்தைச் சேர்ந்த காமி ரிடா ஷெர்பா 32-வது முறையாக எவரெஸ்ட் சிகரத்தில் ஏறி சாதனை படைத்துள்ள நிலையில் இதன் மூலம், 1994-ஆம் ஆண்டு தனது முதல் பயணத்தைத் தொடங்கியதிலிருந்து அதிக முறை எவரெஸ்ட் சிகரத்தை அடைந்தவர் என்ற தனது சொந்த சாதனையை அவர் மேலும் நீட்டித்துள்ளார்.
 - லக்பா ஷெர்பா தனது 11-வது எவரெஸ்ட் பயணத்தின் மூலம் தனது சொந்த சாதனையை முறியடித்துள்ளதுடன் இவர் 2000 ஆம் ஆண்டில் எவரெஸ்ட் சிகரத்தை வெற்றிகரமாக ஏறி, பின் இறங்கிய முதல் நேபாள பெண்மணி ஆவார்.

- ❖ 'ஃப்ளையிங் வெட்ஜ் டிஃபென்ஸ் & ஏரோஸ்பேஸ்' நிறுவனத்தால் உருவாக்கப்பட்ட, இந்தியாவின் முதல் செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) மூலம் இயங்கும் தன்னாட்சி போர் விமானமான "கால் பைரவா", முதன்முறையாக ஐரோப்பாவில் தயாரிக்கப்பட உள்ளது.
- ❖ அறிவியல் மற்றும் அன்றாட வாழ்க்கையில் ஒளி மற்றும் ஒளி சார்ந்த தொழில் நுட்பங்களின் முக்கியத்துவத்தை எடுத்துரைக்கும் வகையில் ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 16 அன்று சர்வதேச ஒளி தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Light for a Sustainable Future" என்பதாகும்.
- ❖ டெங்கு தடுப்பு மற்றும் கொசு கட்டுப்பாடு குறித்த விழிப்புணர்வை இந்தியா முழுவதும் ஏற்படுத்துவதற்காக ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 16 அன்று தேசிய டெங்கு தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Community Participation for Dengue Control: Check, Clean and Cover" என்பதாகும்.
- ❖ வெளிநாட்டு அரசாங்கத் தலைவருக்கு வழங்கப்படும் ஸ்வீடனின் மிக உயரிய விருதான 'ராயல் ஆர்டர் ஆஃப் தி போலார் ஸ்டார், டிகிரி கமாண்டர் கிராண்ட் கிராஸ்' விருதினை பிரதமர் நரேந்திர மோடி பெற்றார்.
- ❖ நல்ல அண்டை உறவு மற்றும் நட்புறவு ஒத்துழைப்புக்கான சீன-ரஷ்ய ஒப்பந்தத்தின் (முதலில் 2001-ஆம் ஆண்டில் கையெழுத்திடப்பட்டது) 25வது ஆண்டு நிறைவு, 2026 ஆம் ஆண்டு முழுவதும் நினைவு கூரப்படுகிறது.
- ❖ ஆயுஷ் துறையில் மானிய நிர்வாகத்தை டிஜிட்டல் மயமாக்குவதற்காக, ஆயுஷ் கிரிட் /தளம் முன்னெடுப்பின் கீழ் 'ஆயுஷ் அனுதான் இணையவழி தளத்தினை' ஆயுஷ் அமைச்சகம் அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ விசாகப்பட்டினத்தில் இந்தியாவின் முதல் தனியார் துறை கடல்சார் எரிவாயு விசையாழி (MGT) உற்பத்தி மையத்தை அமைப்பதற்காக ஆந்திரப் பிரதேச அரசுடன் பாரத் ஃபோர்ஜ் நிறுவனம் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டுள்ளது.
- ❖ செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) அமைப்புகளின் படைப்பாளிகள் மற்றும் வெளியீட்டாளர்களின் உள்ளடக்கங்களைப் பயன்படுத்தும்போது அவர்களுக்கு இழப்பீடு வழங்குவதற்கு உதவும் வகையில், ட்விட்டர் முன்னாள் தலைமை நிர்வாக அதிகாரி பராக் அகர்வால் தனது 'பேரல் வெப் சிஸ்டம்ஸ்' புத்தொழில் நிறுவனம் மூலம் "இன்டெக்ஸ்" என்ற தளத்தை அறிமுகப்படுத்தினார்.
- ❖ சமூகத்தில் தகவல் மற்றும் தகவல் தொடர்பு தொழில்நுட்பம் (ICT) மற்றும் டிஜிட்டல் இணைப்பின் முக்கியத்துவம் குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்த ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 17 அன்று உலக தொலைத்தொடர்பு மற்றும் தகவல் சமூக தினம் (WTISD) கடை பிடிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Digital lifelines: Strengthening resilience in a connected world" என்பதாகும்.
- ❖ உணவு மற்றும் வேளாண்மை அமைப்பின் (FAO) தலைமை இயக்குநரால் வழங்கப் படும் மிக உயரிய விருதான அக்ரிகோலா பதக்கத்தைப் பிரதமர் நரேந்திர மோடி பெற்றார்.
- ❖ சென்னையின் புதிய காவல் ஆணையராக ஏ. அமல்ராஜ் நியமிக்கப்பட்டார், அதே நேரத்தில் பெருநகர சென்னை மாநகராட்சியின் ஆணையராக ஜி. எஸ். சமீரன் 2026 ஆம் ஆண்டு மே மாதம் பொறுப்பேற்றார்.

- ❖ கான்பூர் இந்திய தொழில்நுட்பக் கழகத்தின் இயக்குநர் மணீந்திர அகர்வால், லண்டன் ராயல் சொசைட்டியின் உறுப்பினராகத் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டார்.
- ❖ அமெரிக்காவின் மத்திய வங்கி அமைப்பான ஃபெடரல் ரிசர்வின் 11வது தலைவராக கெவின் வார்ஷ் பதவியேற்க உள்ளார்.
- ❖ கொரியப் போரின் 75வது ஆண்டு நிறைவைக் குறிக்கும் வகையில், சியோல் அருகே உள்ள இம்ஜிங்காக் பூங்காவில் இந்தியப் போர் நினைவுச் சின்னத்தை ராஜ்நாத் சிங் திறந்து வைத்தார்.
- ❖ மதரஸா கல்வி இயக்குநரகம் வெளியிட்ட உத்தரவின் மூலம், அரசு உதவி பெறும் அனைத்து மதரஸாக்களிலும் "வந்தே மாதரம்" பாடுவதை மேற்கு வங்காள அரசு கட்டாயமாக்கியுள்ளது.
 - வகுப்புகள் தொடங்குவதற்கு முன் மாணவர்கள் தேசிய கீதமான "ஜன கண மன" உடன் சேர்த்து "வந்தே மாதரம்" பாடலையும் பாட வேண்டும்.
- ❖ LGBTQIA+ மக்கள் எதிர்கொள்ளும் பாகுபாடு மற்றும் வன்முறைகள் குறித்த விழிப்பு உணர்வை ஏற்படுத்த ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 17 அன்று ஓரினச்சேர்க்கை, இருபால் ஈர்ப்பு மற்றும் திருநங்கையர் மீதான வெறுப்புக்கு எதிரான சர்வதேச தினம் (IDAHOT) அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "At the heart of democracy" என்பதாகும்.
- ❖ தேனீக்கள் மற்றும் பிற மகரந்தச் சேர்க்கையாளர்களின் முக்கியத்துவம் குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்த ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 20 அன்று உலக தேனீக்கள் தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Bee together for people and the planet – A partnership that sustains us all" என்பதாகும்.
- ❖ ஆந்திரப் பிரதேசத்தின் கர்நூல் அருகே உள்ள DRDO சோதனை மையத்தில் ஒருங்கிணைந்த தரை கட்டுப்பாட்டு அமைப்பைப் பயன்படுத்தி உள்நாட்டிலேயே தயாரிக்கப்பட்ட ULPGM-V3 ஏறிகணையின் இறுதி மேம்பாட்டுச் சோதனைகளை DRDO வெற்றிகரமாக முடித்தது.
 - ULPGM-V3 (ஆளில்லா விமானம் மூலம் ஏவப்படும் துல்லியமான வழிகாட்டுதல் ஏறிகணை-பதிப்பு 3) என்பது ஆளில்லா விமானங்களில் இருந்து ஏவுவதற்காக வடிவமைக்கப்பட்ட சுமார் 10 கிலோமீட்டர் தாக்குதல் தூரம் கொண்ட ஏறிகணை ஆகும்.
- ❖ "கிரேட் பிரிட்டிஷ் கோடைக்காலச் சேமிப்புகள்" திட்டத்தின் கீழ், இங்கிலாந்தில் உள்ள 5 முதல் 15 வயதுடைய குழந்தைகள் வரும் 2026 ஆம் ஆண்டு ஆகஸ்ட் மாதம் முதல் உள்ளூர் பேருந்துகளில் வரம்பற்ற இலவசப் பயணம் மேற்கொள்வதற்கான புதிய திட்டத்தை இங்கிலாந்து அரசு அறிவித்துள்ளது.
- ❖ ஆசிய உற்பத்தித்திறன் அமைப்பின் (APO) ஆளும் குழுவின் 68-வது கூட்டம் புது டெல்லியில் நடைபெற்றது.
 - ஆசியா-பசிபிக் உறுப்புநாடுகளின் பொருளாதாரங்களில் உற்பத்தித்திறன், புதுமை, நிலைத்தன்மை மற்றும் உள்ளடக்கிய வளர்ச்சி ஆகியவற்றில் இந்தக் கூட்டம் கவனம் செலுத்தியது.
- ❖ சிறந்த பணியிடங்களை உருவாக்குவதிலும், உலகெங்கிலும் உள்ள ஊழியர்களை ஆதரிப்பதிலும் மனிதவள (HR) நிபுணர்களின் பங்களிப்பைக் கொண்டாடும் வகையில் ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 20 அன்று சர்வதேச மனிதவள தினம் அனுசரிக்கப் படுகிறது.

- 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Empower People to Lead Change" என்பதாகும்.
- ❖ உலகளாவிய கடல்சார் துறையில் பெண்களின் பங்களிப்பைக் கொண்டாடும் வகையில் ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 18 அன்று சர்வதேச கடல்சார் பெண்களுக்கான தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "From Policy to Practice: Advancing Gender Equality for Maritime Excellence" என்பதாகும்.
- ❖ கலாச்சாரம், பாரம்பரியம் மற்றும் கல்வியைப் பாதுகாப்பதில் அருங்காட்சியகங்களின் முக்கியத்துவத்தை எடுத்துக்காட்டும் வகையில் ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 18 அன்று சர்வதேச அருங்காட்சியக தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Museums Uniting a Divided World" என்பதாகும்.
- ❖ தைவானிய நாவலாசிரியர், கட்டுரையாளர் மற்றும் கலாச்சார விமர்சகரான யாங் ஷுவாங்-ஸி எழுதிய 'தைவான் டிராவலாக்' எனும் நூலானது லின் கிங் என்பவரால் ஆங்கிலத்தில் மொழிபெயர்த்த நிலையில், இந்நூல் 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான சர்வதேச புக்கர் பரிசை வென்றது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டில், பரிசோதனை சோதனை விமானிகள் சங்கத்தின் (SETP) உறுப்பினராகத் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட முதல் இந்திய சோதனை விமானி என்ற பெருமையை Gp Capt கே.கே. வேணுகோபால் பெற்றார்.
- ❖ மேற்கு வங்காளத்தின் கொல்கத்தாவில் இந்தியக் கடற்படைக்கான அடுத்த தலைமுறை கடல் ரோந்துக் கப்பலான (NGOPV) யார்டு 3039 'INS சங்கமித்ரா'வை, கார்டன் ரீச் ஷிப்பில்டர்ஸ் & இன்ஜினியர்ஸ் நிறுவனம் அறிமுகப்படுத்தியது.
- ❖ மூத்த குடிமக்களுக்காக ஜீவன் (JEEVAN - முதியோர் மேம்பாடு மற்றும் மெய்நிகர் உதவிக்கான கூட்டு வலையமைப்பு) என்ற அலைபேசி செயலியை சமூக நீதி மற்றும் அதிகாரமளித்தல் அமைச்சகம் அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.
 - முதியோர்களின் பாதுகாப்பு, சுகாதார வசதிகளைப் பெறுதல், நல்வாழ்வு, கண்ணியம் மற்றும் சமூக உள்ளடக்கம் ஆகியவற்றை மேம்படுத்துவதை இந்தச் செயலி நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இந்தியாவில் மூத்த குடிமக்களுக்கான பராமரிப்புச் சேவைகளை வலுப்படுத்துவதற்காக, புது தில்லியில் நடைபெற்ற "சிறப்பாகச் செயல்படும் பராமரிப்புப் பொருளாதாரத்தை உருவாக்குதல்" என்ற தேசியப் பயிலரங்கின் போது, SHATAYU (உங்கள் பயன்பாட்டிற்கான முதியோர் முழுமைசார் பராமரிப்பு உதவி மற்றும் பயிற்சி) எனும் முதியோர் பராமரிப்பாளர் தகவல் பலகை அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.
 - பல்வேறு மாவட்டங்கள் மற்றும் மாநிலங்களில் முதியோர் பராமரிப்பாளர்களின் இருப்பைக் கண்டறிய இந்த தகவல் பலகை மூத்த குடிமக்களுக்கு உதவுகிறது.
- ❖ அன்றாட வாழ்வில் அளவீட்டு அறிவியலின் முக்கியத்துவத்தை வலியுறுத்தும் வகையில், ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 20 ஆம் தேதி உலக அளவீட்டு தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு, "Metrology: Building Trust in Policy Making" என்பதாகும்.
- ❖ வாழ்க்கை மற்றும் சுற்றுச்சூழல் அறிவியலுக்கான பங்களிப்புகளுக்காக L'Oréal-UNESCO-வின் அறிவியல் துறையில் பெண்களுக்கான விருது பெற்றவர்களாக லீசல் சூல்கே (தென்னாப்பிரிக்கா), ஃபெலிஸ் ஜாக்கா (ஆஸ்திரேலியா), சாரா ஏ. டீச்மேன் (யுனைடெட் கிங்டம்), ராகேல் லியா சான் (அர்ஜென்டினா) மற்றும் கோர்டானா வுன்ஜாக்-நோவாகோவிக் (அமெரிக்கா) ஆகியோர் அறிவிக்கப்பட்டுள்ளனர்.

- ❖ ஜம்மு காஷ்மீரின் அனந்த்நாக் மாவட்டத்தில் பன்சாத் நாக் நீருற்று பாதுகாப்பு திருவிழா சமீபத்தில் அனுசரிக்கப்பட்டது.
 - இது நீருற்றுகளைச் சுத்தம் செய்தல், ஈரநிலங்களை மீட்டெடுத்தல் மற்றும் பாரம்பரிய மீன்பிடி நடைமுறைகளை ஒருங்கிணைக்கும் மக்கள் தலைமையிலான ஒரு திருவிழாவாகும்.
- ❖ ஸ்பெயினின் மாட்ரிட்டில் நடைபெற்ற 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான உலகளாவிய தண்ணீர் உச்சி மாநாட்டில், "ஆண்டின் சிறந்த பயன்பாட்டு நிறுவனம்" என்ற பிரிவின் கீழ், பெங்களூரு குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீர் வாரியம் (BWSSB) உலகின் சிறந்த ஐந்து தண்ணீர் பயன்பாட்டு நிறுவனங்களில் ஒன்றாகத் தரவரிசைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.
 - நீர் பாதுகாப்பு, கழிவுநீர் மறுசுழற்சி, மறுபயன்பாடு மற்றும் நிலையான நகர்ப்புற நீர் நிர்வாகம் ஆகியவற்றிற்கான அதன் ஐந்து தூண் அணுகுமுறைக்காக BWSSB அங்கீகரிக்கப்பட்டது. அதே நேரத்தில் அதன் காவிரி 5-ஆம் கட்ட குடிநீர் திட்டம் "ஆண்டின் சிறந்த நீர் திட்டம்" பிரிவில் உலகின் தலைசிறந்த ஐந்து திட்டங்களில் ஒன்றாகப் பட்டியலிடப்பட்டுள்ளது.
- ❖ தென்னாப்பிரிக்காவின் பிரிட்டோரியா நகரத்தில் HIV/AIDS, காசநோய் ஆராய்ச்சி மற்றும் COVID-19 பேரிடர் காலத் தலைமைக்கான பங்களிப்புகளுக்காக சலீம் அப்துல் கரீம் 'ஆர்டர் ஆஃப் மாபுங்குப்வே' தங்க விருதைப் பெற்ற அதே சமயம், காசநோய் மற்றும் மருந்து-எதிர்ப்பு சுவாச நோய்த் தொற்றுக் குறித்த ஆராய்ச்சிக்காக கீர்த்தன் தேடா ஆற்றிய பணிகளுக்காக வெள்ளி விருதைப் பெற்றார்.
 - 'ஆர்டர் ஆஃப் மாபுங்குப்வே' என்பது சமூகம் மற்றும் மனிதகுலத்திற்குப் பயனளிக்கும் சிறப்பான மற்றும் விதிவிலக்கான சாதனைகளுக்காக வழங்கப் படும் தென்னாப்பிரிக்காவின் உயரிய குடிமக்கள் விருதாகும்.
- ❖ பயங்கரவாதம் மற்றும் வன்முறையின் ஆபத்துகள் குறித்த விழிப்புணர்வை பரப்புவதற்காக இந்தியா முழுவதும் ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 21 அன்று பயங்கரவாத எதிர்ப்பு தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ உலகளவில் தேநீரின் கலாச்சார, பொருளாதார மற்றும் சுகாதார முக்கியத்துவத்தை முன்னிலைப்படுத்துவதற்காக ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 21 அன்று சர்வதேச தேநீர் தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ உலகெங்கிலும் விளையாட்டின் மூலம் அமைதி, உள்ளடக்கம், நீதி, ஒற்றுமை, நேர்மை மற்றும் மரியாதையை மேம்படுத்துவதற்காக ஆண்டுதோறும் மே 19 அன்று உலக நியாயமான விளையாட்டு தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ போதைப்பொருள் பழக்கம், மருந்துகளின் தவறான பயன்பாடு மற்றும் நுண்ணுயிர் எதிர்ப்புத்திறனைக் கட்டுப்படுத்தும் நோக்கில், 1945-ஆம் ஆண்டின் மருந்துகள் விதிகளின் கடுமையான அட்டவணை H1 பிரிவின் கீழ் பிரெகாபாலினை (Pregabalin) மத்திய சுகாதார மற்றும் குடும்ப நல அமைச்சகம் கொண்டு வந்துள்ளது.
 - பிரெகாபாலின் நரம்பியல் கோளாறுகளுக்குப் பயன்படுத்தப்படுகிறது ஆனால் இதனைத் தவறாகப் பயன்படுத்தினால் போதைப் பழக்கம் மற்றும் தூக்கக் கலக்கத்தை ஏற்படுத்துவதோடு ஒபியாய்டுகள் அல்லது மதுவுடன் சேர்த்து உட்கொள்ளும் போது கடுமையான சுவாசத் தடையை ஏற்படுத்தலாம்.
- ❖ ராஞ்சியில் நடைபெற்ற கூட்டமைப்பு கோப்பை தடகளப் போட்டியில் ஆடவருக்கான 100 மீட்டர் ஓட்டப்பந்தயத்தில் 10.09 வினாடிகளில் இலக்கை எட்டிய இந்திய ஓட்டப் பந்தய வீரர் குரிந்தர்வீர் சிங், அதிவேக இந்தியர் என்ற பெருமையைப் பெற்றார். இதன் மூலம் 10.0-வினாடி வரம்புக்குள் நுழைந்த முதல் இந்தியர் என்ற சாதனையையும் படைத்தார்.

- ❖ இந்தோ-திபெத்திய எல்லைக் காவல் படை (ITBP) தனது முதல் அனைத்து-பெண்கள் எவரெஸ்ட் சிகரப் பயணத்தை வெற்றிகரமாக முடித்துள்ளது, இதில் 11 பெண் மலையேறுபவர்களும் தெற்கு கணவாய் வழித்தடத்தின் மூலம் 8,848 மீட்டர் உயரமுள்ள சிகரத்தை அடைந்தனர்.
- ❖ ஒடிசாவில் உள்ள சந்திப்பூரில் ஒருங்கிணைந்தச் சோதனை தளத்திலிருந்து குறுகிய தூரம் சென்று தாக்கும் அக்னி-1 உந்துவிசை எறிகணையை இந்தியா வெற்றிகரமாக சோதனை செய்தது.
- ❖ உலகெங்கிலும் கலாச்சார பன்முகத்தன்மை, பண்பாட்டுப் பரிமாற்றம், அமைதி மற்றும் நிலையான வளர்ச்சியை மேம்படுத்துவதற்காக ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 21 அன்று 'உரையாடல் மற்றும் மேம்பாட்டிற்கான உலக கலாச்சாரப் பன்முகத்தன்மை தினம்' கடைபிடிக்கப்படுகிறது.
- ❖ பல்லுயிர்ப் பாதுகாப்பு குறித்த விழிப்புணர்வை பரப்புவதற்காக ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 22 அன்று 'சர்வதேச பல்லுயிர் தினம்' கடைபிடிக்கப்படுகிறது.
 - 2026-ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Acting locally for global impact" என்பதாகும்.
- ❖ காணாமல் போன மற்றும் கடத்தப்பட்ட குழந்தைகள் பற்றிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதற்காக ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 25 அன்று 'சர்வதேச காணாமல் போன குழந்தைகள் தினம்' கடைபிடிக்கப் படுகிறது.
- ❖ நிபே லிமிடெட் நிறுவனம் உருவாக்கிய உள்நாட்டுத் தயாரிப்பான வாயு அஸ்த்ரா எனும் இலக்கைச் சுற்றிவந்து தாக்கும் ஆயுதத்தை இந்தியா வெற்றிகரமாகச் சோதித்தது.
 - இந்த அமைப்பு உத்தரகாண்டில் உள்ள மலாரியின் மலைப்பாங்கான பகுதிகளிலும், ராஜஸ்தானில் உள்ள பொக்ரானின் பாலைவனப் பகுதிகளிலும் தனது செயல்விளக்கங்களை வெற்றிகரமாக முடித்தது.
- ❖ ஆயில் இந்தியா லிமிடெட் நிறுவனமானது, மேற்கு ராஜஸ்தானின் ஜெய்சால்மர் மாவட்டத்தில் அமைந்துள்ள தண்டேவாலா களத்தில் ஒரு புதிய இயற்கை எரிவாயு மண்டலத்தைக் கண்டறிந்துள்ளது; இது ஆழம் குறைந்த சானு உருவாக்கப் பகுதியில் மேற்கொள்ளப்பட்ட முதலாவது வெற்றிகரமான எரிவாயு கண்டுபிடிப்பாகும்.
- ❖ இந்திய விமானப்படையில் வகை-A தகுதிவாய்ந்த பறக்கும் பயிற்றுவிப்பாளர் (CAT-A QFI) தகுதியைப் பெற்ற முதல் பெண் அதிகாரி என்ற பெருமையை விமானப்படைத் தலைவி சான்யா பெற்றுள்ளார்.
- ❖ மகாராஷ்டிராவின் சீரடியில் இந்தியாவின் முதல் உள்நாட்டு 300 கி.மீ தூரம் பாயும் "சூர்யாஸ்த்ரா" எனும் உலகளாவிய ஏவுகணை அமைப்பை இந்தியா வெளியிட்டது.
 - சூர்யாஸ்த்ரா என்பது 150 கி.மீ மற்றும் 300 கி.மீ தொலைவில் உள்ள இலக்குகளைத் துல்லியமாகத் தாக்கக்கூடிய ஒரு துல்லிய வழிகாட்டலுடன் கூடிய ஏவுகணை அமைப்பாகும்.
- ❖ 25,400 மெகாவாட் அணுசக்தியை உற்பத்தி செய்வதற்காக அதானி பவர், ரிலையன்ஸ் இண்டஸ்ட்ரீஸ், என்.டி.பி.சி லிமிடெட் மற்றும் லலித்பூர் பவர் ஜெனரேஷன் கம்பெனி லிமிடெட் ஆகியவற்றுடன் ₹6.5 லட்சம் கோடி மதிப்பிலான புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தங்களில் (MoUs) மகாராஷ்டிர அரசு கையெழுத்திட்டது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 1 முதல் அரசுத் துறைக்காக புதிதாக வாங்கப்படும் அனைத்து இரு சக்கர மற்றும் நான்கு சக்கர வாகனங்களுக்கும் மின்சார வாகனங்களை (EVs) ஒடிசா மாநில அரசு கட்டாயமாக்கியுள்ளது.

- ❖ அமைதி, உள்ளடக்கம் மற்றும் மேம்பாட்டை ஊக்குவிப்பதில் கால்பந்தின் பங்கை அங்கீகரிக்கும் வகையில் ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 25 ஆம் தேதி உலக கால்பந்து தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ ஜார்கண்ட் மாநிலமானது, பலமு புலிகள் காப்பகத்தில் இந்தியாவின் முதல் செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) அடிப்படையிலான மனித-யானை மோதல் ஆராய்ச்சி மையத்தை நிறுவ உள்ளது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு நடைபெற்ற தனது மேம்பாட்டு மாநாட்டில் கூகுள் "தகவல் முகவர்களை" அறிமுகப்படுத்தியதுடன், இவை இணையத்தைத் தொடர்ந்து கண்காணித்து பயனர்களின் விருப்பங்களுக்கு ஏற்ப தனிப்பயனாக்கப்பட்ட புதுப்பிப்புகளை வழங்கும் செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) கருவிகளாகும்.
 - இந்த AI முகவர்கள் பயனர்களின் சார்பாக வீட்டுப் பட்டியல்கள், பயணத் திட்டங்கள், பங்கு விலைகள் மற்றும் பிற தனிப்பயனாக்கப்பட்ட தகவல்களை தானாகவே கண்காணிக்க முடியும்.
- ❖ விண்வெளி உயிரியல், மருத்துவ அறிவியல், மனித உடலியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப ஆராய்ச்சி ஆகிய துறைகளில் பரிசோதனைகளை மேற்கொள்ள, சீனா மூன்று விண்வெளி வீரர்களுடன் ஷென்சோ 23 விண்கலத்தை தியாங்காங் விண்வெளி நிலையத்திற்கு வெற்றிகரமாக செலுத்தியது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 2 முதல் ஹங்கேரியின் புடாபெஸ்டில் நடைபெறும் உலக மூச்சுத் தடுப்பு நீச்சல்குள சாம்பியன்ஷிப்பிற்கு இந்தியா தனது முதல் அதிகாரப்பூர்வ ஃப்ரீடைவிங் (freediving) அணியை அனுப்ப உள்ளது.
- ❖ TP-Link நிறுவனத்தால் Wi-Fi 7 சாதனங்களின் உள்ளூர் உற்பத்தி தொடங்கப்பட்டதன் மூலம், கம்பியில்லா இணைப்பின் அடுத்த தலைமுறைக்குள் இந்தியா நுழைந்தது.
 - அதிகாரப்பூர்வமாக IEEE 802.11be என அழைக்கப்படும் Wi-Fi 7 ஆனது, வினாடிக்கு 46 ஜிகாபிட்கள் (Gbps) வரையிலான வேகத்தை வழங்கும் சமீபத்திய கம்பியில்லா வலையமைப்புத் தரநிலையான இது Wi-Fi 6-ஐ விட கிட்டத்தட்ட 4.8 மடங்கு வேகமானது.
- ❖ கேரளாவின் முதல் தனியார் மருத்துவ அருங்காட்சியகமாகவும், இந்தியாவின் முதல் தனியார் மருத்துவ அருங்காட்சியகமாகவும் திருவனந்தபுரத்தின் உள்ளூரில் 'மருத்துவ காப்பக அருங்காட்சியகம்' திறக்கப்பட்டது.
- ❖ மனச்சிதைவு நோய் பற்றிய விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தவும், மனநலம் தொடர்பான களங்கத்தைக் குறைக்கவும் ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 24 அன்று உலக மனச்சிதைவு விழிப்புணர்வு தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - மனச்சிதைவு நோய் என்பது ஒரு நாள்பட்ட மனநல நிலையாகும், இது சிந்தனை, நடத்தை, உணர்ச்சிகள் மற்றும் யதார்த்தத்தைப் புரிந்துகொள்ளும் திறன் ஆகியவற்றைப் பாதிக்கிறது.
- ❖ புது தில்லியில் உள்ள இந்திரா காந்தி சர்வதேச விமான நிலையத்தில் இந்தியாவின் முதல் ஓட்டுநரற்ற விமான நிலைய ஏர் ரயிலை அமைக்க டெல்லி சர்வதேச விமான நிலைய நிறுவனம் திட்டமிட்டுள்ளது.
- ❖ அதானி கிரீன் எனர்ஜி லிமிடெட் (AGEL), குஜராத்தின் காவ்டாவில் 3.37 ஜிகாவாட்-மணிநேர (GWh) மின்கல ஆற்றல் சேமிப்பு அமைப்பை (BESS) அமைத்துள்ளதுடன் இது சீனாவிற்கு வெளியே அமைந்துள்ள உலகின் மிகப்பெரிய ஒற்றை-இட மின்கலச் சேமிப்பு அமைப்பாகும்.

- ❖ ரஷ்யாவும் கஜகஸ்தானும், கஜகஸ்தானின் முதலாவது அணுமின் நிலையத்தைக் கட்டுவதற்கான ஓர் ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டன; தென்கிழக்கு கஜகஸ்தானில் உள்ள பால்காஷ் ஏரிக்கு அருகிலுள்ள உல்கென் கிராமத்தில், ரோசாட்டம் நிறுவனத்தால் இந்த அணுமின் நிலையம் உருவாக்கப்படவுள்ளது.
- ❖ அடல் பென்ஷன் யோஜனா (APY) திட்டத்தின் கீழ் சிறப்பான செயல்திறனை வெளிப்படுத்தியதற்காக கர்நாடக கிராம வங்கிக்கு (KGB), ஓய்வூதிய நிதி ஒழுங்கு முறை மற்றும் மேம்பாட்டு ஆணையத்தின் (PFRDA) விருது வழங்கப்பட்டுள்ளது.
 - இவ்வங்கி 1,75,500 கணக்குகள் என்ற இலக்கை முறியடித்து 2,49,185 APY பதிவுகளைச் செய்து, 142% சாதனையைப் பதிவு செய்துள்ளது.
- ❖ சந்தீப் ராய் ரத்தோர் அவர்களைத் தொடர்ந்து, தமிழக காவல்துறை தலைமை இயக்குநராகவும் (DGP) காவல்துறை தலைவராகவும் (HoPF) மகேஷ் குமார் அகர்வால் அவர்களை தமிழக அரசு நியமித்துள்ளது.
- ❖ பெண்களின் சுகாதார உரிமைகள் மற்றும் தரமான மருத்துவச் சேவைகளை அவர்கள் பெறுவதை மேம்படுத்துவதற்காக ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 28 அன்று சர்வதேச பெண்கள் ஆரோக்கியத்திற்கான நடவடிக்கை தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ உலகெங்கிலும் உள்ள பெண்கள் மற்றும் சிறுமிகளின் மாதவிடாய் ஆரோக்கியம், சுகாதாரம் மற்றும் கண்ணியத்தை மேம்படுத்துவதற்காக மே 28 அன்று மாதவிடாய் சுகாதார தினம் ஆண்டுதோறும் அனுசரிக்கப்படுகிறது.

தமிழ்நாடு செய்திகள்

மகப்பேறு விடுப்பு குறித்த சென்னை உயர்நீதிமன்றத் தீர்ப்பு

- ❖ மூன்றாவது கர்ப்பத்திற்கான மகப்பேறு விடுப்பை 12 வாரங்களாக தமிழக அரசு குறைக்க முடியாது என சென்னை உயர்நீதிமன்றம் தெரிவித்துள்ளது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு மார்ச் 13 அன்று விடுப்பை 3 மாதங்களாகக் குறைத்து வெளியிட்ட அரசாணையை (G.O.) நீதிமன்றம் நிராகரித்தது.
- ❖ மூன்றாவது கர்ப்பமாக இருந்தாலும் பெண் ஊழியர்கள் 365 நாட்கள் விடுப்பு பெற உரிமை உண்டு எனத் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ அனைத்து கர்ப்பங்களிலும் வலியும் கவனிப்பும் ஒன்றுதான் என்பதால், எந்த பாகுபாடும் காட்ட அனுமதிக்க முடியாது என நீதிமன்றம் கூறியுள்ளது.
- ❖ இந்த முடிவு, மூன்றாவது கர்ப்பத்திற்கும் விடுப்பு அனுமதிக்கும் உச்ச நீதிமன்றத்தின் மகப்பேறு விடுப்பு தொடர்பான தீர்ப்புகளின் அடிப்படையில் அமைந்துள்ளது.
- ❖ இந்த அரசாணை சரத்து 162-ஐ (இந்திய அரசியலமைப்பின் கீழ் மாநில அரசின் அதிகாரம்) பயன்படுத்தி வெளியிடப்பட்டது ஆனால் இது மகப்பேறு உரிமைகளை மீற முடியாது என்று நீதிமன்றம் கூறியுள்ளது.

தமிழ்நாடு சட்டப்பேரவைத் தேர்தல் குறித்த முக்கிய தகவல்கள்

- ❖ தமிழ்நாட்டுத் தேர்தல் வரலாறு, காலப்போக்கில் வாக்குப்பதிவு முறை மற்றும் அட்டவணையில் ஏற்பட்ட முக்கிய மாற்றங்களைக் காட்டுகிறது.
- ❖ 1967-ஆம் ஆண்டு தேர்தல் ஒரு முக்கிய திருப்புமுனையாக அமைந்ததுடன், திராவிட முன்னேற்றக் கழகம் இந்திய தேசிய காங்கிரசை தோற்கடித்தது, மேலும் தொகுதி மறுசீரமைப்புக்குப் பிறகு இடங்கள் 206 லிருந்து 234 ஆக அதிகரித்தன.
- ❖ 1971-ஆம் ஆண்டு தேர்தல் மூன்று நாட்கள் நடைபெற்றது, ஆனால் 1977-ஆம் ஆண்டில் முதன்முறையாக அனைத்து 234 தொகுதிகளுக்கும் ஒரே நாளில் வாக்குப்பதிவு நடைபெற்றது.
- ❖ இருப்பினும், மாநிலம் 1980-ஆம் ஆண்டில் இரண்டு கட்டத் தேர்தலுக்குத் திரும்பியதுடன் 1984 ஆம் ஆண்டு தேர்தல் கோடைக்காலத்திற்குப் பதிலாக ஆண்டின் இறுதியில் நடந்த முதல் தேர்தலாகும்.
- ❖ 1996-ஆம் ஆண்டு தேர்தல் வாக்குச்சீட்டுகளைப் பயன்படுத்திய கடைசித் தேர்தல் ஆகும்; மொடக்குறிச்சியில் 1,033 வேட்பாளர்கள் போட்டியிட்டதால் வாக்குச் சீட்டு அச்சிடுவது கடினமானதால் அங்கு ஜூன் 1 அன்று வாக்குப்பதிவு நடைபெற்றது.
- ❖ 2001-ஆம் ஆண்டில் அனைத்து 234 தொகுதிகளிலும் மின்னணு வாக்குப்பதிவு இயந்திரங்கள் (EVMs) முதன்முறையாகப் பயன்படுத்தப்பட்ட நிலையில் மேலும் கேரளா, புதுச்சேரி மற்றும் மேற்கு வங்கத்திலும் இவை பயன்படுத்தப்பட்டன.
- ❖ இந்தியத் தேர்தல் ஆணையத்தின் பல மாநில தேர்தல் அட்டவணை காரணமாக, 2011 ஆம் ஆண்டுத் தேர்தலில் வாக்குப்பதிவுக்கும் (ஏப்ரல் 13) வாக்கு எண்ணிக்கைக்குமான (மே 13) மிக நீண்ட இடைவெளி இருந்தது.
- ❖ 2016-ஆம் ஆண்டில், பெரிய அளவிலான வாக்காளர் லஞ்சப் புகார்கள் காரணமாக அரவக்குறிச்சி மற்றும் தஞ்சாவூரில் முதன்முறையாக வாக்குப்பதிவு ஒத்தி வைக்கப் பட்டது.

இரண்டு தொகுதிகளில் போட்டி - சென்னை உயர்நீதிமன்றத் தீர்ப்பு

- ❖ வேட்பாளர்கள் ஒரே நேரத்தில் இரண்டு தொகுதிகளில் போட்டியிட சட்டம் இன்னும் அனுமதிக்கிறது என்று சென்னை உயர்நீதிமன்றம் தெரிவித்துள்ளது.
- ❖ 2004 ஆம் ஆண்டில், வேட்பாளர்கள் ஒன்றுக்கு மேற்பட்ட தொகுதிகளில் போட்டியிட அனுமதிக்கக் கூடாது என்று இந்திய தேர்தல் ஆணையம் முன்மொழிந்தது.
- ❖ இரண்டு தொகுதிகளிலும் வெற்றி பெற்று ஒரு இடத்தை காலி செய்தால், அதற்காக நடைபெறும் இடைத்தேர்தலுக்கான செலவை வேட்பாளர்களே ஏற்க வேண்டும் என்றும் அது பரிந்துரைத்தது.
- ❖ இடைத்தேர்தல் செலவுகளை ஈடுகட்ட, மாநில சட்டமன்றத்திற்கு ₹5 லட்சமும், மக்களவைக்கு ₹10 லட்சமும் நிலையான வைப்புத்தொகையாக செலுத்த வேண்டும் என ஆணையம் பரிந்துரைத்திருந்தது.
- ❖ 2004-ஆம் ஆண்டில் கொண்டுவரப்பட்ட இந்த தேர்தல் சீர்திருத்த முன்மொழிவுகள் இன்னும் சட்டமாக மாறவில்லை.
- ❖ இரண்டு தொகுதிகளில் போட்டியிட அனுமதிக்கும் 1951-ஆம் ஆண்டின் மக்கள் பிரதிநிதித்துவச் சட்டத்தின் பிரிவு 33(7)-ஐ இந்திய உச்ச நீதிமன்றம் 2023-ஆம் ஆண்டில் உறுதி செய்தது.

தமிழ்நாட்டின் பொருளாதார வளர்ச்சி குறித்த தரவுகள்

- ❖ 2024-25-ஆம் ஆண்டில் 11.19% ஆக இருந்த தமிழ்நாட்டின் மொத்த மாநில உள்நாட்டு உற்பத்தியானது (GSDP), 2025-26-ஆம் ஆண்டில் 10.83% ஆக வலுவான வளர்ச்சியைப் பதிவு செய்துள்ளது.
- ❖ இது தேசிய சராசரியான 7.4%-ஐ விட அதிகமாகும், என்பதுடன் இது தொடர்ந்து இரண்டு ஆண்டுகள் இரட்டை இலக்க வளர்ச்சியைக் காட்டுகிறது.
- ❖ இம்மாநிலம் இரண்டாவது பெரிய பொருளாதாரமாக உள்ளதுடன், 9.07% (2021-22 முதல் 2024-25 ஆம் ஆண்டு வரை) சராசரி வளர்ச்சியைப் பதிவு செய்துள்ளது.
- ❖ இது 5.21% (2016-17 முதல் 2020-21 ஆம் ஆண்டு வரை) மற்றும் 7.18% (கோவிட் தொற்றுக்கு முந்தைய காலம்) ஆகியவற்றை விட அதிகமாகும் என்பதோடு நிதி மற்றும் தொழில்துறைக் கொள்கைகளால் ஏற்பட்ட வலுவான மீட்சியையும் இது காட்டுகிறது.
- ❖ பெயரளவு மொத்த மாநில உள்நாட்டு உற்பத்தியானது ₹31.19 லட்சம் கோடியில் (2024-25) இருந்து ₹35.29 லட்சம் கோடியாக (2025-26) அதிகரித்துள்ளது, இதன் 13.16% வளர்ச்சி, மாநிலங்களிலேயே அதிகபட்சமாகும்.
- ❖ 15.02% வளர்ச்சியுடன் இரண்டாம் நிலைத் துறை முக்கிய உந்துசக்தியாக உள்ளது, இது தேசிய அளவிலான 6.6%-ஐ விட அதிகம்; உற்பத்தித்துறை 14.22% மற்றும் கட்டுமானத் துறை 15.02% வளர்ந்துள்ளது (இரண்டும் தேசிய அளவில் ~7%); இந்தியாவின் உற்பத்தித்துறை GDP-யில் மாநிலம் 13.35% பங்களிக்கிறது, மேலும் சுமார் 25 லட்சம் தொழிலாளர்களுக்கு வேலைவாய்ப்பு அளிக்கும் 40,000-க்கும் மேற்பட்ட தொழிற்சாலைகளைக் கொண்டுள்ளது (இந்தியாவிலேயே அதிகம்).
- ❖ சேவைத் துறை மொத்த மதிப்புக் கூட்டலில் (GVA) 53.54% பங்களிக்கிறது மற்றும் 8.54% வளர்ந்துள்ளது (தேசிய அளவிலான 9.1%-க்குக் கீழே); போக்குவரத்து, சேமிப்பு மற்றும் தகவல் தொடர்பு 13.35% மற்றும் நிதிச் சேவைகள் 11.11% ஆக வளர்ந்துள்ளன.
- ❖ முதன்மைத் துறை 5.92% வளர்ந்துள்ளது (தேசிய அளவிலான 2.7%-ஐ விட அதிகம்), இதற்கு 8.91% விவசாய வளர்ச்சி துணைபுரிந்துள்ளது.
- ❖ தனிநபர் வருமானம் (NSDP – நிகர மாநில உள்நாட்டு உற்பத்தி) ₹2.096 லட்சத்திலிருந்து (2020-21) ₹4.08 லட்சமாக (2025-26) அதிகரித்துள்ளது, இது கர்நாடகாவுக்கு அடுத்த படியாக இரண்டாவது மிக உயர்ந்த அளவாகும்; இதன் அகில இந்திய சராசரி ₹2.196 லட்சம் ஆகும்.
- ❖ அந்நிய நேரடி முதலீடு (FDI) வரவு \$2,169 மில்லியனில் (2022-23) இருந்து \$3,681 மில்லியனாக (2024-25) உயர்ந்துள்ளது.
- ❖ நிதி ஆயோக்கின் ஏற்றுமதி தயார்நிலை குறியீட்டில் மகாராஷ்டிராவுக்கு அடுத்தபடியாக 64.41 மதிப்பெண்களுடன் 2-வது இடத்தில் உள்ளது.
- ❖ நிதிப் பற்றாக்குறை GSDP-யில் 4.91% (2020-21) என்பதிலிருந்து 3% ஆக (2026-27 பட்ஜெட் மதிப்பீடு - BE) குறைந்துள்ளது; வருவாய் பற்றாக்குறை 3.49%-லிருந்து 1.2% ஆக குறைந்துள்ளது; நிதி ஆணையத்திற்குப் பிறகு குறைவான நிதி பகிர்வு இருந்த போதிலும், கடன்-GSDP விகிதம் சுமார் 26% ஆக உள்ளது, இது மாநிலத்தின் நிதி ஒழுக்கத்தைக் காட்டுகிறது.

2025 ஆம் ஆண்டின் கடல் மீன் உற்பத்தி

- ❖ 2025 ஆம் ஆண்டில் இந்தியாவில் கடல் மீன் உற்பத்தியில் (பிடிக்கப்பட்ட மீன்களின் அளவு) தமிழ்நாடு மிக உயர்ந்த பதிவைப் பெற்றுள்ளது.

- ❖ மாநிலத்தின் மீன் உற்பத்தி சுமார் 6.85 லட்சம் டன்களாக இருந்தது; இது 2024-ஆம் ஆண்டில் இருந்த 6.79 லட்சம் டன்களை விட சற்று அதிகமாகும்.
- ❖ 2025 ஆம் ஆண்டில் 6.43 லட்சம் டன்கள் மீன் பிடித்த குஜராத் தை தமிழ்நாடு முந்தியது.
- ❖ மொத்த மீன் உற்பத்தியில் இயந்திரமயமாக்கப்பட்ட படகுகளின் பங்களிப்பு 71.7% ஆகவும், அதனைத் தொடர்ந்து மோட்டார் பொருத்தப்பட்ட படகுகளின் பங்களிப்பு 28.2% ஆகவும் உள்ளது.
- ❖ கன்னியாகுமரி மாவட்டம் (23%) இதில் அதிகப் பங்கைப் பதிவு செய்துள்ளது, அதைத் தொடர்ந்து தூத்துக்குடி (16%) மற்றும் புதுக்கோட்டை (14%) உள்ளன.

தமிழ்நாடு சட்டப் பேரவைத் தேர்தல் 2026 - வாக்குப்பதிவு தரவுகள்

- ❖ 2026-ஆம் ஆண்டு தமிழ்நாடு சட்டப் பேரவைத் தேர்தலுக்கான இறுதி வாக்குப்பதிவு தரவுகள் வெளியிடப்பட்டுள்ளன.
- ❖ ஏப்ரல் 23 அன்று 75,064 வாக்குச்சாவடிகளில் மொத்தம் உள்ள 5,73,43,291 வாக்காளர்களில் 4,87,98,833 வாக்காளர்கள் தங்கள் வாக்குகளைப் பதிவு செய்து உள்ளனர்.
- ❖ ஒட்டு மொத்த வாக்குப்பதிவு சதவீதத்தில் பெண்கள் 86.2%, ஆண்கள் 83.96% மற்றும் மூன்றாம் பாலினத்தவர் 58.45% எனப் பதிவாகியுள்ளது.
- ❖ பெண் வாக்காளர்களின் எண்ணிக்கை (2,52,59,596) ஆண் வாக்காளர்களை விட (2,35,34,720) அதிகமாக இருந்தது; மூன்றாம் பாலினத்தவர் பிரிவில் இருந்து 4,517 வாக்காளர்கள் வாக்களித்தனர்.
- ❖ அதிகாரிகள், காவல்துறைப் பணியாளர்கள், சேவை வாக்காளர்கள் மற்றும் படிவம் 12D வாக்காளர்கள் (85 வயதுக்கு மேற்பட்டவர்கள் மற்றும் மாற்றுத்திறனாளிகள்) ஆகியோரின் தபால் வாக்குகள் இன்னும் சேர்க்கப்படாததால் இறுதி புள்ளி விவரங்கள் அதிகரிக்கலாம்.

தமிழ்நாடு சட்டமன்றத் தேர்தல் முடிவுகள் 2026

- ❖ தமிழக வெற்றிக் கழகம் (த.வெ.க) 108 இடங்களை வென்று தனிப்பெரும் கட்சியாக உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ மொத்தம் உள்ள 234 இடங்களில் பெரும்பான்மைக்கு 118 இடங்கள் தேவை என்ற நிலையில் எந்தக் கட்சியும் முழு பெரும்பான்மையைப் பெறாததால், தொங்கு சட்டமன்றம் ஏற்பட்டுள்ளது.
- ❖ ஜோசப் சி. விஜய் தலைமையிலான தமிழக வெற்றிக் கழகம் தனது முதல் தேர்தலை எதிர்கொண்ட நிலையில் அவர் பெரும்பூர் மற்றும் திருச்சிராப்பள்ளி (கிழக்கு) ஆகிய தொகுதிகளில் வெற்றி பெற்றுள்ளார்.
- ❖ திராவிட முன்னேற்றக் கழகம் (திமுக) 73 இடங்களையும், அனைத்திந்திய அண்ணா திராவிட முன்னேற்றக் கழகம் (அதிமுக) 53 இடங்களையும் கைப்பற்றியுள்ளன.
- ❖ இத்தேர்தலில் த.வெ.க, திமுக மற்றும் அதிமுக இடையே மும்முனைப் போட்டி நிலவிய நிலையில், மாநிலத்தில் நீண்ட காலமாக இருந்து வந்த இரு-கட்சி ஆதிக்கத்தை இது உடைத்துள்ளது.

- ❖ இந்திய தேசிய காங்கிரஸ் (INC), பாட்டாளி மக்கள் கட்சி, இந்தியக் கம்யூனிஸ்ட் கட்சி, இந்தியக் கம்யூனிஸ்ட் கட்சி (மார்க்சிஸ்ட்) மற்றும் பிற சிறிய கட்சிகள் குறைந்த இடங்களை வைத்துள்ளன என்ற நிலையில் தேர்தலுக்குப் பிந்தைய ஆதரவில் இவை முக்கியப் பங்கு வகிக்கக் கூடும்.
- ❖ தமிழ்நாடு இதுவரை இல்லாத அளவில் 85.1% வாக்குப்பதிவைப் பதிவு செய்துள்ளது.

குற்றாலக் குகைக் கல்வெட்டின் பொருள் விளக்கம்

- ❖ பல ஆண்டுகளாகப் படிக்கப்படாமல் இருந்த குற்றால மலைகளில் உள்ள பழமையான கல்வெட்டு ஒன்று வெற்றிகரமாக பொருள் விளக்கம் அறிந்து வாசிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ 2.5 ஆண்டுகால விரிவான ஆராய்ச்சிக்கு பிறகு கே. பாலகிருஷ்ணன் மற்றும் மாத்தூர் பி. பாவேந்தன் ஆகியோரால் இக்கண்டுபிடிப்பு பொருள் விளக்கம் அறிந்து வாசிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இக்கல்வெட்டு சுமார் 1000 மீட்டர் உயரத்தில் உள்ள சந்நியாசி புடவு குகையில் அமைந்துள்ளது.
- ❖ தமிழ் மொழிச் சொற்களைக் குறிக்க திருத்தப்பட்ட குறியீட்டு அடையாளங்களுடன் பிராகிருத-பிராமி எழுத்துமுறையை இது பயன்படுத்துகிறது.
- ❖ ஆராய்ச்சியாளர்கள் 15 எழுத்துக்களில் 14 எழுத்துக்களை அடையாளம் கண்டுள்ள நிலையில் அவற்றை வாசிப்பதற்கு என கணித முறைகளையும், சமஸ்கிருதம் மற்றும் பாலி மொழிகளுடனான ஒப்பீட்டையும் பயன்படுத்தினர்.
- ❖ வெவ்வேறு மூலங்களிலிருந்து பெறப்பட்டாலும் அறிவு ஒன்றே என்பதை உணர்த்தி, விவேகம் மற்றும் ஒற்றுமையை இச்செய்தி சிறப்பித்துக் காட்டுகிறது.
- ❖ முன்னதாகக் இந்தக் குகை மற்றும் கல்வெட்டுகள் பற்றி ஆங்கிலேயர் ஆட்சியின் போது 1917 ஆம் ஆண்டு திருநெல்வேலி அரசிதழில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

16வது தமிழ்நாடு சட்டப்பேரவை கலைப்பு

- ❖ 16-வது தமிழ்நாடு சட்டப்பேரவையை 2026 ஆம் ஆண்டு மே 5 முதல் அமலுக்கு வரும் வகையில் தமிழக ஆளுநர் கலைத்தார்.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு தமிழ்நாடு சட்டப்பேரவைத் தேர்தல் முடிவுகளுக்குப் பிறகு, தமிழக ஆளுநர் ராஜேந்திர விஸ்வநாத் அர்லேகர் சட்டப் பேரவையைக் கலைத்தார்.
- ❖ அரசியலமைப்பின் சரத்து 174(2)(b)ன் கீழ், மாநில சட்டப்பேரவையைக் கலைக்க ஆளுநருக்கு அதிகாரம் உள்ளது.
- ❖ சரத்து 172(1)ன் கீழ், சட்டப்பேரவை முன்கூட்டியே கலைக்கப்படாவிட்டால், 5 ஆண்டுகளுக்குப் பிறகு அது தானாகவே கலைந்து விடும்.
- ❖ எஸ். ஆர். பொம்மை வழக்கில், சட்டப் பேரவையைக் கலைப்பதற்கு முன்பு அவையின் தளத்தில் பெரும்பான்மை நிரூபிக்கப்பட வேண்டும் என்று கூறப்பட்டுள்ளது.
- ❖ தேர்தல்கள் முடிந்த பிறகு ஒரு புதிய சட்டமன்றத்தை அமைப்பதற்காக, தற்போதுள்ள சட்டமன்றத்தைக் கலைப்பது ஒரு கட்டாய நடைமுறையாக இருந்தது.

தமிழகத் தேர்தல் 2026

பதவியில் இருக்கும் முதலமைச்சரின் தோல்வி

- ❖ தமிழக முதலமைச்சர் மு.க. ஸ்டாலின், 2011 ஆம் ஆண்டு முதல் மூன்று முறை பிரதிநிதித்துவப் படுத்திய தனது கொளத்தூர் சட்டமன்றத் தொகுதியில் தோல்வி அடைந்தார்.
- ❖ தமிழகத்தில் சட்டமன்றத் தேர்தலில் தோல்வியடைந்த நான்காவது பதவியில் இருக்கும் முதலமைச்சர் ஸ்டாலின் ஆவார்.
- ❖ முன்பு, பி.எஸ். குமாரசாமி ராஜா (1952), மு. பக்தவச்சலம் (1967), மற்றும் ஜெயலலிதா (1996) ஆகியோர் தேர்தலில் தோல்வியடைந்த பதவியில் இருந்த முதலமைச்சர்கள் ஆவர்.
- ❖ மற்றொரு முன்னாள் முதலமைச்சரான கே. காமராசரும் 1967 ஆம் ஆண்டில் தோல்வியடைந்தார், ஆனால் அப்போது அவர் அப்பதவியில் இருக்கவில்லை; அவர் விருதுநகர் சட்டமன்றத் தொகுதியில் தோல்வியடைந்தார்.

கடந்த கால வரலாறு

- ❖ தமிழ்நாடு அரசியலில் ஒரு பெரும் மாற்றத்தைக் குறிக்கும் வகையில், நடிகர் ஜோசப் சி. விஜய் தலைமையிலான புதிய தமிழக வெற்றி கழகம் (TVK), 2026 ஆம் ஆண்டு சட்டமன்றத் தேர்தலில் தனிப்பெரும் கட்சியாக உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ 1967 ஆம் ஆண்டு வரை காங்கிரஸ் கட்சி இங்கு ஆதிக்கம் செலுத்திய நிலையில், அதன் பிறகு அரசியல் சூழல் திராவிடக் கட்சிமையிற் மாறியது.
- ❖ 1967 ஆம் ஆண்டு முதல், தமிழ்நாட்டில் இரண்டு முக்கிய திராவிடக் கட்சிகளில் ஒன்றான திமுக மற்றும் அதிமுக ஆதிக்கம் செலுத்தி வருகிறது.
- ❖ திமுக ஆரம்பத்தில் (1967 மற்றும் 1971) இரண்டு தொடர்ச்சியான ஆட்சிக் காலங்களை அனுபவித்த போதிலும், அதன் இரண்டாவது ஆட்சிக் காலம் முழுவதும் அதைத் தக்க வைத்துக் கொள்ளவில்லை.
- ❖ அதன் தொடர்ச்சியாக, அதிமுக எம்.ஜி. ராமச்சந்திரன் தலைமையில் (1977, 1980, மற்றும் 1984) மற்றும் மீண்டும் ஜெயலலிதா தலைமையில் (2011 மற்றும் 2016) என மூன்று முறை மீண்டும் ஆட்சிக்கு வர முடிந்தது.
- ❖ இது தவிர, இம்மாநிலத்தில் திமுக மற்றும் அதிமுக இடையே மாறி மாறி ஆட்சி நடைபெற்று வருகிறது.
- ❖ 2006 ஆம் ஆண்டில், தமிழகத்தில் கடைசியாக தொங்கு சட்டமன்றம் அமைந்த போது, பாமக அமைச்சரவையில் அதிகாரத்தைப் பகிர்ந்து கொள்ளாமல் திமுகவுக்கு ஆதரவளித்தது.

ராஜினாமா

- ❖ திமுக தலைவரும், பதவி விலகும் முதலமைச்சருமான மு.க. ஸ்டாலின், தமிழக வெற்றி கழகம் (TVK) தனது கட்சியை விட 17.43 லட்சம் வாக்குகள் மட்டுமே கூடுதலாகப் பெற்றுள்ளதாகவும், இது திமுகவின் வாக்கு சதவீதத்தை விட வெறும் 3.52 சதவீதப் புள்ளிகள் மட்டுமே அதிகம் என்றும் கூறினார்.
- ❖ மு.க. ஸ்டாலின் தமிழக முதலமைச்சர் பதவியை ராஜினாமா செய்தார்.
- ❖ அவரது ராஜினாமா கடிதம் மக்கள் மாளிகையில் உள்ள ஆளுநர் அலுவலகத்திற்கு அனுப்பப்பட்டது.

- ❖ வழக்கத்தின்படி, புதிய அரசு பதவியேற்கும் வரை, தற்போதைய முதலமைச்சரை இடைக்கால முதலமைச்சராகத் தொடருமாறு ஆளுநர் கோருவார் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

முடிவுகள்

- ❖ 17வது தமிழக சட்டமன்றத் தேர்தலில், 108 இடங்களுடன் தவெக கட்சி தனிப்பெரும் கட்சியாக உருவெடுத்தது.
- ❖ 234 உறுப்பினர்களைக் கொண்ட அவையில், பெரும்பான்மை இடங்களைப் பெறுவதற்கு இன்னும் 10 இடங்கள் மட்டுமே தேவைப்பட்டது.
- ❖ இக்கட்சி 1.6 கோடிக்கும் அதிகமான வாக்குகளைப் பெற்று, 35% வாக்குப் பங்கைப் பெற்றது.
- ❖ விஜய், பெரம்பூர் மற்றும் திருச்சி கிழக்கு ஆகிய இரண்டு தொகுதிகளிலும் வெற்றி பெற்றார்.
- ❖ 1991 ஆம் ஆண்டு தமிழக சட்டமன்றத் தேர்தலில் ஜெ. ஜெயலலிதா இரண்டு சட்டமன்றத் தொகுதிகளில் வெற்றி பெற்றார்.
- ❖ காங்கேயம் மற்றும் பர்கூர் ஆகிய இரண்டு தொகுதிகளிலும் போட்டியிட்டு, இரண்டிலும் அவர் சிறப்பான வெற்றிகளைப் பதிவு செய்தார்.
- ❖ அதிமுகவின் மகத்தான வெற்றியைத் தொடர்ந்து, அவர் முதல் முறையாக முதலமைச்சரானார்.
- ❖ பின்னர் அவர் பர்கூர் தொகுதியைத் தக்க வைத்துக் கொண்டு, காங்கேயம் தொகுதியிலிருந்து விலகினார்.
- ❖ ஒருவேளை, முதல் முறையாக, 17வது தமிழக சட்டமன்றத்தில், இதற்கு முன்பு மற்றொரு அவையில் சட்டமன்ற உறுப்பினராகப் பணியாற்றிய ஒருவர் இடம் பெறுகிறார்.
- ❖ இந்தச் சிறப்பை, தமிழக வெற்றி கழகத்தின் பொதுச் செயலாளர் என். ஆனந்த், என்றழைக்கப்படும் 'புஸ்ஸி' ஆனந்த் அடைவார்.
- ❖ சிவகங்கை மாவட்டம் திருப்பத்தூரில் நடைபெற்ற சட்டமன்றத் தேர்தலில் அமைச்சர் கே.ஆர். பெரியசுருப்பன் வெறும் ஒரு வாக்கு வித்தியாசத்தில் தோல்வியடைந்தார்.
- ❖ எடப்பாடியில், அதிமுக பொதுச் செயலாளர் எடப்பாடி கே. பழனிசாமி 98,110 வாக்குகள் வித்தியாசத்தில் வெற்றி பெற்று, மாநிலத்தில் அதிகபட்ச வெற்றி வித்தியாசத்தைப் பதிவு செய்தார்.
- ❖ திராவிட முன்னேற்ற கழகம் (திமுக) தலைமையிலான மதச்சார்பற்ற முற்போக்குக் கூட்டணி (SPA), 73 இடங்களில் முன்னிலை பெற்று இரண்டாம் இடத்திற்குத் தள்ளப்பட்டுள்ளது — இது 2021 ஆம் ஆண்டில் பெற்ற 159 இடங்களிலிருந்து ஒரு பெரும் வீழ்ச்சியாகும்.
- ❖ மும்முனைப் போட்டியாக மாறியதில், திமுக 59 இடங்களுடன் பிரதான எதிர்க்கட்சியாகத் தள்ளப்பட்டது.
- ❖ அதே சமயம், பாஜக மற்றும் பாமகவை உள்ளடக்கிய அனைத்திந்திய அண்ணா திராவிட முன்னேற்ற கழகம் (அதிமுக) தலைமையிலான கூட்டணி, 54 இடங்களில் முன்னிலை பெற்று மூன்றாம் இடத்தைப் பிடித்துள்ளது.
- ❖ அதிமுக சுமார் 47 இடங்களுடன் மூன்றாவது இடத்தைப் பிடித்தது.

- ❖ சீமான் தலைமையிலான நாம் தமிழர் கட்சி, அனைத்து 234 இடங்களிலும் போட்டியிட்ட போதிலும், மீண்டும் ஒரு இடத்தைக் கூடப் பெறத் தவறியது.
- ❖ இருப்பினும், வாக்கு சதவீதத்தைப் பொறுத்தவரை, மூன்று கூட்டணிகளும் குறிப்பிடத்தக்க அளவில் நெருக்கமாக உள்ளன — திமுக: 35.09%, மதச்சார்பற்ற முற்போக்குக் கூட்டணி: 31.4%, மற்றும் அதிமுக தலைமையிலான தேசிய ஜனநாயகக் கூட்டணி (NDA): 27.2%.
- ❖ ஒற்றைக் கட்சிக்கோ அல்லது கூட்டணிக்கோ தீர்க்கமான தீர்ப்புகளை வழங்குவதில் பெயர் பெற்ற தமிழக வாக்காளர்கள் (திமுக கூட்டணி, 2006), தொங்கு சட்டமன்றத்தை உருவாக்கியது இது இரண்டாவது முறையாகும்.
- ❖ 1952 (சென்னை மாநிலம்): முதல் தேர்தலில், இந்திய தேசிய காங்கிரஸ் (INC) 375 இடங்களில் 152 இடங்களை வென்றதுடன், இது பெரும்பான்மைக்குக் குறைவானதாக இருப்பினும், அவர்கள் சி. ராஜகோபாலாச்சாரி (ராஜாஜி) தலைமையில் அரசாங்கத்தை அமைத்தனர்.
- ❖ 1967-ஆம் ஆண்டில் திமுக முதன்முதலில் மாநிலத்தில் ஆட்சியைப் பிடித்ததிலிருந்து, இரண்டு பிரதான திராவிடக் கட்சிகளில் இருந்தும் வராத முதல் முதலமைச்சராக சி. ஜோசப் விஜய் ஆக உள்ளார்.
- ❖ தமிழ்நாட்டின் முதல் சிறுபான்மை முதலமைச்சராக (கிறிஸ்தவ முதலமைச்சர்) அவர் ஆக வாய்ப்புள்ளது.
- ❖ தனது முதல் தேர்தலில் விஜய் 34.92 சதவீத வாக்குப் பங்கைப் பெற்று அமோக வெற்றி பெற்றார்.
- ❖ வரலாற்று ரீதியாக, தமிழ்நாட்டில் மூன்றாம் கட்சி வேட்பாளர்கள் 10 சதவீத வாக்குகளைப் பெறுவதற்கே சிரமப்பட்டு வந்துள்ளனர்.
- ❖ விஜய்யின் திராவிட முன்னேற்றக் கழகம், தனது முதல் தேர்தலில் எம்.ஜி.ஆர் 1977-ஆம் ஆண்டில் பெற்ற 30.6% வாக்குப் பங்கு என்ற சாதனையை முறியடித்தது.
- ❖ தனது முதல் தேர்தலில் CPI(M) மற்றும் IUMI உடன் கூட்டணி வைத்திருந்த எம்.ஜி.ஆரைப் போலல்லாமல், விஜய்யின் TVK கட்சி 234 இடங்களில் 233 இடங்களில் தனித்துப் போட்டியிட்டது.
- ❖ 1977 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 30 அன்று, எம்.ஜி.ஆர். தமிழ்நாட்டின் முதலமைச்சராகப் பதவியேற்றார் என்பதோடு இதன் மூலம், இந்தியக் குடியரசில் முதலமைச்சரான முதல் நடிகர் என்ற பெருமையைப் பெற்றார்.
- ❖ 59 ஆண்டுகளில் முதன்முறையாக, திமுக அல்லது அதிமுகவைத் தவிர வேறு ஒரு கட்சி மாநிலத்தில் வாக்கு சதவீதத்தில் முன்னிலை வகிக்கிறது.
- ❖ என்.டி. ராமராவ் (தெலுங்கு தேசம் கட்சி): மார்ச் 1982-ஆம் ஆண்டில் தெலுங்கு தேசம் கட்சியை (தெலுங்கு தேசம் கட்சி) நிறுவி, ஜனவரி 1983-ஆம் ஆண்டில் நடந்த ஆந்திரப் பிரதேச சட்டமன்றத் தேர்தலில் அக்கட்சியை வெற்றிக்கு வழி நடத்தி, ஓராண்டுக்குள் முதலமைச்சரானார்.
- ❖ பிப்ரவரி 2024-ஆம் ஆண்டில் நிறுவப்பட்ட TVK கட்சி, இரண்டு ஆண்டுகளில் ஆட்சியைப் பிடிக்க உள்ளது.
- ❖ அதிமுக கட்சி 1972 ஆம் ஆண்டு அக்டோபர் 17 அன்று எம். ஜி. ராமச்சந்திரனால் (எம்.ஜி.ஆர்.) நிறுவப்பட்டதோடு அக்கட்சி உருவாக்கப்பட்டு 5 ஆண்டுகளுக்குப் பிறகு, 1977 ஆம் ஆண்டு சட்டமன்றத் தேர்தலில் திமுகவைத் தோற்கடித்து அமோக வெற்றி பெற்று ஆட்சிக்கு வந்தது.

- ❖ ஆம் ஆத்மி கட்சி (AAP) 2012 ஆம் ஆண்டு நவம்பர் 26 அன்று அரவிந்த் கெஜ்ரிவாலால் டெல்லியில் நிறுவப்பட்டது.
- ❖ முதலில், 2013 ஆம் ஆண்டு டிசம்பர் 28 அன்று அரவிந்த் கெஜ்ரிவால் முதலமைச்சராகப் பதவியேற்ற போது, இக்கட்சி டெல்லியில் ஆட்சிக்கு வந்தது.

தமிழகத்தில் பெரும்பான்மையற்ற ஆட்சி

- ❖ தமிழக சட்டப்பேரவையில் தமிழக வெற்றி கழகம் (TVK) தனித்து ஆட்சி அமைக்கத் தேவையான பெரும்பான்மையைப் பெறத் தவறியது.
- ❖ 234 உறுப்பினர்களைக் கொண்ட பேரவையில் தமிழக வெற்றி கழகம் 108 இடங்களை வென்றது.
- ❖ விஜய் பெரம்பூர் மற்றும் திருச்சி (கிழக்கு) ஆகிய இரு தொகுதிகளிலும் வெற்றி பெற்றதால், கட்சியின் உண்மையான பலம் 107 இடங்களாகக் குறைந்துள்ளது.
- ❖ 2006ம் ஆண்டில், திராவிட முன்னேற்றக் கழகம் (DMK) 96 இடங்களை மட்டுமே வென்ற போதிலும், 68 இடங்களைக் கொண்ட கூட்டணிக் கட்சிகளின் ஆதரவுடன் ஆட்சி அமைத்தது.
- ❖ திமுக கூட்டணிக் கட்சிகள் ஆளுநர் சுர்ஜித் சிங் பர்னாலாவிடம் ஆதரவுக் கடிதங்களைச் சமர்ப்பித்திருந்தன.
- ❖ மிகப்பெரிய ஒற்றைக் கட்சியை ஆட்சி அமைக்க அழைக்கும் மரபு 1952-ஆம் ஆண்டு முதல் நிலவுகிறது.
- ❖ 1952-ஆம் ஆண்டில், 375 உறுப்பினர்களைக் கொண்ட மெட்ராஸ் மாகாணச் சட்டப் பேரவையில் இந்திய தேசிய காங்கிரஸ் 152 இடங்களை மட்டுமே பெற்றிருந்த போதிலும், சி. ராஜகோபாலாச்சாரி தலைமையில் ஆட்சி அமைத்தது.
- ❖ சட்டப்பேரவை அமைக்கப்பட்ட நேரத்தில் காங்கிரஸின் பலம் 165 உறுப்பினர்களாக அதிகரித்தது.
- ❖ ராஜகோபாலாச்சாரியின் அமைச்சரவையில் காமன்வீல் கட்சியின் எம்.ஏ. மாணிக்க வேலு நாயக்கர் சேர்க்கப்பட்டார்.
- ❖ ஜூலை 1979 ஆம் ஆண்டில், மொரார்ஜி தேசாய் தலைமையிலான ஜனதா கட்சி அரசாங்கம் வீழ்ந்த பிறகு, குடியரசுத் தலைவர் நீலம் சஞ்சீவ ரெட்டி கட்சித் தலைவர்களுடன் ஆலோசனை நடத்தினார்.
- ❖ எதிர்க்கட்சித் தலைவர் யஷ்வந்த்ராவ் பல்வந்த்ராவ் சவான் ஆட்சி அமைக்க இயலாமையை வெளிப்படுத்தினார்.
- ❖ அதன்பின்னர், சரண் சிங் ஆட்சி அமைக்க அழைக்கப்பட்டார்.
- ❖ நவம்பர் 1990-ஆம் ஆண்டில், விஸ்வநாத் பிரதாப் சிங் தலைமையிலான அரசாங்கம் வீழ்ந்த பிறகு, குடியரசுத் தலைவர் ராமசாமி வெங்கட்ராமன் முக்கிய கட்சிகளிடம் கருத்து கேட்டார்.
- ❖ பெரிய கட்சிகள் மறுத்ததைத் தொடர்ந்து, சந்திரசேகர் ஆட்சி அமைக்க அழைக்கப்பட்டார்.
- ❖ எந்தக் கட்சியாலும் நிலையான அரசாங்கத்தை அமைக்க முடியாவிட்டால், ஆளுநர் குடியரசுத் தலைவர் ஆட்சியைப் பரிந்துரைத்து, சட்டப்பேரவையைத் தற்காலிக முடக்கத்தில் வைக்கலாம் அல்லது கலைக்கலாம்.

- ❖ சட்டப் பேரவையில் அதிக ஆதரவைப் பெறும் கட்சி அல்லது கூட்டணியை ஆட்சி அமைக்க அழைக்க வேண்டும் என்று பூஞ்சி ஆணையம் பரிந்துரைத்தது.
- ❖ ஆட்சி அமைப்பதற்கான முன்னுரிமை வரிசையை இந்த ஆணையம் பின்வருமாறு பரிந்துரைத்தது:
 - அதிக ஆதரவு கொண்ட தேர்தலுக்கு முந்தைய கூட்டணி.
 - வெளி ஆதரவுடன் கூடிய மிகப்பெரிய ஒற்றைக் கட்சி.
 - அனைத்துக் கூட்டணிக் கட்சிகளும் அரசாங்கத்தில் பங்கேற்கும் தேர்தலுக்குப் பிந்தைய கூட்டணி.
 - சில கட்சிகள் அரசாங்கத்தில் பங்கேற்க, மற்ற கட்சிகள் வெளியில் இருந்து ஆதரவு அளிக்கும் தேர்தலுக்குப் பிந்தைய கூட்டணி.

சட்டமன்றத்தில் பெரும்பான்மை ஆதரவு

- ❖ ஒரு நிலையான அரசாங்கம் அமைவதை உறுதி செய்வதே ஆளுநரின் முதல் முன்னுரிமை என்று இந்திய உச்ச நீதிமன்றம் தெரிவித்துள்ளது.
- ❖ சி. ஜோசப் விஜய் சட்டமன்றத்தில் பெரும்பான்மை ஆதரவை நிரூபிக்க வேண்டும் என்ற கோரிக்கை அரசியலமைப்பு கொள்கைகளின் அடிப்படையில் அமைந்துள்ளது.
- ❖ அரசியலமைப்பு இயந்திரம் சீர்குலைவதையும், குடியரசுத் தலைவர் ஆட்சி அமல்படுத்தப் படுவதையும் தவிர்க்க ஒரு நிலையான அரசாங்கம் அவசியமாகும்.
- ❖ பெரும்பான்மை ஆதரவு நிரூபிக்கப்பட்டவுடன், ஆட்சி அமைக்க ஆளுநர் மறுக்க முடியாது என்று உச்ச நீதிமன்றத் தீர்ப்புகள் கூறுகின்றன.
- ❖ கோருபவர்களால் நிலையான அரசாங்கத்தை வழங்க முடியாது என்று ஆளுநர் நம்பினால் மட்டுமே இதற்கு விதிவிலக்கு அளிக்கப்படும்.
- ❖ காலவரையின்றி ஆளுநர் காத்திருக்கக் கூடாது என்றும், அது கட்சித் தாவல் மற்றும் நெறியற்ற அரசியல் நடவடிக்கைகளை ஊக்குவிக்கும் என்றும் நீதிமன்றம் குறிப்பிட்டு உள்ளது.
- ❖ ஆட்சி அமைப்பதற்கான மாற்று வழிகளை ஆராய ஆளுநர்களுக்கு ஒரு "நியாயமான கால அவகாசம்" வழங்கப்பட வேண்டும் என்பதை சர்க்காரியா ஆணையமும் உச்ச நீதிமன்றமும் ஆதரித்தன.
- ❖ அரசியலமைப்புச் சட்டம் "நியாயமான காலம்" என்ற சொல்லைத் தெளிவாக வரையறுக்க வில்லை.
- ❖ தொங்கு சட்டசபை ஏற்பட்டால், அதிக இடங்களைக் கொண்ட தேர்தலுக்கு முந்தைய கூட்டணிக்கு ஆளுநரின் முதல் முன்னுரிமை அளிக்கப்படும்.
- ❖ இரண்டாவது விருப்பம், பெரும்பான்மை ஆதரவை நிரூபிக்க முடிந்தால், மிகப்பெரிய ஒற்றைக் கட்சி ஆகும்.
- ❖ தேர்தலுக்குப் பிந்தைய கூட்டணி அல்லது உடன்பாடு என்பது ஆட்சி அமைப்பதற்கான இறுதி விருப்பமாகும்.
- ❖ எஸ். ஆர். பொம்மை மற்றும் இந்திய ஒன்றியம் இடையிலான வழக்கில், ஒன்பது நீதிபதிகள் கொண்ட அமர்வு இந்த முன்னுரிமை வரிசையை அங்கீகரித்தது.

- ❖ மிகப்பெரிய ஒற்றைக் கட்சி அல்லது பெரும்பான்மை ஆதரவைக் கொண்ட ஒரு குழுவை ஆளுநர் அழைக்கலாம் என்றும் அந்தத் தீர்ப்பு தெளிவுபடுத்தியுள்ளது.
- ❖ அந்தக் குழு தேர்தலுக்கு முன்பாகவோ அல்லது பின்னரோ உருவாக்கப்பட்டதா என்பது முக்கியமல்ல என்று நீதிமன்றம் கூறியது.
- ❖ பெரும்பான்மை ஆதரவைப் பெறுவதற்கான அனைத்து மாற்று வழிகளும் தோல்வி அடைந்தால், மாநிலத்தில் அரசியலமைப்பு சீர்குலைவு ஏற்படலாம்.
- ❖ ராமேஷ்வர் பிரசாத் மற்றும் இந்திய ஒன்றியம் இடையிலான வழக்கில், அரசியலமைப்பு அதிகாரங்களை ஒருதலைபட்சமாகத் தவறாகப் பயன்படுத்துவதற்கு எதிராக உச்ச நீதிமன்றம் ஆளுநர்களை எச்சரித்தது.
- ❖ சரத்து 356-ஐத் தவறாகப் பயன்படுத்துவது குறித்து சர்க்காரியா ஆணையம் முன்வைத்த விமர்சனங்களை இந்தத் தீர்ப்பு குறிப்பிட்டது.
- ❖ மத்திய ஆளும் கட்சிக்குச் சாதகமாக ஆளுநர்கள் சில நேரங்களில் குடியரசுத் தலைவர் ஆட்சியைப் பரிந்துரைத்ததாக ஆணையம் கவனித்தது.
- ❖ சரத்து 356 என்பது மாநிலங்களில் குடியரசுத் தலைவர் ஆட்சியை அமல்படுத்துவது பற்றியது.
- ❖ இந்திய அரசியலில் கூட்டணி அரசாங்கங்கள் பொதுவானதாகிவிட்டன என்பதை உச்ச நீதிமன்றத் தீர்ப்புகள் அங்கீகரித்துள்ளன.

தமிழ்நாடு சட்டமன்றத் தேர்தலில் வைப்புத் தொகை இழப்பு

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் 23 அன்று நடைபெற்ற தமிழ்நாடு சட்டமன்றத் தேர்தலில் மாநிலம் முழுவதும் 4,032 வேட்பாளர்கள் போட்டியிட்டனர்.
- ❖ தங்களது தொகுதிகளில் பதிவான செல்லத் தக்க வாக்குகளில் ஆறில் ஒரு பங்கு (1/6) வாக்குகளைப் பெறத் தவறியதால் மொத்தம் 3,352 வேட்பாளர்கள் தேர்தல் வைப்புத்தொகையை இழந்தனர்.
- ❖ கரூர் தொகுதியில் 79 வேட்பாளர்களில் 76 பேர் தேர்தல் வைப்புத்தொகையை இழந்தனர்.
- ❖ அனைத்திந்திய அண்ணா திராவிட முன்னேற்றக் கழகத்தின் (AIADMK) வேட்பாளர்கள் 19 தொகுதிகளில் வைப்புத்தொகையை இழந்தனர்.
- ❖ பாரதிய ஜனதா கட்சி (BJP) வேட்பாளர்கள் ஐந்து தொகுதிகளில் வைப்புத்தொகையை இழந்தனர்.
- ❖ நாம் தமிழர் கட்சி (NTK) போட்டியிட்ட அனைத்து 234 தொகுதிகளிலும் வைப்புத் தொகையை இழந்தது.
- ❖ இந்திய தேசிய காங்கிரஸ், இந்திய கம்யூனிஸ்ட் கட்சி (CPI), மார்க்சிஸ்ட் கம்யூனிஸ்ட் கட்சி (CPI(M)), தேமுதிக (DMDK), திமுக (DMK) மற்றும் விசிக (VCK) ஆகியவை போட்டியிட்ட எந்தத் தொகுதியிலும் வைப்புத்தொகையை இழக்கவில்லை.
- ❖ தமிழக வெற்றி கழகம் (TVK) போட்டியிட்ட அனைத்து 233 தொகுதிகளிலும் வைப்புத் தொகையைத் தக்க வைத்துக் கொண்டது.
- ❖ சுயேச்சை வேட்பாளர்களில் 2,208 பேர் வைப்புத்தொகையை இழந்தனர்; ஒரு சுயேச்சை வேட்பாளர் மட்டுமே வைப்புத்தொகையைத் தக்க வைத்துக் கொண்டார்.

- ❖ இந்தியத் தேர்தல் ஆணையத்தின்படி, தமிழ்நாட்டில் ஒட்டுமொத்த வாக்குப்பதிவு 86.03% ஆகும்.
- ❖ தபால் வாக்குகளைத் தவிர்த்து, வாக்குப்பதிவு சதவீதம் 85.01% ஆக இருந்தது.
- ❖ வெற்றி பெற்ற 108 தமிழக வெற்றி கழக (TVK) வேட்பாளர்களில் 13 பேர் பெண்களாவர்.
- ❖ வெற்றி பெற்ற 47 அதிமுக (AIADMK) வேட்பாளர்களில் ஆறு பேர் பெண்களாவர்.
- ❖ தேமுதிகவின் (DMDK) வெற்றி பெற்ற ஒரே வேட்பாளர் ஒரு பெண் ஆவார்.
- ❖ CPI(M), இந்திய தேசிய காங்கிரஸ் மற்றும் பாமக (PMK) ஆகியவற்றிலிருந்து தலா ஒரு பெண் வேட்பாளர் வெற்றி பெற்றனர்.
- ❖ அமமுக (AMMK), பாஜக (BJP), CPI, திமுக (DMK) மற்றும் விசிக (VCK) ஆகியவற்றிலிருந்து பெண் வேட்பாளர்கள் யாரும் வெற்றி பெறவில்லை.

தமிழ்நாட்டின் 15வது முதலமைச்சர்

- ❖ தமிழக வெற்றிக் கழகத்தின் (TVK) தலைவர் சி. ஜோசப் விஜய், தமிழ்நாட்டின் 15-வது முதலமைச்சராகப் பதவியேற்றார்.
- ❖ பதவியேற்பு விழா சென்னையில் உள்ள ஜவஹர்லால் நேரு உள்விளையாட்டு அரங்கில் நடைபெற்றது.
- ❖ ஆளுநர் ராஜேந்திர விஸ்வநாத் அர்லேகர், புதிய முதலமைச்சருக்குப் பதவிப் பிரமாணமும் ரகசியக் காப்புப் பிரமாணமும் செய்து வைத்தார்.
- ❖ அவருடன் ஒன்பது அமைச்சர்களும் பதவியேற்றனர்.
- ❖ அரசியலமைப்பின் சரத்து 164-இன் கீழ் ஆளுநர் முதலமைச்சரை நியமித்தார்.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு மே 13 அல்லது அதற்கு முன்னதாக சட்டப் பேரவையில் நம்பிக்கை வாக்கெடுப்பு கோருமாறு விஜய்க்கு ஆளுநர் உத்தரவிட்டார்.
- ❖ கடந்த ஐந்து தசாப்தங்களில், அதிமுக அல்லது திமுக ஆகிய இரு கட்சிகளும் இல்லாத ஒரு அமைச்சரவை தமிழ்நாட்டை ஆட்சி செய்வது இதுவே முதல் முறையாகும்.
- ❖ 1950 ஆம் ஆண்டு முதல் விஜய்க்கு முன்னதாக 14 முதலமைச்சர்கள் இருந்துள்ளனர்; மேலும் 1969ம் ஆண்டில் மாநிலத்திற்கு 'தமிழ்நாடு' எனப் பெயர் மாற்றப்பட்ட பிறகு இவர் 9-வது முதலமைச்சர் ஆவார்.
- ❖ வி. ஆர். நெடுஞ்செழியன் என்பவர், சி. என். அண்ணாதுரை (1969) மற்றும் எம். ஜி. இராமச்சந்திரன் (1987) ஆகியோரின் மறைவுக்குப் பிறகு இருமுறை தற்காலிக முதலமைச்சராகப் பணியாற்றினார்.
- ❖ இந்திய தேசிய காங்கிரஸைச் சேர்ந்த க. காமராஜர், 1954 முதல் 1963 ஆம் ஆண்டு வரை நீண்ட காலம் முதலமைச்சராகப் பணியாற்றினார்.

அரசு மருத்துவமனை சிகிச்சை மற்றும் தமிழ்நாடு

- ❖ தேசியப் புள்ளியியல் அலுவலகத்தின் (NSO) தரவுகளின்படி, தென்னிந்திய மாநிலங்களில் அரசு மருத்துவமனைகளைத் தேர்ந்தெடுக்கும் நோயாளிகளின் எண்ணிக்கை தமிழ்நாட்டில் தான் அதிகம் எனத் தெரியவந்துள்ளது.
- ❖ தமிழ்நாட்டில் சுமார் 43% உள்நோயாளிகள் அரசு மருத்துவமனைகளில் சிகிச்சை பெற்றுள்ளனர்.

- ❖ சுமார் 53.4% நோயாளிகள் தனியார் மருத்துவமனைகளையும், 3.6% பேர் அறக்கட்டளை மருத்துவமனைகளையும் பயன்படுத்தியுள்ளனர்.
- ❖ முதலமைச்சரின் காப்பீட்டுத் திட்டத்தின் கீழ் அரசு மருத்துவமனைகளில் சராசரி சிகிச்சைச் செலவு ₹1,357 ஆகும்.
- ❖ இந்தத் தொகை தேசிய சராசரி சிகிச்சைச் செலவான ₹6,631-ஐ விட மிகக் குறைவு.
- ❖ தமிழ்நாட்டில் 99% பிரசவங்கள் மருத்துவமனைகளில் நடைபெறுவதாக அந்த அறிக்கை தெரிவிக்கிறது.

அரசு மருத்துவமனைகளில் மிகக்குறைந்த மருத்துவச் செலவு – தமிழ்நாடு

- ❖ தேசிய மாதிரி கணக்கெடுப்பு (NSS) அறிக்கையின்படி, இந்தியாவின் முக்கிய மாநிலங்களில் அரசு மருத்துவமனைகளில் சிகிச்சை பெறுவதற்கு மிகக்குறைந்த சொந்தச் செலவில் மேற்கொள்ளும் மருத்துவச் செலவை (OOPME) தமிழ்நாடு பதிவு செய்துள்ளது.
- ❖ தமிழ்நாட்டில் அரசு மருத்துவமனைகளில் உள்நோயாளி சிகிச்சைக்கு ஆகும் சராசரி செலவு ₹1,357 ஆகும்; இது தேசிய சராசரியான ₹6,631-ஐ விட மிகவும் குறைவு.
- ❖ இந்த ஆய்வானது கடந்த 365 நாட்களில் மேற்கொள்ளப்பட்ட உள்நோயாளி சிகிச்சைகளுக்கான மருத்துவச் செலவுகளை உள்ளடக்கியது.
- ❖ அதேசமயம், தமிழ்நாட்டில் உள்ள தனியார் மருத்துவமனைகளில் சிகிச்சைக்கான செலவு தேசிய சராசரியை விட அதிகமாக உள்ளது.
- ❖ தனியார் மருத்துவமனைகளில் சராசரி செலவு ₹74,168 ஆக உள்ளது, தேசிய சராசரி ₹50,508 ஆகும்.

17வது சட்டமன்றம் - முக்கிய நிர்வாகத் தகவல்கள்

- ❖ சோழவந்தான் சட்டமன்ற உறுப்பினரான கருப்பையா எம்.வி., லோக் பவனில் ஆளுநர் ராஜேந்திர விஸ்வநாத் அர்வேகர் முன்னிலையில் தற்காலிக சபாநாயகராக பதவி ஏற்றார்.
- ❖ 17வது தமிழ்நாடு சட்டமன்றத்தின் முதல் கூட்டத்தொடர், 2026 ஆம் ஆண்டு மே 11 அன்று காலை 9:30 மணிக்குத் தொடங்கியது.
- ❖ புதிதாகத் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட அனைத்து சட்டமன்ற உறுப்பினர்களும் தொடக்க அமர்வின் போது பதவிப் பிரமாணம் எடுத்துக் கொண்டனர்.
- ❖ சபாநாயகர் மற்றும் துணை சபாநாயகருக்கான தேர்தல், 2026 ஆம் ஆண்டு மே 12 அன்று காலை 9:30 மணிக்கு நடைபெற உள்ளது.
- ❖ சி. ஜோசப் விஜய், தமிழ்நாடு சட்டமன்றத்தின் திருச்சி கிழக்குத் தொகுதி சட்டமன்ற உறுப்பினர் பதவியை ராஜினாமா செய்தார்.
- ❖ அமைச்சர்கள் கே.ஏ. செங்கோட்டையன் மற்றும் பி. வெங்கடரமணன் ஆகியோர் தங்களது ராஜினாமா கடிதங்களை முதன்மைச் செயலாளர் கே. சீனிவாசனிடம் சமர்ப்பித்தனர்.
- ❖ விஜய் பெரம்பூர் மற்றும் திருச்சி கிழக்கு ஆகிய இரு தொகுதிகளில் இருந்து தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டார்; திருச்சி கிழக்கு தொகுதியின் ராஜினாமா காரணமாக ஆறு மாதங்களுக்குள் அங்கு இடைத்தேர்தல் நடைபெறும்.

- ❖ உதயநிதி ஸ்டாலின் திராவிட முன்னேற்றக் கழக (திமுக) சட்டமன்றக் கட்சித் தலைவராகவும், எதிர்க்கட்சித் தலைவராகவும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டார்.
- ❖ கே.என். நேரு திமுக சட்டமன்றக் கட்சித் துணைத் தலைவராகவும், ஈ.வி. வேலு திமுக கொறடாவாகவும் நியமிக்கப்பட்டனர்.

தமிழ்நாடு முதல்வரின் முதல் நாள் நடவடிக்கைகள்

- ❖ தமிழ்நாடு முதலமைச்சர் சி. ஜோசப் விஜய், சென்னையில் நடைபெற்ற பதவியேற்பு விழாவிற்குப் பிறகு உடனடியாக மூன்று முக்கிய கோப்புகளில் கையெழுத்திட்டார்.
- ❖ இரு மாதங்களுக்கு ஒருமுறை 500 யூனிட்கள் வரை பயன்படுத்தும் வீட்டு நுகர்வோருக்கு 200 யூனிட் இலவச மின்சாரம் வழங்கும் முடிவுக்கு ஒப்புதல் அளிக்கப் பட்டது.
- ❖ பெண்கள் தொடர்பான புகார்களுக்கு விரைந்து நடவடிக்கை எடுக்க ஏதுவாக 'சிங்கப் பெண் சிறப்புப் படை' என்ற பெயரில் உயரடுக்கு மகளிர் பாதுகாப்புப் பிரிவு தொடங்கப் பட்டது.
- ❖ மாநிலம் முழுவதும் சட்டவிரோத போதைப்பொருள் மற்றும் மனநலன் பாதிப்பு பொருட்களைத் தடுப்பதற்காக போதைப்பொருள் தடுப்புப் பிரிவு உருவாக்கப்பட்டது.
- ❖ இந்தப் பிரிவு 37 மாவட்டங்கள் மற்றும் 9 நகரங்களில் உள்ள 65 காவல் நிலையங்கள் மூலம் செயல்படும்.
- ❖ மூத்த ஐஏஎஸ் அதிகாரி பி. செந்தில் குமார் முதலமைச்சரின் முதலாவது செயலாளராக நியமிக்கப்பட்டார்.
- ❖ அவர் பதவியேற்ற சிறிது நேரத்திலேயே ஜி. லட்சுமி பிரியா முதலமைச்சரின் இரண்டாவது செயலாளராக நியமிக்கப்பட்டார்.

தமிழ்நாடு முதல்வர் - முதல்முறை சட்டமன்ற உறுப்பினர்

- ❖ தமிழக வெற்றிக் கழகத்தின் நிறுவனரும் நடிகருமான சி. ஜோசப் விஜய், 1967 ஆம் ஆண்டுக்குப் பிறகு முதல்முறையாக சட்ட மன்ற உறுப்பினராகத் தேர்ந்தெடுக்கப் பட்டு, முதல் முறையாகவே முதலமைச்சராகப் பதவியேற்கும் இரண்டாவது நபர் என்ற பெருமையைப் பெற்றார்.
- ❖ மாநிலத்தின் சிறுபான்மை சமய பிரிவைச் சேர்ந்த (கிறிஸ்தவர்) முதல் முதலமைச்சர் இவராவார்.
- ❖ 2001 ஆம் ஆண்டில், ஜே. ஜெயலலிதாவை உச்சநீதிமன்றம் தகுதி நீக்கம் செய்த பிறகு, ஓ. பன்னீர்செல்வம் தனது முதல் சட்டமன்ற உறுப்பினர் பதவிக் காலத்திலேயே முதலமைச்சரானார்.
- ❖ அதுபோலன்றி, விஜய் 2024 ஆம் ஆண்டில் பிப்ரவரி மாதம் தொடங்கிய தமிழக வெற்றிக் கழகத்தின் முதலமைச்சர் வேட்பாளராகத் தேர்தல் அரசியலில் நுழைந்தார்.
- ❖ சி.என். அண்ணாதுரை 1967 ஆம் ஆண்டில் முதலமைச்சராவதற்கு முன்பு 1957 முதல் 1962 ஆம் ஆண்டு வரை சட்டமன்ற உறுப்பினராகப் பணியாற்றிய நிலையில், அவருக்குப் பின் வந்த மு. கருணாநிதி, 1969 ஆம் ஆண்டில் பதவியேற்ற போது மூன்றாவது முறையாக சட்டமன்ற உறுப்பினராக இருந்தார்.
- ❖ எம்.ஜி. ராமச்சந்திரன் 1977 ஆம் ஆண்டில் முதலமைச்சராவதற்கு முன்பு 1967 மற்றும் 1971 ஆம் ஆண்டில் சட்டமன்ற உறுப்பினராகப் பணியாற்றினார்.

- ❖ ஜெ. ஜெயலலிதா 1989 ஆம் ஆண்டில் சட்டமன்ற உறுப்பினராகவும் எதிர்க்கட்சித் தலைவராகவும், அதற்கு முன்பு ராஜ்யசபா உறுப்பினராகவும் பணியாற்றிய பிறகு 1991 ஆம் ஆண்டில் முதலமைச்சரானார்.
- ❖ எடப்பாடி கே. பழனிசாமி நான்கு முறை சட்டமன்ற உறுப்பினராகவும், அமைச்சர் அனுபவமும் பெற்ற பிறகு 2017 ஆம் ஆண்டில் முதலமைச்சரானார்.
- ❖ மு.க. ஸ்டாலின் ஏழாவது முறையாகச் சட்டமன்றத்திற்குத் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட பிறகு 2021 ஆம் ஆண்டில் முதலமைச்சராகப் பொறுப்பேற்றார்.
- ❖ இதற்கிடையில், எம்.ஜி. ராமச்சந்திரனின் மனைவி ஜானகி ராமச்சந்திரன், சட்டமன்ற உறுப்பினராக இல்லாத நிலையிலேயே சிறிது காலம் முதலமைச்சராகப் பணி ஆற்றினார், ஆனால் அவரது அமைச்சரவை குறுகிய காலமே நீடித்தது.

தொங்கு சட்டசபையில் ஆளுநரின் பங்கு

- ❖ அரசியலமைப்புச் சட்டத்தின் சரத்து 164ன் கீழ் ஆளுநர் முதலமைச்சரை நியமிக்கிறார் இருப்பினும், ஒரு தொங்கு சட்டசபையில் முதலமைச்சரைத் தேர்ந்தெடுப்பதற்கான நிலையான அரசியலமைப்பு நடைமுறை எதுவும் இல்லை.
- ❖ அரசியலமைப்பு மரபுகளின்படி, ஆளுநர் நடுநிலைமையுடனும், நிதானத்துடனும், ஒரு நிலையான அரசாங்கத்தை உறுதி செய்யும் நோக்கத்துடனும் செயல்பட வேண்டும்.
- ❖ மாநிலத்தின் அரசியலமைப்புத் தலைவராக, அரசியலமைப்பு நிர்வாகத்தின் தொடர்ச்சியையும் அரசியல் நிலைத்தன்மையையும் உறுதி செய்யும் முதன்மைப் பொறுப்பு ஆளுநருக்கு உண்டு.
- ❖ சர்க்காரியா ஆணையமானது 1970 ஆம் ஆண்டு ஆளுநர்கள் குழு மற்றும் உச்ச நீதிமன்றத் தீர்ப்புகளின்படி, முடிவெடுப்பதில் ஆளுநரின் தனிப்பட்ட விருப்பங்களுக்கு இடமில்லை எனக் கூறியது.
- ❖ அரசாங்கம் அமைப்பதற்கு ஏதுவாக, அரசியல் கட்சிகள், கூட்டணிகள் மற்றும் சுயேச்சை எம்.எல்.ஏ-க்களுடன் ஆளுநர் ஆலோசனைகளை மேற்கொண்டு அனைத்து வாய்ப்புகளையும் ஆராய வேண்டும்.
- ❖ அரசியலமைப்பானது "நியாயமான காலத்தை" வரையறுக்கவில்லை, ஆனால் ஆளுநர்கள் காலவரையின்றி தாமதிக்க முடியாது. அத்தகைய தாமதம் 'குதிரை பேரத்திற்கும்' அரசியல் நிலையின்மைக்கும் வழிவகுக்கும்.
- ❖ அனைத்து முயற்சிகளும் தோல்வியடைந்தால், அரசியலமைப்பு ஒழுங்கைப் பராமரிக்க கடைசி முயற்சியாக சரத்து 356-இன் கீழ் குடியரசுத் தலைவர் ஆட்சியை ஆளுநர் பரிந்துரைக்கலாம்.
- ❖ அரசியலமைப்பு ரீதியான நியாயம் இன்றி, ஆளுநர் அரசாங்கத்தை நியமிக்காமலோ அல்லது சட்டமன்றத்தைக் கலைக்காமலோ முடிவெடுக்க முடியாத நிலையில் நீடிக்க முடியாது.
- ❖ பி.ஆர். கபூர் (2001) மற்றும் ராமேஷ்வர் பிரசாத் (2006) வழக்குகளில், அரசியலமைப்பு முறிவைத் தடுக்க அரிய சந்தர்ப்பங்களில், சட்டமன்றம் அதன் முதல் கூட்டத்திற்கு முன்பே சரத்து 174(2)(b)-இன் கீழ் ஆளுநரால் கலைக்கப்படலாம் என்று உச்ச நீதிமன்றம் தீர்ப்பளித்துள்ளது.
- ❖ வாக்காளர்களின் ஆணையைச் சீர்குலைக்கும் வகையிலான முறைகேடுகள் அல்லது தாமதங்களுக்கு ஆளுநர் இடமளிக்கக்கூடாது.

- ❖ அரசாங்கம் அமைப்பதற்கான முன்னுரிமை வரிசையை சர்க்காரியா ஆணையம் (1988) வகுத்துள்ளது, இதனை உச்ச நீதிமன்றமும் ஏற்றுள்ளது):
 - முதல் முன்னுரிமையானது அவையில் தெளிவான பெரும்பான்மை கொண்ட தேர்தலுக்கு முந்தைய கூட்டணி
 - இரண்டாம் முன்னுரிமையானது நிலையான ஆட்சியை வழங்கக்கூடிய திறனை நிரூபிக்கக் கூடிய மிகப்பெரிய ஒற்றைக் கட்சி
 - மூன்றாம் முன்னுரிமையானது கூட்டுப் பெரும்பான்மையை நிரூபிக்கக்கூடிய கட்சிகளின் தேர்தலுக்குப் பிந்தைய கூட்டணி
- ❖ கூட்டணி அரசியல் மற்றும் சிதறிய முடிவுகள் காரணமாக தற்போது தேர்தலுக்குப் பிந்தைய கூட்டணிகள் மிகவும் பொதுவானதாகிவிட்டன.
- ❖ எஸ்.ஆர். பொம்மை (1994) வழக்கில், ஒரு அரசாங்கம் நியமிக்கப்படும் போதே முன் கூட்டியே பெரும்பான்மையைக் கொண்டிருக்க வேண்டும் என்று அரசியலமைப்பு கட்டாயப் படுத்தவில்லை என்று உச்ச நீதிமன்றம் கூறியுள்ளது.
- ❖ ஒரே மாதிரியான கொள்கைகளைக் கொண்ட கட்சிகள் தேர்தலுக்குப் பிந்தைய கூட்டணி அமைத்துப் பெரும்பான்மையைப் பெறுவது அரசியலமைப்பு ரீதியாகச் செல்லுபடியாகும்.
- ❖ எந்த விருப்பமும் நிலையான அரசாங்கத்திற்கு வழிவகுக்கவில்லை என்றால் மட்டுமே, ஆளுநர் ஒரு தீவிரமான மற்றும் கடைசி முயற்சியாகக் குடியரசுத் தலைவர் ஆட்சியைப் பரிந்துரைக்கலாம்.
- ❖ "மாநிலத்தில் அரசியலமைப்பு இயந்திரம் முடிந்தவரை பாதுகாக்கப்பட வேண்டும்" என்று உச்ச நீதிமன்றம் மீண்டும் வலியுறுத்தியுள்ளது.
- ❖ பெரும்பான்மை ஆதரவைச் சோதிப்பது பொதுவாகச் சட்டமன்றத்திலேயே செய்யப் பட வேண்டும் என்று ஆளுநர்கள் குழு முடிவு செய்துள்ளது.
- ❖ எஸ்.ஆர். பொம்மை தீர்ப்பைத் தொடர்ந்து வந்த பல உச்ச நீதிமன்றத் தீர்ப்புகள், பெரும்பான்மையை நிரூபிக்க சட்டமன்ற வாக்கெடுப்பே மிகவும் புறநிலையான, வெளிப்படையான மற்றும் ஜனநாயக ரீதியான முறை என உறுதிப்படுத்தியுள்ளன.
- ❖ மக்களின் ஆணையின் விதி, ஆளுநரின் தனிப்பட்ட விருப்பத்தைச் சார்ந்து இருக்கக் கூடாது என்று நீதிமன்றங்கள் வலியுறுத்தியுள்ளன.
- ❖ தற்போதுள்ள அல்லது புதிய அரசாங்கங்களின் பெரும்பான்மை குறித்த சர்ச்சைகளைத் தீர்க்க சட்டசபை வாக்கெடுப்பிற்கு உச்ச நீதிமன்றம் பலமுறை உத்தரவிட்டுள்ளது.
- ❖ தன்னிச்சையான அதிகார துஷ்பிரயோகத்தைத் தடுக்கவும், நிலைத்தன்மையை உறுதி செய்யவும் சட்டசபை வாக்கெடுப்பு முதன்மையான அரசியலமைப்பு வழி முறையாக மாறியுள்ளது.
- ❖ ஜனநாயகம் நிலை நாட்டப்படும் உண்மையான தளம் சட்டமன்றமே தவிர, ஆளுநர் மாளிகை (ராஜ் பவன்) அல்ல என்று நீதிமன்றம் உறுதிப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ இறுதியாக, யார் ஆட்சி செய்ய வேண்டும் என்பதை ஆளுநரின் தனிப்பட்ட மதிப்பீடு தீர்மானிக்கக் கூடாது, சட்டமன்றமே தீர்மானிக்க வேண்டும்.

தமிழ்நாடு சட்டமன்ற உறுப்பினர்களின் பதவியேற்பு விழா

- ❖ 17-வது தமிழ்நாடு சட்டமன்றத்தின் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட உறுப்பினர்கள் (சட்டமன்ற உறுப்பினர்கள்) 2026 ஆம் ஆண்டு மே 11 அன்று பதவியேற்றனர்.

- ❖ இந்த பதவியேற்பு விழா தற்காலிக சபாநாயகர் எம். வி. கருப்பையா முன்னிலையில் நடைபெற்றது.
- ❖ அவருக்கு ஆளுநர் ராஜேந்திர விஸ்வநாத் அர்லேகர் பதவிப் பிரமாணம் செய்து வைத்தார்.
- ❖ ஆயிரம் விளக்கு தொகுதி எம்.எல்.ஏ. ஜே.சி.டி. பிரபாகர் சபாநாயகர் பதவிக்குப் பரிந்துரைக்கப்பட்டார்.
- ❖ முதலமைச்சர் விஜய், இதற்கான நியமன மனுக்களை சட்டமன்றச் செயலாளர் கே. சீனிவாசனிடம் வழங்கினார்.
- ❖ துணை சபாநாயகர் பதவிக்கு துறையூர் சட்டமன்ற உறுப்பினர் எம். ரவிசங்கரை விஜய் பரிந்துரைத்தார்.
- ❖ முதலமைச்சர் விஜய் தனது திருச்சி கிழக்கு தொகுதியை ராஜினாமா செய்ததை அடுத்து, சட்டமன்றத்தின் பலம் 233 ஆக மாறியது.

தற்காலிக சபாநாயகர்

- ❖ 17-வது தமிழ்நாடு சட்டமன்றத்தின் புதிய சட்டமன்ற உறுப்பினர்களுக்கு தற்காலிக சபாநாயகர் எம். வி. கருப்பையா 11 மே 2026 அன்று பதவிப் பிரமாணம் செய்து வைத்தார்.
- ❖ தற்காலிக சபாநாயகர் என்பது இரண்டு சட்டமன்றங்களுக்கு இடையிலான மாற்றத்தின் போது நியமிக்கப்படும் ஒரு தற்காலிக தலைமை அதிகாரி ஆவார்.
- ❖ "ப்ரோ டெம்" (Pro-tem) என்பதன் பொருள் "தற்காலத்திற்கு" என்பதாகும்.
- ❖ புதிய சட்டமன்றம் அமைப்பதற்கும், நிரந்தர சபாநாயகரைத் தேர்ந்தெடுப்பதற்கும் இடையே இவர் ஒரு பாலமாகச் செயல்படுகிறார்.
- ❖ புதிதாகத் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட சட்டமன்ற உறுப்பினர்களுக்கு (MLAs) பதவிப் பிரமாணம் செய்து வைப்பதே இவரது முக்கியப் பணியாகும்.
- ❖ நிரந்தர சபாநாயகர் மற்றும் துணை சபாநாயகர் தேர்ந்தெடுக்கப்படும் வரை இவர் சபையை வழி நடத்துவார்.
- ❖ பொதுவாக, அவையில் அதிக முறை தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மூத்த உறுப்பினர் இந்தப் பதவிக்குத் தேர்ந்தெடுக்கப்படுவார், இருப்பினும் இது சட்டப்பூர்வமான விதி அல்ல.
- ❖ மாநிலச் சட்டமன்றங்களில் ஆளுநரும், மக்களவையில் இந்தியக் குடியரசுத் தலைவரும் தற்காலிக சபாநாயகரை நியமித்து பதவிப் பிரமாணம் செய்து வைக்கின்றனர்.
- ❖ தற்காலிக சபாநாயகரின் பணிகள் மக்களவை மற்றும் மாநிலச் சட்டமன்றங்கள் இரண்டிலும் ஒரே மாதிரியானவை.
- ❖ சபையின் நிரந்தர சபாநாயகர் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டவுடன் தற்காலிக சபாநாயகரின் பதவி தானாகவே முடிவுக்கு வரும்.

சிங்கப்பெண் சிறப்பு அதிரடிப் படை

- ❖ பெண்களின் பாதுகாப்பை வலுப்படுத்தவும், மாநிலம் முழுவதும் தடுப்பு பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளவும் தமிழக அரசால் சிங்கப்பெண் சிறப்பு அதிரடிப்படை உருவாக்கப்பட்டது.
- ❖ இந்த அதிரடிப்படை முதல்வர் சி. ஜோசப் விஜய் அவர்களின் நேரடி மேற்பார்வையின் கீழ் இயங்குகிறது.

- ❖ முதற்கட்டமாக இந்த படையில் 36 பணியிடங்கள் ஒதுக்கப்பட்டுள்ளன மற்றும் இது ஒரு காவல்துறைத் தலைவர் (IGP) தலைமையில் செயல்படும்.
- ❖ அங்கீகரிக்கப்பட்ட பணியிடங்களில் ஒரு காவல்துறைத் தலைவர் (IGP), ஒரு காவல் துறை கண்காணிப்பாளர் (SP), இரண்டு துணைக் காவல்துறை கண்காணிப்பாளர்கள் (DSPs), நான்கு ஆய்வாளர்கள், எட்டு உதவி ஆய்வாளர்கள் மற்றும் இதர தரவரிசையில் 20 காவலர்கள் உள்ளனர்.
- ❖ முக்கியமாக பெண்கள் பாதுகாப்பு தொடர்பான தடுப்பு மற்றும் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளுக்காகவே இந்த அதிரடிப்படை உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ மாநிலம் முழுவதும் பெண்கள் பாதிக்கப்படக் கூடிய மற்றும் குற்றங்கள் அதிகம் நடக்க வாய்ப்புள்ள பகுதிகளை இது கண்டறியும்.
- ❖ பெண்கள் அடிக்கடி செல்லும் இடங்களில் இந்தப் பிரிவினர் கண்காணிப்பு மற்றும் பாதுகாப்பு பணிகளில் ஈடுபடுத்தப்படுவார்கள்.
- ❖ பேருந்து நிலையங்கள், ரயில் நிலையங்கள், கல்வி நிறுவனங்கள் மற்றும் இதர பொது இடங்கள் முக்கிய கவனத்திற்குரிய பகுதிகளாக இருக்கும்.

தமிழ்நாடு சட்டப்பேரவையின் சபாநாயகர்

- ❖ தமிழக வெற்றிக் கழகத்தைச் சேர்ந்த ஜே. சி. டி. பிரபாகர், 2026 ஆம் ஆண்டு மே 12 அன்று தமிழ்நாடு சட்டப்பேரவையின் சபாநாயகராக தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டார்.
- ❖ சபாநாயகர் பொறுப்பேற்ற பிறகு நடத்திய துணைச் சபாநாயகர் தேர்தலில், ரவிசங்கர் போட்டியின்றித் தேர்ந்தெடுக்கப் பட்டார்.
- ❖ அவைத் தலைவரும், எதிர்க்கட்சித் தலைவரும் இணைந்து சபாநாயகரை அவரது இருக்கைக்கு அழைத்துச் செல்லும் பாரம்பரியம், ஐக்கியப் பேரரசின் (UK) நாடாளுமன்ற முறையிலிருந்து உருவானது என்று முதல்வர் விஜய் நினைவு கூர்ந்தார்.
- ❖ கல்வி நிறுவனங்கள் மற்றும் வழிபாட்டுத் தலங்களுக்கு அருகாமையில் (500 மீட்டருக்குள்) உள்ள 717 டாஸ்மாக் மதுபானக்கடைகளை இரண்டு வாரங்களுக்குள் மூட தமிழக அரசு உத்தரவிட்டுள்ளது.
- ❖ தமிழகம் முழுவதும் தற்போது 4,765 டாஸ்மாக் சில்லறை மதுபானக் கடைகள் செயல்பட்டு வருகின்றன.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு மே 13ஆம் தேதி நடைபெற்ற சட்டப் பேரவை நம்பிக்கை வாக்கெடுப்பில் த.வெ.க சட்டமன்ற உறுப்பினரான ஆர். சீனிவாச சேதுபதி பங்கேற்க சென்னை உயர்நீதிமன்றம் தடை விதித்துள்ளது.
- ❖ திருப்பத்தூர் மாவட்டத்தில் உள்ள திருப்பத்தூர் மற்றும் சிவகங்கை மாவட்டத்தில் உள்ள திருப்பத்தூர் ஆகிய தொகுதிகளின் பெயர்கள் மற்றும் எழுத்துக்கூட்டுகள் ஒரே மாதிரியாக இருப்பதால் தேர்தலில் குழப்பம் ஏற்பட்டதாகத் தொடரப்பட்ட மனுவின் அடிப்படையில் இந்த இடைக்கால உத்தரவு பிறப்பிக்கப்பட்டது.

தமிழ்நாட்டின் பெண் அமைச்சர்கள்

- ❖ 1935 ஆம் ஆண்டு இந்திய அரசுச் சட்டத்தின் கீழ் 1937 ஆம் ஆண்டு நடைபெற்ற தேர்தலுக்குப் பிறகு, சி. ராஜகோபாலாச்சாரி தலைமையில் அமைக்கப்பட்ட சென்னை மாகாண அமைச்சரவையில் பெண்கள் யாரும் இடம்பெறவில்லை.

- ❖ இந்த அமைச்சரவை 1939 ஆம் ஆண்டு அக்டோபர் 30 அன்று ராஜினாமா செய்தது, அதைத் தொடர்ந்து 1946 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் 30 ஆம் தேதி வரை ஆளுநர் ஆட்சி நீடித்தது.
- ❖ இரண்டாம் உலகப் போருக்குப் பிறகு, 1946 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் 30 அன்று டி. பிரகாசம் தலைமையில் புதிய அமைச்சரவை பொறுப்பேற்றது.
- ❖ சுதந்திரப் போராட்ட வீரர் ருக்மிணி லட்சுமிபதி, சென்னை மாகாண அமைச்சரவையில் இடம்பெற்ற முதல் பெண் அமைச்சரானார். அவர் பொது சுகாதாரம் மற்றும் மருத்துவத் துறைகளைக் கவனித்துக்கொண்டார்.
- ❖ இந்திய குடியரசான பிறகு, 1952 ஆம் ஆண்டில் நடைபெற்ற முதல் பொதுத் தேர்தலுக்குப் பிறகு சி. ராஜகோபாலாச்சாரி அமைத்த அமைச்சரவையில் பெண்கள் யாரும் இடம் பெறவில்லை.
- ❖ 1953 ஆம் ஆண்டு அக்டோபர் 9 அன்று நடைபெற்ற அமைச்சரவை மாற்றத்தின் போது, ஜோதி வெங்கடாசலம் அமைச்சராக நியமிக்கப்பட்டார். அவர் 1954 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் மாதம் வரை அமைச்சராகப் பணியாற்றினார்.
- ❖ பின்னர் காமராஜர் தலைமையில் அமைக்கப்பட்ட அமைச்சரவையில் முதலில் பெண்கள் இல்லை, ஆனால் 1957 ஆம் ஆண்டு தேர்தலுக்குப் பிறகு, 1957ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் 13 அன்று அமைக்கப்பட்ட அமைச்சரவையில் லூர்தம்மாள் சைமன் அமைச்சர் ஆனார்.
- ❖ 1967 ஆம் ஆண்டில் திராவிட முன்னேற்றக் கழகம் முதன்முதலில் ஆட்சி அமைத்த போது, சி. என். அண்ணாதுரை அமைச்சரவையில் சத்தியவாணி முத்து ஆதிதிராவிடர் நலத்துறை அமைச்சரானார் என்பதோடு மு. கருணாநிதியின் அமைச்சரவையிலும் அவர் தொடர்ந்தார்.
- ❖ எம். ஜி. ராமச்சந்திரனின் மறைவுக்குப் பிறகு, ஜானகி ராமச்சந்திரன் குறுகிய காலம் முதல்வராக இருந்தார் என்பதோடு அந்த அமைச்சரவையில் அவர் மட்டுமே ஒரே பெண்ணாக இருந்தார்.
- ❖ 1991 ஆம் ஆண்டு தேர்தலுக்குப் பிறகு, ஜெ. ஜெயலலிதா அமைச்சரவையில் ஆர். இந்திர குமாரி அமைச்சரானார் என்பதோடு அன்று முதல் தமிழ்நாட்டின் அமைச்சரவைகளில் பெண்கள் தொடர்ந்து இடம்பெற்று வருகின்றனர்.

2026 ஆம் ஆண்டிற்கான சட்டமன்ற நம்பிக்கை வாக்கெடுப்பு

- ❖ சி. ஜோசப் விஜய் 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான நம்பிக்கை வாக்கெடுப்பில் 144 வாக்குகள் பெற்று தமிழக சட்டப்பேரவையில் வெற்றி பெற்றார்.
- ❖ அங்கு வந்திருந்த 171 சட்டமன்ற உறுப்பினர்களில், எஸ்.பி. வேலுமணி தலைமையில் 25 பேர் ஆதரவாக வாக்களித்தனர்; எடப்பாடி கே. பழனிசாமி தலைமையில் 22 பேர் எதிராக வாக்களித்ததுடன், இது அதிமுக சட்டமன்றக் கட்சியில் ஏற்பட்ட பிளவைக் காட்டியது.
- ❖ பாமக-வின் நான்கு உறுப்பினர்களும், பாஜக-வின் ஒரே உறுப்பினரும் வாக்கெடுப்பில் பங்கேற்காமல் நடுநிலை வகித்தனர் என்ற நிலையில் திமுக கட்சி உறுப்பினர்களும், தேமுதிகவின் பிரேமலதா விஜயகாந்தும் இந்த வாக்கெடுப்புக்கு முன் வெளிநடப்பு செய்தனர்.
- ❖ சபாநாயகர் ஜே.சி.டி. பிரபாகர் நடத்திய முறைப்படியான வாக்கெடுப்பு, 47 அதிமுக உறுப்பினர்களிடையே நிலவிய பிளவைத் தெளிவுபடுத்தியது.
- ❖ உயர் நீதிமன்ற உத்தரவுக்கு உச்ச நீதிமன்றம் தடை விதித்ததுடன், தவக (தமிழக வெற்றிக் கழகம்) சட்டமன்ற உறுப்பினர் ஆர். சீனிவாச சேதுபதி நம்பிக்கை

வாக்கெடுப்பில் பங்கேற்க அனுமதி அளித்ததுடன் இப்பிரச்சினையை தேர்தல் மனு மூலம் தீர்மானிக்க வேண்டுமே தவிர, அரசியல் சாசனத்தின் 226வது சரத்தின் கீழ் அல்ல என்றும் நீதிமன்றம் தெரிவித்தது.

- ❖ நம்பிக்கை வாக்கெடுப்புக்குப் பிறகு, தேதி குறிப்பிடாமல் (sine die) பேரவை ஒத்தி வைக்கப் பட்டதுடன் தமிழக சட்டமன்ற வரலாற்றிலேயே முதல்முறையாக நம்பிக்கை வாக்கெடுப்பு முழுமையாக நேரலை செய்யப் பட்டது.

SC (A) பிரிவினருக்கான முன்னுரிமை இடஒதுக்கீடு

- ❖ 2009-ஆம் ஆண்டு தமிழ்நாடு அருந்ததியர் (சிறப்பு இடஒதுக்கீடு) சட்டத்தின் கீழ் அருந்ததியர்களுக்கான இடஒதுக்கீட்டை நடைமுறைப் படுத்துவது குறித்து தமிழக அரசு புதிய அறிவுறுத்தல்களை வெளியிட்டுள்ளது.
- ❖ சென்னை உயர் நீதிமன்றத் தீர்ப்பைத் தொடர்ந்து, அரசு நடத்தும், அரசு உதவி பெறும் மற்றும் தனியார் கல்வி நிறுவனங்களுக்கு இந்த உத்தரவுகள் பிறப்பிக்கப்பட்டுள்ளன.
- ❖ பொதுப் பிரிவு மற்றும் இடஒதுக்கீடு இல்லாத இடங்களை முதலில் தகுதியின் அடிப்படையில் மட்டுமே நிரப்ப வேண்டும் என கல்வி நிறுவனங்களுக்கு அறிவுறுத்தப் பட்டுள்ளதுடன் அருந்ததியர் விண்ணப்பதாரர்களும் இந்தப் பிரிவுகளில் போட்டியிடத் தகுதியுடையவர்களாவர்.
- ❖ 18% பட்டியலிடப்பட்ட சாதியினர் (SC) ஒதுக்கீட்டை நிரப்பும் போது, 2009 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் மாதத்தில் அரசாணை எண் 50-இன் மூலம் பரிந்துரைக்கப்பட்ட சூழ்சி முறையை கல்வி நிறுவனங்கள் கண்டிப்பாகப் பின்பற்ற வேண்டும்.
- ❖ இந்த சூழ்சி முறையின் கீழ், 2, 32 மற்றும் 66 ஆகிய இடங்கள் முதலில் அருந்ததியர் (SC-A) விண்ணப்பதாரர்களுக்கு வழங்கப்படுகின்றன.
- ❖ 2009-ஆம் ஆண்டின் சட்டம், மொத்தமுள்ள 18% பட்டியலிடப்பட்ட சாதியினர் (SC) இட ஒதுக்கீட்டில் அருந்ததியர்களுக்கு 16% முன்னுரிமை இடஒதுக்கீட்டை வழங்குகிறது.
- ❖ இந்த இட ஒதுக்கீடு கல்வி நிறுவனச் சேர்க்கை மற்றும் மாநில அரசுப் பணிகளுக்கான நியமனங்களுக்குப் பொருந்தும்.
- ❖ மீதமுள்ள பட்டியலிடப்பட்ட சாதியினர் (SC) பொது இடங்களுக்கு, அருந்ததியர்கள் உட்பட அனைத்து பட்டியலின விண்ணப்பதாரர்களும் தங்களுக்குள் இருக்கும் தகுதியின் அடிப்படையில் போட்டியிட வேண்டும்.
- ❖ பட்டியலிடப்பட்ட சாதியினர் (SC) பொது இடங்களில் தகுதியான அருந்ததியர் விண்ணப்பதாரர்கள் தேர்ந்தெடுக்கப்படுவது, எந்தச் சூழலிலும் 16% பட்டியலிடப்பட்ட சாதியினர் அருந்ததியர் (SC-A) முன்னுரிமை உள்ஒதுக்கீட்டைப் பாதிக்கக் கூடாது.
- ❖ பட்டியலிடப்பட்ட சாதியினர் அருந்ததியர் (SC-A) முன்னுரிமை இடங்கள் காலியாக இருந்தால், அவற்றை மற்ற பட்டியலின விண்ணப்பதாரர்களைக் கொண்டு தகுதியின் அடிப்படையில் நிரப்பலாம் என்றும் அரசு தெளிவுபடுத்தியுள்ளது.

MK காந்தியின் சேலம் வருகை

- ❖ MK காந்தியின் வரலாற்றுச் சிறப்புமிக்க சேலம் வருகை மற்றும் 1934-ஆம் ஆண்டு அவர் மேற்கொண்ட தீண்டாமை ஒழிப்புப் பிரச்சாரம் நினைவு கூரப்பட்டது.

- ❖ தீண்டாமை ஒழிப்புக்கான நாடு தழுவிய பிரச்சாரத்தின் ஒரு பகுதியாக, 1934 ஆம் ஆண்டு பிப்ரவரி மாதத்தில் சேலத்திற்கு எட்டு மணி நேர வருகை தந்த காந்தி, ஹஸ்தம்பட்டியில் தங்கியிருந்தார்.
- ❖ 1896 முதல் 1946 ஆம் ஆண்டு வரை மதராஸ் மாகாணத்திற்கு அவர் வந்த பயணங்களில், 1920, 1923 மற்றும் 1934 ஆகிய ஆண்டுகளில் சேலத்திற்கு வந்துள்ளார்.
- ❖ தீண்டாமைக்கு எதிராக காந்தி இந்தியா முழுவதும் பயணம் செய்ததால், 1934-ஆம் ஆண்டு வருகை மிகுந்த முக்கியத்துவம் பெற்றது.
- ❖ காங்கிரஸ் தலைவர்களான சி. விஜயராகவாச்சாரியார் மற்றும் பி. வரதராஜலு நாயுடு ஆகியோரின் சொந்த ஊர் என்பதால், காந்திக்கு சேலம் தனிச்சிறப்பு மிக்கதாக இருந்தது.
- ❖ 1920 ஆம் ஆண்டு ஆகஸ்ட் மாதத்தில் கிலாபத் இயக்கத்தின் போது, காந்தி, சி. ராஜ கோபாலாச்சாரி மற்றும் ஷௌகத் அலி ஆகியோர் வரதராஜலு நாயுடுவின் இல்லத்தில் தங்கியிருந்தனர்.
- ❖ 1920 ஆம் ஆண்டு செப்டம்பர் மாதத்தில் கொல்கத்தாவில் நடைபெற்ற சிறப்பு அமர்வில், காந்தியின் தீர்மானத்தில் "சுயராஜ்யம்" என்ற கோரிக்கையைச் சேர்க்க விஜயராகவாச்சாரியாரும் மோதிலால் நேருவும் அறிவுறுத்தினர்.
- ❖ சேலம் நகராட்சி மன்றம் ஒரு தீர்மானத்தை நிறைவேற்றி, உணவகங்களில் பட்டியலிடப் பட்ட சாதியினரை அனுமதிக்க உத்தரவிட்டதுடன், விதியை மீறும் உணவகங்களின் உரிமங்கள் ரத்து செய்யப் படும் என்றும் எச்சரித்தது.
- ❖ இந்த வரலாற்றுத் தொடர்புடைய ஓர் அஞ்சல் தலை அருங்காட்சியகமானது 1997 ஆம் ஆண்டு ஜனவரி மாதத்தில் சேலத்தில் நிறுவப்பட்டது.

தமிழக அரசின் தலைமை வழக்கறிஞர் - விஜய் நாராயண்

- ❖ தமிழக வெற்றிக் கழகம் தலைமையிலான தமிழ்நாடு அரசானது, விஜய் நாராயணனை மாநிலத்தின் தலைமை வழக்கறிஞராக நியமித்துள்ளது.
- ❖ இந்த நியமனத்தின் மூலம், இரண்டு வெவ்வேறு அரசாங்கங்களின் கீழ் இரண்டு முறை அட்வகேட் ஜெனரலாகப் பணியாற்றிய சில சட்ட வல்லுநர்களில் ஒருவராக விஜய் நாராயண் மாறினார்.
- ❖ இவர் முன்னதாக 2017 ஆம் ஆண்டு ஆகஸ்ட் முதல் 2021 ஆம் ஆண்டு மே மாதம் வரை அனைத்திந்திய அண்ணா திராவிட முன்னேற்றக் கழக ஆட்சியின் போது தமிழ்நாட்டின் தலைமை சட்ட அதிகாரியாகப் பணியாற்றினார்.
- ❖ 2021 ஆம் ஆண்டு மே மாதத்தில் அவர் பதவி விலகிய பிறகு, சிரேஷ்ட வழக்கறிஞர்கள் ஆர். சண்முகசுந்தரம் மற்றும் பி.எஸ். ராமன் ஆகியோர் இப்பதவியை வகித்தனர்.
- ❖ பி.எஸ். ராமன் 2026 ஆம் ஆண்டு மே 12 அன்று அட்வகேட் ஜெனரல் பதவியிலிருந்து விலகினார்.

2026 ஆம் ஆண்டு தேர்தல் வைப்புத் தொகை போக்கு

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான சட்டமன்றத் தேர்தலில் தமிழ்நாட்டில் போட்டியிட்ட வேட்பாளர்களில் சுமார் 83% பேர் தங்கள் தேர்தல் வைப்புத்தொகையை இழந்தனர்.
- ❖ தேர்தல் வைப்புத் தொகை என்பது தேர்தலில் வேட்புமனு தாக்கல் செய்யும் போது தேர்தல் நடத்தும் அதிகாரியிடம் செலுத்தப்படும் தொகையாகும்.

- ❖ ஒரு தொகுதியில் பதிவான மொத்த செல்லுபடியாகும் வாக்குகளில் ஆறில் ஒரு பங்கு (1/6) வாக்குகளை விட குறைவாகப் பெறும் வேட்பாளரின் வைப்புத்தொகை பறிமுதல் செய்யப்படும்.
- ❖ வைப்புத்தொகையை இழந்த வேட்பாளர்களின் சதவீதத்தில் தமிழ்நாடு மாநிலம் முதலிடத்திலும், அதைத் தொடர்ந்து மேற்கு வங்கம் (78%) இரண்டாமிடத்திலும் உள்ளன.
- ❖ தமிழகத்தில் சட்டமன்றத் தேர்தலில் போட்டியிட்ட 4,023 வேட்பாளர்களில் 3,352 பேர் வைப்புத்தொகையை இழந்தனர்.
- ❖ மேற்கு வங்கத்தில் போட்டியிட்ட 2,920 வேட்பாளர்களில் 2,298 பேர் வைப்புத் தொகையை இழந்தனர்.

இந்தியாவின் 2வது பெரிய நகை வணிக இட குத்தகை சந்தை - சென்னை

- ❖ CBRE தெற்காசியா பிரைவேட் லிமிடெட் அறிக்கையின்படி, 2025 ஆம் ஆண்டில் சென்னை இந்தியாவின் இரண்டாவது பெரிய நகை வணிக இட குத்தகை சந்தையாக உருவெடுத்தது.
- ❖ 2024 ஆம் ஆண்டில் 16 சதவீதமாக இருந்த இந்தியாவின் நகை வணிக இட குத்தகை நடவடிக்கையில் சென்னை 2025 ஆம் ஆண்டில் 27 சதவீதமாகப் பங்களித்து உயர்ந்து உள்ளது.
- ❖ இந்த நகரம் 2023-2025 காலகட்டத்தில் நகை வணிகங்களுக்கு மொத்தமாக சுமார் 0.25 மில்லியன் சதுர அடி இடத்தை குத்தகைக்கு விடப்பட்ட அளவாக பதிவு செய்துள்ளது.
- ❖ முக்கிய குத்தகை நடவடிக்கைகள் சென்னை, ஹைதராபாத், பெங்களூரு, டெல்லி-NCR மற்றும் மும்பை ஆகிய நகரங்களில் குவிந்துள்ளன, இவை மொத்த குத்தகை அளவில் 90% க்கும் அதிகமாகப் பங்களித்தன.
- ❖ தி.நகர், அண்ணா நகர் மற்றும் வேளச்சேரி போன்ற பகுதிகள் அதிக வாடகை தேவையுடன் கூடிய முக்கிய சில்லறை விற்பனை இடங்களாகத் தொடர்கின்றன.

தமிழ்நாட்டில் கட்சித் தாவல் தடைச் சட்டப் பிரச்சினை

- ❖ அரசியலமைப்பின் பத்தாவது அட்டவணை மற்றும் 1986 ஆம் ஆண்டின் தமிழ்நாடு சட்டமன்ற உறுப்பினர்கள் (கட்சித் தாவல் காரணமாகத் தகுதியிழப்பு) விதிகளின்படி, கட்சித் தாவல் ஏற்பட்டால் தகுதியிழப்புக்கு இரண்டு காரணங்கள் உள்ளன.
- ❖ அவை ஒரு உறுப்பினர் தனது அரசியல் கட்சியின் உறுப்பினர் பதவியைத் தானாக முன் வந்து துறக்கும் போது மற்றும் ஒரு உறுப்பினர் தனது அரசியல் கட்சியால் பிறப்பிக்கப்பட்ட எந்தவொரு வழிகாட்டுதலுக்கும் மாறாக வாக்களிக்கும் போது அல்லது வாக்களிக்காமல் இருக்கும் போதும் ஆகும் .
- ❖ பல ஆண்டுகளாக, பல்வேறு நீதிமன்றத் தீர்ப்புகள் வழங்கப் பட்டுள்ளன, மேலும் சில வழக்குகளில், தீர்ப்புகள் ஒன்றுக்கொன்று வேறுபட்டுள்ளன.
- ❖ கட்சியின் பொதுச் செயலாளராக இருந்த தான், தனது சக ஊழியரும் முன்னாள் வேளாண் அமைச்சருமான அக்ரி எஸ்.எஸ். கிருஷ்ணமூர்த்தியை சட்டமன்றக் கட்சியின் கொறடாவாக நியமித்ததாகவும், அதற்குப் பதிலாக கிருஷ்ணமூர்த்தி, நம்பிக்கை வாக்கெடுப்பின் மீது சட்டமன்ற உறுப்பினர்கள் பின்பற்ற வேண்டிய நிலைப்பாட்டை மின்னஞ்சல், பதிவுத் தபால் மற்றும் குறுஞ்செய்தி மூலம் தெரிவித்ததாகவும் பழனிசாமி கருதுகிறார்.

- ❖ அதிமுகவின் சட்டமன்றக் கட்சி, தன்னைத் தலைவராகக் கொண்டு அமைக்கப்பட்டுள்ளது என்றும் அவர் கூறுகிறார்.
- ❖ மேலும், சட்டமன்றக் கட்சியின் தலைவராகத் தனது தேர்வு தொடர்பாக அனைத்து சட்டமன்ற உறுப்பினர்களிடமிருந்தும் எழுத்துப்பூர்வமான ஒப்புதல் பெறப்பட்டுள்ளது என்றும் அவர் வாதிடுகிறார்.
- ❖ இருப்பினும், எதிர் தரப்பு திரு. பழனிசாமியின் கூற்றுக்களை நிராகரித்து, எந்தத் தேர்தலும் நடைபெறவில்லை என்று வலியுறுத்துகிறது.
- ❖ மேலும், தலைவர் மற்றும் கொறடா நியமனம் தொடர்பான தீர்மானத்தை பகிரங்கப்படுத்த வேண்டும் என்றும் அது கோருகிறது.
- ❖ இதற்கு மாறாக, அந்தக் குழு சட்டமன்றக் கட்சியில் உள்ள பல்வேறு பதவிகளுக்குப் பலரை நியமித்துள்ளது.
- ❖ தகுதி நீக்க நடவடிக்கைகளைத் தொடங்குமாறு கோரி திரு. பழனிசாமி சபாநாயகரிடம் மனு அளித்தால், திரு. பிரபாகர் சம்பந்தப்பட்ட சட்டமன்ற உறுப்பினர்களுக்கு அறிவிப்புகளை அனுப்புவதன் மூலம் அந்தச் செயல்முறையைத் தொடங்கலாம்.
- ❖ வழக்கமாக, அத்தகைய உறுப்பினர்கள் தங்கள் கருத்துக்களைத் தெரிவிக்க ஏழு நாட்கள் அவகாசம் வழங்கப்படும்.
- ❖ உறுப்பினர்களின் பதில்களைப் பெற்றவுடன், சபாநாயகர் சுயமாக முடிவெடுக்கலாம் அல்லது இந்த விஷயத்தை ஒரு குழுவிற்குப் பரிந்துரைத்து, அக்குழுவின் அறிக்கைக்காகக் காத்திருக்கலாம், அதன் பிறகு அவர் இறுதி முடிவை எடுக்கலாம்.
- ❖ இல்லையெனில், அதிமுகவின் சட்டமன்றக் கட்சி இன்னும் அமைக்கப்படவில்லை என்று சபாநாயகர் முடிவு செய்து, பழனிசாமி தரப்பால் ஏதேனும் மனு அளிக்கப்பட்டிருந்தால், அதை அவர் கவனத்தில் கொள்ளாமல் போகலாம்.
- ❖ தனக்கு எதிராக வாக்களித்தவர்களைத் தகுதிநீக்கம் செய்யக் கோருவதா இல்லையா என்பதை பழனிசாமி முடிவு செய்ய வேண்டும்.
- ❖ 10வது அட்டவணை, ஒரு அரசியல் கட்சிக்கு அத்தகைய வாக்கெடுப்பை 15 நாட்களுக்குள் மன்னிக்கும் வாய்ப்பை வழங்குகிறது.
- ❖ 2017-ல், ஓ. பன்னீர்செல்வம் அணியைச் சேர்ந்த 11 அதிமுக சட்டமன்ற உறுப்பினர்கள் தனக்கு எதிராக வாக்களித்தபோது, அவர் அவர்கள் மீது நடவடிக்கை எடுக்கவில்லை.
- ❖ அதிமுகவின் அனைத்து உறுப்பினர்களுக்கும் கொறடா உத்தரவு பிறப்பிக்கப்பட்டு, அவர்கள் அதைப் பெற்றுக்கொண்டார்களா என்பது இது தொடர்பான ஒரு கேள்வியாகும்.
- ❖ நேரடியான கட்சித் தாவல் நிகழ்வாகத் தோன்றும் இரண்டாவது சூழ்நிலையை திரு. பழனிசாமி மேற்கோள் காட்டப் போகிறாரா என்பதைப் பொறுத்திருந்துதான் பார்க்க வேண்டும்.
- ❖ செப்டம்பர் 2017-ல், அப்போதைய சட்டமன்ற சபாநாயகர் பி. தனபால், முதலமைச்சராக இருந்த திரு. பழனிசாமி மீது தங்களுக்கு நம்பிக்கையில்லை என்பதை வெளிப்படுத்தி, முந்தைய மாதம் ஆளுநர் வித்யாசாகர் ராவிடம் மனு அளித்திருந்த 18 அதிமுக சட்டமன்ற உறுப்பினர்களைத் தகுதி நீக்கம் செய்தபோது, முதல் சூழ்நிலையைக் குறிப்பிட்டார்.
- ❖ மே 2023-ல் வழங்கப்பட்ட, சுபாஷ் தேசாய் எதிர் ஆளுநரின் முதன்மைச் செயலாளர் வழக்கில் வழங்கப்பட்ட உச்ச நீதிமன்ற தீர்ப்பு, அசல் கட்சித் தலைமைக்கு விசுவாசமான சட்டமன்ற உறுப்பினர்களை விட எண்ணிக்கையில் அதிகமாக உள்ள அதிருப்தி சட்டமன்ற உறுப்பினர்களின் கதியை நேரடியாகக் கையாள்கிறது.

- ❖ இந்தத் தீர்ப்பில் உள்ள ஒரு முக்கியக் கொள்கை என்னவென்றால், சட்டமன்றக் கட்சி அல்ல, அரசியல் கட்சியே தனது கொறடாவை நியமித்து, ஒரு குறிப்பிட்ட முறையில் வாக்களிக்கவோ அல்லது வாக்களிக்காமல் இருக்கவோ உத்தரவிடுகிறது என்பதாகும்.
- ❖ எனவே, மற்றொரு பிரிவுக்குத் தனக்கென சொந்தக் கொறடாவும், வாக்களிப்பதற்கான சொந்த உத்தரவும் இருப்பதாகக் கூறும் எந்தவொரு கோரிக்கையையும் சபாநாயகர் ஏற்றுக்கொள்ள முடியாது.
- ❖ இந்தத் தீர்ப்பில் உள்ள இரண்டாவது கொள்கை என்னவென்றால், அந்தந்தப் பிரிவுகளின் எண்ணிக்கை பலம் இங்கு முக்கியமற்றது என்பதாகும்.
- ❖ இருப்பினும், இரு பிரிவுகளில் எது அசல் கட்சி என்பதை சபாநாயகர் தீர்மானிக்க வேண்டியிருக்கலாம் என்றும், அவர் கட்சியின் சொந்த அரசியலமைப்பு மற்றும் அதன் கட்டமைப்பை விவரிக்கும் பிற விதிமுறைகளை ஆராயலாம் என்றும் நீதிமன்றம் அங்கீகரித்தது.
- ❖ சபைக்கு வெளியே உள்ள தலைமைத்துவத்தின் கட்டமைப்பும் ஒரு பொருத்தமான கருத்தாகும்.
- ❖ எந்தக் குழு கட்சியை உருவாக்குகிறது என்பது குறித்த சபாநாயகரின் தீர்மானம் ஒரு மேலோட்டமான கண்டுபிடிப்பு மட்டுமே, மேலும் அது 1968 ஆம் ஆண்டின் தேர்தல் சின்னங்கள் (இட ஒதுக்கீடு மற்றும் ஒதுக்கீடு) ஆணையின் 15 ஆம் பத்தியின் கீழ் இந்தக் கேள்விக்குத் தீர்ப்பளிக்கும் தேர்தல் ஆணையத்தின் அதிகாரத்தில் எந்த தாக்கத்தையும் ஏற்படுத்தாது.
- ❖ அந்த ஆணை கட்சிகளுக்கான அங்கீகாரம் மற்றும் சின்னங்கள் ஒதுக்கீடு ஆகியவற்றைக் கையாள்கிறது.
- ❖ கட்சித் தாவல் தடைச் சட்டத்தின் கீழ் அதிருப்தியாளர்கள் தகுதியிழப்புக்கு ஆளாகியுள்ளார்களா என்பது ஒரு முக்கிய கேள்வியாகும்.
- ❖ திரு. பழனிசாமி தலைமையிலான தரப்பு, மே 2023 இல் சிவசேனா வழக்கில் உச்ச நீதிமன்றம் வழங்கிய தீர்ப்பை மேற்கோள் காட்டுகிறது, அதில் நீதிமன்றம் தமிழ்நாட்டிற்குப் பொருத்தமான பிரச்சினைகளில் ஒன்றைக் கையாண்டது.
- ❖ மகாராஷ்டிராவிலும், சிவசேனா உறுப்பினர்களுக்கு எதிரெதிர் குழுக்களால் முரண்பட்ட கட்சி உத்தரவுகள் பிறப்பிக்கப்பட்டன.
- ❖ இறுதியில், "சட்டமன்றக் கட்சிதான் கட்சி உத்தரவை நியமிக்கிறது என்று கூறுவது, ஒரு அவை உறுப்பினரை அரசியல் கட்சியுடன் இணைக்கும் உருவகமான தொப்புள்கொடியைத் துண்டிப்பதற்குச் சமம்" என்று நீதிமன்றம் தீர்ப்பளித்தது.
- ❖ "சட்டமன்றக் கட்சி அல்ல, அரசியல் கட்சிதான் அவையில் கட்சி கொறடாவையும் தலைவரையும் நியமிக்கிறது" என்று அது முடிவு செய்தது.
- ❖ சட்டமன்றத்தில் தகுதிநீக்கம் தொடர்பான விதிகளின்படி, ஒவ்வொரு கட்சியும் சபையின் முதல் அமர்வு நடைபெற்ற 30 நாட்களுக்குள் அதன் உறுப்பினர்கள் மற்றும் பதவிகளின் பட்டியலைச் சமர்ப்பிக்க வேண்டும்.
- ❖ ஒரு உறுப்பினரை கொறடாவாக நியமிப்பது, வாக்களிக்கும் முறை குறித்து உறுப்பினர்களுக்கு ஒரு 'வழிகாட்டுதல்' இருப்பது ('கொறடா' என்ற சொல் பத்தாவது அட்டவணையில் பயன்படுத்தப்படவில்லை) மற்றும் அதை அனைத்து உறுப்பினர்களுக்கும் தெரிவிப்பது ஆகிய அனைத்தும் தீர்ப்பு தேவைப்படக் கூடிய உண்மை சார்ந்த கேள்விகளாகும்.

- ❖ அவர் கிளர்ச்சியாளர்களின் தகுதி நீக்கத்தைக் கோரினால், இந்த நடவடிக்கை கட்சியில் ஒரு முறையான பிளவுக்கு வழி வகுக்கக் கூடும் என்பதோடு மேலும் அது இடைத்தேர்தல்களுக்கு வழிவகுத்து, கட்சியை மேலும் ஓரங்கட்டக் கூடும்.
- ❖ மறுபுறம், அவர் அவ்வாறு செய்யாவிட்டாலும் கூட, முன்னாள் அமைச்சர்களான எஸ்.பி.வேலுமணி மற்றும் சி.வி.சண்முகம் தலைமையிலான மற்றொரு பிரிவு, கட்சி அமைப்புக்குள் மேலாதிக்கம் பெறக் கூடும்.
- ❖ இருப்பினும், அவருக்குச் சாதகமான விஷயம் என்னவென்றால், அதிருப்தியாளர்கள் தகுதி நீக்கத்திலிருந்து தங்களைக் காப்பாற்றிக் கொள்ள இயலாத நிலையில் உள்ளனர்; ஏனெனில், தாங்கள் மற்றொரு கட்சியுடன் இணைந்து விட்டதாகக் கூறுவதற்குத் தேவையான மூன்றில் இரண்டு பங்கு பெரும்பான்மை அவர்களிடம் இல்லை.
- ❖ கட்சித் தாவல் தடைச் சட்டத்திலிருந்து எழும் இது தொடர்பான கேள்விகள் குறித்து அரசியலமைப்பு அமர்வு 2023-ல் வழங்கிய தீர்ப்பும் அவர்களுக்குச் சாதகமாக இல்லை.

2026 தேர்தல்களில் சட்டவிரோத வாக்குப்பதிவு

- ❖ சமீபத்தில் நடைபெற்ற தமிழக சட்டமன்றத் தேர்தலில், மோசடியாகப் பெறப்பட்ட அடையாள ஆவணங்களைக் கொண்டு வாக்களித்ததாகக் கூறப்படும் குற்றச்சாட்டின் பேரில், இதுவரை சுமார் 25 வெளிநாட்டினர் கைது செய்யப்பட்டுள்ளனர் அல்லது காவலில் வைக்கப்பட்டுள்ளனர்.
- ❖ வெளிநாட்டு கடவுச்சீட்டுகளை வைத்திருந்த குற்றம் சாட்டப்பட்ட நபர்களின் ஆள்காட்டி விரல்களில் அழியாத மை (வாக்குச் சீட்டின் அடையாளம்) கண்டறியப்பட்டதை அடுத்து, குடிவரவுத் துறை அதிகாரிகள் அவர்களை இடை மறித்து, உள்ளூர் காவல்துறையினரால் காவலில் வைத்தனர்.
- ❖ அவர்களுக்கு எதிராக பாரதிய நியாய சம்ஹிதா, 2023, மக்கள் பிரதிநிதித்துவச் சட்டம், 1950 மற்றும் பிற சட்டங்களின் கீழ் சட்ட நடவடிக்கைகள் தொடங்கப் பட்டன.
- ❖ தேசிய தேர்தல் ஆணையத்தின் விதிகளின்படி, 'வெளிநாட்டு வாக்காளர்' என்பவர், வேறு எந்த நாட்டிலும் குடியுரிமை பெறாத இந்தியக் குடிமகனாக இருக்க வேண்டும்.
- ❖ வெளிநாடு வாழ் இந்தியர்கள் (NRIs) மக்கள் பிரதிநிதித்துவச் சட்டத்தின் பிரிவு 20A-இன் கீழ் வாக்களிக்கப் பதிவு செய்து கொள்ளலாம் என்றாலும், அவர்கள் வாக்குச்சாவடியில் அசல் இந்தியக் கடவுச்சீட்டைச் சமர்ப்பிக்க வேண்டும்.
- ❖ இந்தியக் குடியுரிமையைத் துறந்தவர்கள் வாக்களிக்கத் தடை செய்யப் பட்டுள்ளனர்.

பழமையான புத்தர் சிற்பம் - வேதாரண்யம்

- ❖ தமிழ்நாட்டின் நாகப்பட்டினம் மாவட்டம் வேதாரண்யம் அருகே உள்ள உம்பளச்சேரி கிராமத்தில் உள்ள பிடாரி அம்மன் கோவில் வளாகத்தில் பழமையான புத்தர் சிற்பம் ஒன்று கண்டறியப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இந்த கல் சிற்பம் நீளமான காதுகள் மற்றும் தலையைச் சுற்றி ஒளிவட்டத்துடன் 'அர்த்தபத்மாசனம்' என்ற தியான நிலையில் புத்தரைச் சித்தரிக்கிறது.
- ❖ ஆராய்ச்சியாளர்கள் இந்த சிலையில் உஷ்னிஷா (தலைமுடி முடிச்சு/மண்டை ஓட்டின் நீட்சி) மற்றும் ஆடை மடிப்புகள் போன்ற சோழர் கால பாணியிலான பௌத்த அம்சங்களை அடையாளம் கண்டுள்ளனர்.

- ❖ நாகப்பட்டினம் மற்றும் பூம்புகாரில் வரலாற்றுச் சிறப்புமிக்க பௌத்த விகாரங்கள் இருந்ததால், நாகப்பட்டினம் மாவட்டம் பௌத்தப் பாரம்பரியத்திற்குப் பெயர் பெற்றது.
- ❖ இம்மாவட்டத்தின் புஷ்பவனம், புதமங்கலம், கீழையூர் மற்றும் வேளாங்கண்ணி போன்ற இடங்களிலும் பிற புத்தர் சிலைகள் ஆவணப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.

தமிழ்நாடு அமைச்சரவை பொறுப்புகள் 2026

- ❖ தமிழ்நாட்டின் புதிய அமைச்சரவை பொறுப்புகள் ஒதுக்கீடு 2026 ஆம் ஆண்டு மே 16 அன்று அறிவிக்கப்பட்டது.
- ❖ சி. ஜோசப் விஜய் அவர்கள் உள்துறை, காவல்துறை, நகராட்சி நிர்வாகம், மகளிர் நலன் மற்றும் இளைஞர் நலன் ஆகிய துறைகளைக் கவனிப்பார்.
- ❖ கே. ஏ. செங்கோட்டையனுக்கு நிதித்துறையும், என். ஆனந்திற்கு ஊரக வளர்ச்சி மற்றும் நீர்வளத்துறையும் ஒதுக்கப்பட்டுள்ளன.
- ❖ ஆதவ் அர்ஜுனா பொதுப்பணித்துறை (PWD), நெடுஞ்சாலைகள், சிறு துறைமுகங்கள் மற்றும் விளையாட்டு மேம்பாட்டுத் துறையைக் கண்காணிப்பார்.
- ❖ எஸ். கீர்த்தனா தொழில் துறை அமைச்சராகவும், கே. ஜி. அருண்ராஜ் மருத்துவம் மற்றும் மக்கள் நல்வாழ்வுத்துறை அமைச்சராகவும் நியமிக்கப்பட்டுள்ளனர்.

சோழர் காலத்து ஆனைமங்கலம் செப்பேடுகள்

- ❖ சோழர் காலத்து ஆனைமங்கலம் செப்புப் பட்டயங்கள் நெதர்லாந்தில் உள்ள லைடன் பல்கலைக்கழகத்தால் இந்தியாவிடம் திருப்பி ஒப்படைக்கப்பட்டன.
- ❖ இந்த 21 செப்புப் பட்டயங்களும் சோழர் காலத்தைச் சேர்ந்தவை மற்றும் சமஸ்கிருதம் மற்றும் தமிழ் மொழிகளில் கல்வெட்டுப் பொறிப்புகளைக் கொண்டுள்ளன.
- ❖ இச்செப்பேடுகள் முதலாம் ராஜேந்திர சோழனின் அரசு முத்திரையைக் கொண்டு உள்ளன மற்றும் சோழ மற்றும் ஸ்ரீவிஜய பேரரசுகளைப் பற்றிய விவரங்களை வழங்குகின்றன.
- ❖ நாகப்பட்டினத்தில் உள்ள ஒரு பௌத்த விகாரைக்காக 26 கிராமங்கள் தானமாக வழங்கப்பட்டதை இக்கல்வெட்டுகள் குறிப்பிடுகின்றன.
- ❖ இந்த செப்பேடுகள் 1862 ஆம் ஆண்டு முதல் நெதர்லாந்தின் லைடன் பல்கலைக் கழகத்தில் வைக்கப்பட்டிருந்தன, தற்போது அவை பாதுகாப்பு மற்றும் காட்சிப் படுத்துதலுக்காக இந்திய தொல்பொருள் ஆய்வுத் துறையிடம் (ASI) ஒப்படைக்கப்படும்.

தமிழ்நாட்டில் காற்று ஆற்றல் உற்பத்தி 2026

- ❖ தமிழ்நாட்டில் கடந்த ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில் 2026 ஆம் ஆண்டில் காற்று ஆற்றல் உற்பத்தி குறையும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
- ❖ தமிழ்நாடு சுமார் 10,000 மெகாவாட் (MW) நிறுவப்பட்ட திறனுடன், இந்தியாவில் காற்று ஆற்றலை உற்பத்தி செய்யும் மிகப்பெரிய மாநிலங்களில் ஒன்றாகத் திகழ்கிறது.
- ❖ மாநிலத்தில் வழக்கமாக ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே மாதத்தில் உச்ச காற்று காலம் தொடங்குகிறது.

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டில் காற்று மின் உற்பத்தி மாநிலத்தின் உச்ச உற்பத்தித் திறனை விட குறைந்தது 5% குறைவாக இருக்கலாம் என்று நிபுணர்கள் தெரிவித்துள்ளனர்.
- ❖ வானிலை நிலவரங்கள் மற்றும் எல் நினோ விளைவு போன்ற காரணிகள் இந்த ஆண்டு காற்று ஆற்றல் உற்பத்தியைப் பாதிக்கலாம்.

பட்டினமருதூர் தொல்லியல் தளம்

- ❖ தமிழ்நாடு அரசு தொல்லியல் துறையால், தூத்துக்குடி கடற்கரைக்கு அருகில் அமைந்துள்ள பட்டினமருதூர் தொல்லியல் தளத்தில் சமீபத்தில் சுமார் 1,500 தொல்பொருட்கள் அகழ்வாராய்ச்சி செய்யப்பட்டன.
- ❖ இந்த அகழ்வாராய்ச்சியில் பழங்கால நாணயங்கள், பீங்கான் பாண்டத் துண்டுகள், சங்கு ஆபரணங்கள் மற்றும் சிலைகள் கண்டெடுக்கப்பட்டன.
- ❖ முற்கால பாண்டியர்களின் பழமையான துறைமுகமான கொற்கையைப் போலவே, பட்டினமருதூரும் ஒரு முக்கியமான கடலோர வர்த்தக மையமாக இருந்திருக்கலாம் என்று நிபுணர்கள் நம்புகின்றனர்.
- ❖ கொற்கை, சங்க காலத்தில் முத்து குளிப்பதற்கும், ரோமானியப் பேரரசு மற்றும் தூர கிழக்கு நாடுகளுடனான வர்த்தகத்திற்கும் புகழ்பெற்றதாக இருந்தது.
- ❖ இக்கண்டுபிடிப்புகள், இப்பகுதி பல்வேறு கலாச்சாரக் கட்டங்களையும், பழங் காலத்தில் தீவிரமான கடல்வழி வர்த்தகத்தையும் கொண்டிருந்ததைக் காட்டுகின்றன.

சென்னை உயர் நீதிமன்ற நீதிபதிகள் பரிந்துரை

- ❖ சென்னை உயர் நீதிமன்ற நீதிபதிகளாக நியமிக்கப்படுவதற்கு 19 பெயர்களை உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதிகளின் குழு பரிந்துரைத்துள்ளது.
- ❖ அனுமதிக்கப்பட்ட நீதிபதிகளின் எண்ணிக்கை இங்கு 75 ஆக இருந்த போதிலும், 52 நீதிபதிகளே பணியில் உள்ளனர்.
- ❖ இந்தப் பரிந்துரைகளில் 9 நீதித்துறை அதிகாரிகளும், வழக்கறிஞர் சங்கத்தைச் சேர்ந்த 10 வழக்கறிஞர்களும் அடங்குவர்.
- ❖ இந்த முடிவு 2026 ஆம் ஆண்டு மே 18 அன்று நடைபெற்ற நீதிபதிகளின் குழு கூட்டத்தில் அங்கீகரிக்கப்பட்டது.
- ❖ இந்தப் பெயர்கள் முன்னதாக 2025 ஆம் ஆண்டு நவம்பர் மற்றும் டிசம்பர் மாதங்களுக்கு இடையே முன்மொழியப்பட்டவை ஆகும்.
- ❖ பரிந்துரைக்கப்பட்ட நீதித்துறை அதிகாரிகளில் சென்னை உயர் நீதிமன்றத்தின் தற்போதைய தலைமைப் பதிவாளரும் அடங்குவார்.
- ❖ பரிந்துரைக்கப்பட்ட நீதித்துறை அதிகாரிகளில் டாக்டர் பி. முருகன், திருமதி எம்.டி. சுமதி மற்றும் திருமதி எஸ். அல்லி ஆகியோர் இடம்பெற்றுள்ளனர்.
- ❖ பரிந்துரைக்கப்பட்ட வழக்கறிஞர்களில் நடராஜன் ரமேஷ், ஜி.கே. முத்துகுமார் மற்றும் ரஜ்னிஷ் பாதியல் ஆகியோர் இடம்பெற்றுள்ளனர்.
- ❖ உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதிகளின் குழுவானது இந்தியாவின் தலைமை நீதிபதி தலைமையில் இயங்குவதுடன் இது உயர் நீதிமன்ற மற்றும் உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதிகளின் நியமனங்களைப் பரிந்துரைக்கிறது.

த.வெ.க அமைச்சரவையில் தலைமுறை மாற்றம்

- ❖ சி. ஜோசப் விஜய் தலைமையிலான 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான அமைச்சரவையின் சராசரி வயது 44.6 ஆண்டுகள் ஆகும்.
- ❖ ஜெ. ஜெயலலிதா தலைமையிலான 2011 ஆம் ஆண்டு அனைத்திந்திய அண்ணா திராவிட முன்னேற்றக் கழக அமைச்சரவையில் சராசரி வயது 51.8 ஆண்டுகளாகவும், 2021 திராவிட முன்னேற்றக் கழக அமைச்சரவையில் 61.3 ஆண்டுகளாகவும் இருந்தது.
- ❖ தமிழக வெற்றிக் கழக அரசின் 33 அமைச்சர்களில், 22 அமைச்சர்கள் 50 வயதுக்கு உட்பட்டவர்கள் ஆவர்.
- ❖ இந்த அமைச்சரவையில் முதல் முறை சட்டமன்ற உறுப்பினர்கள், இளம் தலைவர்கள், தொழில்முறையாளர்கள், வழக்கறிஞர்கள், மருத்துவர்கள், திரைப்படப் பிரமுகர்கள் மற்றும் தமிழ்நாட்டின் பல்வேறு பகுதிகளைச் சேர்ந்த அடிமட்ட அமைப்பாளர்கள் ஆகியோர் இடம் பெற்றுள்ளனர்.
- ❖ திருப்பூர் மாவட்டம் அவினாசி தொகுதியைச் சேர்ந்த எஸ். கமலி, தனது 28வது வயதில் அமைச்சரவையின் மிக இளைய அமைச்சரானார்.
- ❖ விருதுநகர் மாவட்டம் சிவகாசி தொகுதியைச் சேர்ந்த எஸ். கீர்த்தனா, தனது 29வது வயதில் இளைய அமைச்சர்களில் ஒருவரானார்.
- ❖ இந்த அமைச்சரவையில் பட்டியலிடப்பட்ட சாதியினர் (SC) சமூகத்தைச் சேர்ந்த ஏழு அமைச்சர்கள் உள்ளனர் என்ற நிலையில் இது தமிழ்நாடு அமைச்சரவை வரலாற்றில் அதிகபட்ச பட்டியலிடப்பட்ட சாதியினர் சமூக பிரதிநிதித்துவமாகும்.
- ❖ முன்னதாக, மாற்றியமைக்கப்பட்ட 2024 ஆம் ஆண்டு திமுக அமைச்சரவையில் பட்டியலிடப்பட்ட சாதியினர் சமூகத்தைச் சேர்ந்த நான்கு அமைச்சர்கள் இருந்தனர்.
- ❖ தமிழ்நாடு அமைச்சரவைகளில் பட்டியலிடப்பட்ட சாதியினரின் பிரதிநிதித்துவம் மெட்ராஸ் மாகாண காலத்திலிருந்தே தொடங்குகிறது.
- ❖ இந்திய அரசுச் சட்டம் 1935-இன் படி, 1937 ஆம் ஆண்டில் கே. வி. ரெட்டி தலைமையில் அமைக்கப்பட்ட இடைக்கால அமைச்சரவையில் எம். சி. ராஜா சேர்க்கப்பட்டார்.
- ❖ மெட்ராஸ் மாகாண அரசாங்கத்தில் எம். சி. ராஜாவுக்கு மேம்பாட்டுத் துறை ஒதுக்கப் பட்டது.
- ❖ 1937 ஆம் ஆண்டு ஜூலை மாதத்தில், சி. ராஜகோபாலாச்சாரி தலைமையிலான அமைச்சரவையில் வி. ஐ. முனுசாமி பிள்ளை வேளாண்மை மற்றும் ஊரக வளர்ச்சித் துறை அமைச்சரானார்.
- ❖ 1957 ஆம் ஆண்டு பொதுத் தேர்தலுக்குப் பிறகு, கே. காமராசர் தலைமையிலான அமைச்சரவையில் இணைந்த பி. கக்கன், பொதுப்பணித்துறையை கையாண்டார்.
- ❖ 1962 ஆம் ஆண்டில், பி. கக்கனுக்கு வேளாண்மைத் துறை வழங்கப்பட்டது.
- ❖ 1963 ஆம் ஆண்டில், எம். பக்தவத்சலம் முதலமைச்சரான போது, உள்துறை பி. கக்கனுக்கு ஒதுக்கப்பட்டது.
- ❖ 1967 ஆம் ஆண்டில் திராவிட முன்னேற்றக் கழகம் ஆட்சிக்கு வந்த பிறகு, அடுத்தடுத்து அமைந்த அமைச்சரவைகளில் சத்யவாணி முத்து சேர்க்கப்பட்டார்.
- ❖ எதிர்காலத்தில் விடுதலை சிறுத்தைகள் கட்சி அரசில் இணைந்தால், அமைச்சரவையில் தற்போதுள்ள பட்டியலிடப்பட்ட சாதியினரின் பிரதிநிதித்துவம் மேலும் அதிகரிக்க வாய்ப்புள்ளது.

- ❖ விசிக.வைச் சேர்ந்த வன்னி அரசு இந்த அமைச்சரவையில் இணைந்ததன் மூலம், மாநில அமைச்சரவையில் பட்டியல் சாதி உறுப்பினர்களின் எண்ணிக்கை எட்டாக அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ தமிழ்நாடு அமைச்சரவையில் பட்டியல் சாதி சமூகத்தைச் சேர்ந்த எட்டு பேர் ஒரே நேரத்தில் இடம் பெறுவது இதுவே முதல் முறையாகும்.
- ❖ விசிக-வின் வன்னி அரசு மற்றும் ஐ.யு.எம்.எல்-இன் ஷாஜஹான் ஆகியோர் இணைந்ததன் மூலம், தமிழ்நாட்டில் விஜய்யின் அமைச்சரவையில் தற்போது 35 அமைச்சர்கள் உள்ளனர்.
- ❖ திரு. ஷாஜஹான் சிறுபான்மையினர் நலத்துறை அமைச்சராகவும், திரு. வன்னி அரசு ஆதி திராவிடர் நலன் மற்றும் மலைவாழ் பழங்குடியினர் துறையைக் கையாள்வார், மேலும் அவர் சமூக நீதித்துறை அமைச்சர் என அழைக்கப்படுவார்.
- ❖ விசிக மற்றும் ஐ.யு.எம்.எல் கட்சிகள் அரசாங்கத்தில் இடம்பெறுவது இதுவே முதல் முறையாகும்.
- ❖ காங்கிரஸ் சட்டமன்ற உறுப்பினர்கள் அமைச்சரவையில் இணைந்ததன் மூலம், 1967-க்குப் பிறகு 59 ஆண்டுகளுக்குப் பின் அக்கட்சி அரசாங்கத்தில் இணைந்துள்ளது.
- ❖ இது 1952-க்குப் பிறகு அமைந்த மாநிலத்தின் முதல் கூட்டணி அரசாங்கமாகும்.

தமிழ்நாடு அமைச்சரவை விரிவாக்கம் 2026

- ❖ தமிழக வெற்றிக் கழகம் தலைமையிலான தமிழ்நாடு அமைச்சரவை 10-லிருந்து 33 அமைச்சர்களாக விரிவாக்கப்பட்டது.
- ❖ முதலமைச்சர் சி. ஜோசப் விஜய் 23 புதிய அமைச்சர்களை அமைச்சரவையில் இணைத்தார்.
- ❖ 59 ஆண்டுகளுக்குப் பிறகு இந்திய தேசிய காங்கிரஸ் தமிழக அரசில் இணைந்தது, இது 1952 ஆம் ஆண்டிற்குப் பிறகு இம்மாநிலத்தின் முதல் கூட்டணி அரசாங்கமாக அமைந்தது.
- ❖ வேளச்சேரி சட்டமன்ற உறுப்பினர் ஆர். குமார், செயற்கை நுண்ணறிவு (AI), தகவல் தொழில்நுட்பம் (IT) மற்றும் டிஜிட்டல் சேவைகள் துறை அமைச்சராக நியமிக்கப்பட்டார்.
- ❖ கேரளாவிற்கு அடுத்தபடியாக, செயற்கை நுண்ணறிவுக்கென தனி அமைச்சகத்தை உருவாக்கிய இந்தியாவின் இரண்டாவது மாநிலமாக தமிழ்நாடு உருவெடுத்துள்ளது.

ஸ்டாலின் தேர்தல் வழக்கில் உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதிகள் விலகல்

- ❖ திமுக தலைவர் மு.க. ஸ்டாலின் மற்றும் அதிமுக தலைவர் சைதை எஸ். துரைசாமி ஆகியோர் தொடர்புடைய 2011 கொளத்தூர் தேர்தல் விவகார வழக்கில் தீர்ப்பு வழங்குவதில் இருந்து இரண்டு உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதிகள் விலகினர்.
- ❖ உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதிகள் ஜே.கே. மகேஸ்வரி மற்றும் விஜய் பிஷ்னோய் ஆகியோர் 2026 ஆம் ஆண்டு மே 15 அன்று இந்த வழக்கிலிருந்து விலகிக் கொள்வதாக அறிவித்தனர்.
- ❖ இந்த வழக்கு, சென்னையில் உள்ள கொளத்தூர் தொகுதியில் 2011 ஆம் ஆண்டு தமிழ்நாடு சட்டமன்றத் தேர்தலின் போது நடைபெற்ற "ஊழல் நடைமுறைகள்" தொடர்பான குற்றச்சாட்டுகளைப் பற்றியதாகும்.
- ❖ வாக்காளர்களைப் பணமும் பரிசுகளும் அளித்து ஈர்த்ததாக திமுக தலைவர் மு.க. ஸ்டாலின் மீது அதிமுக தலைவர் சைதை எஸ். துரைசாமி குற்றம் சாட்டியிருந்தார்.

- ❖ இந்த மேல்முறையீடு 2017 ஆம் ஆண்டு முதல் உச்ச நீதிமன்றத்தில் நிலுவையில் இருந்ததுடன், விரிவான விசாரணைகளுக்குப் பிறகு 2026 ஆம் ஆண்டு பிப்ரவரி 19 அன்று தீர்ப்புக்காக ஒத்திவைக்கப்பட்டிருந்தது.
- ❖ இந்த வழக்கை, இவர்கள் இருவருமே உறுப்பினர்களாக இல்லாத வேறு ஒரு அமர்வின் முன்பு மீண்டும் விசாரிக்க நீதிபதிகள் உத்தரவிட்டனர்.
- ❖ உறுதியான ஆதாரங்கள் இல்லாததாலும், இந்திய சாட்சியச் சட்டத்தின் 65B பிரிவின் கீழ் செல்லுபடியாகும் டிஜிட்டல் சான்றளிப்பு இல்லாததாலும் இந்த குற்றச்சாட்டுகளை சென்னை உயர் நீதிமன்றம் 2017 ஆம் ஆண்டில் தள்ளுபடி செய்திருந்தது.
- ❖ ஒரு வேட்பாளருக்கு ஆதரவாக வாக்களிப்பதற்காக என்று வாக்காளர்களுக்கு லஞ்சம் கொடுப்பது உள்ளிட்ட ஊழல் குற்றச்சாட்டு, 1951 ஆம் ஆண்டு சட்டத்தின் 123 ஆம் பிரிவின் கீழ் வருகிறது.

வெள்ளிமலை நீரேற்று மின் திட்டத் திட்டம்

- ❖ கன்னியாகுமரியில் உள்ள 1,100 மெகாவாட் வெள்ளிமலை நீரேற்று நீர்மின் திட்டத்திற்கு மத்திய சுற்றுச்சூழல், வனம் மற்றும் பருவநிலை மாற்ற அமைச்சகத்திடம் இருந்து ஆய்வு வரம்புகளுக்கான (ToR) அனுமதி கிடைத்துள்ளது.
- ❖ இந்த திட்டமானது தமிழ்நாட்டின் வெள்ளிமலையில் நீரேற்று புனல்மின் சேமிப்பு நிலையமாக உருவாக்கப்படும்.
- ❖ பொது-தனியார் கூட்டாண்மை (PPP) மாதிரியின் கீழ் கட்டுதல்-சொந்தமாக்குதல்-இயக்குதல்-பரிமாற்றுதல் (BOOT) அடிப்படையில் தமிழ்நாட்டில் உருவாக்கப்படும் முதல் திட்டம் இதுவாகும்.
- ❖ இந்தத் திட்டம் உச்சக்கட்ட மின் நிர்வாகம் மற்றும் புதுப்பிக்கத்தக்க ஆற்றல் ஒருங்கிணைப்பை ஆதரிப்பதற்காக மூடிய-சுழல் நதியற்ற அமைப்பாகத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இது தலா 275 மெகாவாட் திறன் கொண்ட நான்கு நிலத்தடி உற்பத்தி அலகுகளைக் கொண்டிருக்கும் என்பதோடு இதன் மொத்த நிறுவப்பட்ட திறன் 1,100 மெகாவாட் ஆகும்.

தமிழ்நாடு தாய்மைக்கால சுகாதார ஆய்வு

- ❖ கோவிட்-19 காலகட்டத்திற்குப் பிறகு தமிழ்நாட்டின் தாய்மைக்கால சுகாதாரக் குறியீடுகள் கணிசமாக மேம்பட்டுள்ளதாக சென்னை இந்தியத் தொழில்நுட்பக் கழக ஆராய்ச்சியாளர்களின் ஆய்வு கண்டறிந்துள்ளது.
- ❖ இந்த ஆய்வு 2017 மற்றும் 2024 ஆம் ஆண்டுகளுக்கு இடையில் தமிழ்நாட்டின் 108 அவசர ஆம்புலன்ஸ் சேவையின் தரவை ஆய்வு செய்தது.
- ❖ 2023-24 ஆம் ஆண்டில் தாய்மார் இறப்பு விகிதம் 19% குறைந்து, 1,00,000 நேரடி பிறப்புகளுக்கு 37 இறப்புகள் என்ற அளவை எட்டியுள்ளது.
- ❖ பச்சிளங்குழந்தை இறப்பு விகிதம் 17% குறைந்துள்ளது, குழந்தை இறப்பு விகிதம் 19% குறைந்துள்ளது, கருச்சிதைவுகள் 28% குறைந்துள்ளது, மற்றும் வீட்டில் பிரசவம் நடப்பது 36% குறைந்துள்ளது.
- ❖ தொற்றுநோய்க்குப் பிறகு மேம்படுத்தப்பட்ட ஆம்புலன்ஸ் சேவைகள், மருத்துவ மனைப் பரிந்துரைப்பு அமைப்புகள் மற்றும் தாய்வழி சுகாதாரத் திட்டங்கள் ஆகியவை இந்த முன்னேற்றங்களுக்குக் காரணம் என்று ஆராய்ச்சியாளர்கள் தெரிவித்தனர்.

தமிழ்நாடு மற்றும் குஜராத்தில் விண்வெளி வசதிகள்

- ❖ இந்தியாவின் தனியார் விண்வெளி உற்பத்தித் துறைக்கு ஆதரவளிக்கும் வகையில் குஜராத் மற்றும் தமிழ்நாட்டில் புதிய பொதுவான தொழில்நுட்ப வசதிகளுக்கு விண்வெளித் துறை ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
- ❖ விண்கலம் மற்றும் பயனுறு சுமை அமைப்பு உற்பத்திக்காக அகமதாபாத் அருகே உள்ள கோராஜில் விண்வெளி உற்பத்திப் பூங்கா உருவாக்கப்படும்.
- ❖ குலசேகரப்பட்டினத்தில் வரவிருக்கும் ஏவுதள வளாகத்திற்கு அருகே தூத்துக்குடியில் விண்வெளி வாகனங்கள் தொகுப்பு நிறுவப்படும்.
- ❖ தமிழ்நாட்டு வசதியானது ஏவுகணை வாகன அமைப்புகளின் உற்பத்தி, சோதனை மற்றும் ஒருங்கிணைப்பு ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்தும்.
- ❖ தூத்துக்குடியில் உள்ள இந்த சிறப்பு வசதிக்காக மத்திய அரசு ₹100 கோடியை அனுமதித்துள்ளது.
- ❖ இந்திய தேசிய விண்வெளி ஊக்குவிப்பு மற்றும் அங்கீகார மையம் (IN-SPACe) ஆரம்பத்தில் இந்த தொழில்நுட்ப அமைப்புகளை இயக்கும், பின்னர் அவை மாநில அரசுகளிடம் ஒப்படைக்கப்படும்.
- ❖ பொதுவான தொழில்நுட்ப வசதிகள் என்பவை புத்தொழில் நிறுவனங்கள் மற்றும் தொழில்துறையினரால் விண்வெளி வன்பொருள்களைச் சோதனை செய்தல், சரிபார்த்தல் மற்றும் ஒருங்கிணைக்கப் பயன்படுத்தப்படும் பகிரப்பட்ட உள்கட்டமைப்பு மையங்களாகும்.

தமிழ்நாடு பயிர்க்கடன் தள்ளுபடி 2026

- ❖ விவசாயிகளுக்கான கூட்டுறவுப் பயிர்க்கடன் தள்ளுபடி திட்டத்தை தமிழ்நாடு அரசு அறிவித்தது.
- ❖ 2025 ஆம் ஆண்டு மே 1 முதல் 2026 ஆம் ஆண்டு பிப்ரவரி 28 வரை கூட்டுறவு வங்கிகளில் பெறப்பட்ட கடன்களுக்காக முதலமைச்சர் அவர்களால் இத்திட்டம் அறிவிக்கப்பட்டது.
- ❖ குறு விவசாயிகளுக்கு ₹50,000 வரையிலான கடன்களுக்கு முழுமையான தள்ளுபடி வழங்கப்படும், அதே சமயம் சிறு விவசாயிகளுக்கு இந்த வரம்பிற்குள் 50% தள்ளுபடி கிடைக்கும்.
- ❖ ₹1 லட்சத்திற்கும் அதிகமாகக் கடன் பெற்றுள்ள விவசாயிகள் மற்றும் பிற பெரிய விவசாயிகளுக்குத் தலா ₹5,000 தள்ளுபடி வழங்கப்படும்.
- ❖ சுமார் 14.22 லட்சம் விவசாயிகள் இத்திட்டத்தின் மூலம் பயனடைவார்கள் என எதிர் பார்க்கப் படுகிறது என்பதுடன் இதற்காக அரசாங்கத்திற்கு தோராயமாக ₹2,044.46 கோடி செலவாகும் என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

லைடன் செப்பேடுகள்

- ❖ சோழப் பேரரசின் முக்கிய ஆவணமாகத் திகழும் லைடன் செப்பேடுகள், நெதர் லாந்தின் ஹேக் நகரில் உள்ள லைடன் பல்கலைக்கழகத்தால் அதிகாரப் பூர்வமாக இந்தியாவிடம் திருப்பியளிக்கப்பட்டன.
- ❖ இந்த செப்பேடுகளில் முதலாம் ராஜராஜ சோழன், முதலாம் ராஜேந்திர சோழன் மற்றும் முதலாம் குலோத்துங்க சோழன் ஆகியோர் வெளியிட்ட கல்வெட்டுகள் உள்ளன என்பதோடு அவை நாகப்பட்டினத்தில் உள்ள சூடாமணி விகாரைக்கு வழங்கப் பட்ட நில மானியங்களை பதிவு செய்கின்றன.

- ❖ சோழர்களின் நிர்வாகம், நில வருவாய், கடல்வழி வர்த்தகம் மற்றும் தென்கிழக்கு ஆசியாவுடனான கலாச்சார தொடர்புகள் குறித்த மதிப்புமிக்க தகவல்களை இந்தக் கல்வெட்டுகள் வழங்குகின்றன.
- ❖ இதில் உள்ள பெரிய தொகுப்பு 21 செப்பேடுகளைக் கொண்டுள்ளது (16 தமிழ் மொழியிலும் மற்றும் 5 கிரந்த எழுத்துக்களில் எழுதப்பட்ட சமஸ்கிருதத்தில் உள்ளன). இவை 11-ஆம் நூற்றாண்டின் முற்பகுதியைச் சேர்ந்தவை.
- ❖ ஸ்ரீவிஜயத்தின் (ஜாவா) சைலேந்திர ஆட்சியாளர்களால் கட்டப்பட்ட புத்த மடாலயத்திற்கு சோழர்கள் அளித்த ஆதரவை இந்த செப்பேடுகள் பதிவு செய்வதுடன் இது இந்தியா-தென்கிழக்கு ஆசியா இடையேயான வலுவான உறவுகளைக் காட்டுகிறது.

தேசியச் செய்திகள்

ஆயுஷ்மான் பாரத் தினம் 2026

- ❖ இந்தியாவில் அனைவருக்கும் சுகாதார சேவையை ஊக்குவிப்பதற்காக ஏப்ரல் 30 அன்று இத்தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ இது 2018 ஆம் ஆண்டில் தொடங்கப்பட்ட ஆயுஷ்மான் பாரத் பிரதான் மந்திரி ஜன் ஆரோக்கிய யோஜனா (PM-JAY) திட்டத்தை கொண்டாடுகிறது.
- ❖ இத்திட்டம் ஒரு குடும்பத்திற்கு ஆண்டுக்கு ₹5 லட்சம் வரை பணமில்லா சுகாதார காப்பீட்டை வழங்குகிறது.
- ❖ இது இந்தியா முழுவதும் 10.74 கோடிக்கும் அதிகமான குடும்பங்களுக்கு பயன் அளிக்கிறது.
- ❖ இது உலகளாவிய சுகாதாரப் பாதுகாப்புக்கு (UHC) ஆதரவளிக்கிறது மற்றும் உலக சுகாதார நிறுவனத்தின் (WHO) இலக்குகளுடன் ஒத்துப் போகிறது.

உயரடுக்குப் பிரிவினர் – SC/ST இடஒதுக்கீடு விவகாரம்

- ❖ பஞ்சாப் மாநிலம் எதிர் தேவிந்தர் சிங் வழக்கின் விளக்கத்தின் அடிப்படையில், பட்டியலிடப் பட்ட சாதியினர்/பட்டியலிடப்பட்ட பழங்குடியினர் SC/ST இட ஒதுக்கீட்டிலிருந்து உயரடுக்குப் பிரிவினரை விலக்கக் கோரிய பொதுநல வழக்கு (PIL) தொடர்பாக மத்திய மற்றும் மாநில அரசுகளுக்கு இந்திய உச்ச நீதிமன்றம் அறிக்கை அனுப்பியுள்ளது.
- ❖ தேவிந்தர் சிங் வழக்கில் (2024) 7 நீதிபதிகள் கொண்ட அமர்வு, மிகவும் விளிம்பு நிலையில் உள்ளவர்களுக்கு பலன்களைக் கொண்டு சேர்ப்பதற்காக பட்டியலிடப்பட்ட சாதியினருக்குள் (SC) உள் ஒதுக்கீடு செய்ய அனுமதித்ததே தவிர, உயரடுக்குப் பிரிவினரின் விலக்குக்கு அல்ல.
- ❖ உயரடுக்குப் பிரிவினர் கொள்கையானது இந்திரா சாவ்னி எதிர் இந்திய ஒன்றிய வழக்கில் உருவானதுடன் இதில் OBC (இதர பிற்படுத்தப்பட்ட வகுப்பினர்) இட ஒதுக்கீடு உறுதி செய்யப்பட்டது, ஆனால் ஒப்பீட்டுச் சமத்துவத்தின் அடிப்படையில் முன்னேறிய பிரிவினர் இதிலிருந்து விலக்கப்பட்டனர்.

- ❖ 1993 ஆம் ஆண்டின் அலுவலக குறிப்பாணை (OM) உயரடுக்குப் பிரிவினரை முக்கியமாக அந்தஸ்தின் அடிப்படையில் (வகுப்பு I/II அரசுப் பதவிகள்) வரையறுத்தது, தலைமுறை தலைமுறையாக உள்ள நிறுவன அதிகாரத்தை அங்கீகரித்தது; இதில் வருமானம் என்பது இரண்டாவதாகவே கருதப்பட்டதுடன், மேலும் சம்பளம் மற்றும் விவசாய வருமானம் அதிலிருந்து விலக்கப் பட்டது.
- ❖ 2004 ஆம் ஆண்டின் பணியாளர் மற்றும் பயிற்சித் துறையின் (DoPT) கடிதம் பொதுத் துறை நிறுவனங்களின் (PSU) சம்பளத்தை தகுதியிழப்பாகக் கருதிய நிலையில் இது இந்திய ஒன்றியம் எதிர் ரோஹித் நாதன் வழக்கில் ரத்து செய்யப் பட்டதுடன் மீண்டும் அந்தஸ்து அடிப்படையிலான அளவுகோல்கள் மீட்டெடுக்கப் பட்டன மற்றும் பெற்றோரின் சம்பளம் மட்டுமே உயரடுக்குப் பிரிவினரை தீர்மானிக்க முடியாது என தீர்ப்பளிக்கப்பட்டது.
- ❖ பி.ஆர். அம்பேத்கர் (1932 லோதியன் கமிட்டி குறிப்பு) பணக்கார/படித்த பட்டியலிடப் பட்ட சாதியினரின் (SC) நபர்களை விலக்குவது "தவறானது" என்று கூறியதுடன் சாதி அந்தஸ்து என்பது சமூகத்தைப் பொறுத்தது என்றும் தனிநபர் முன்னேற்றத்தைப் பொறுத்தது அல்ல என்றும் அவர் வாதிட்டார்.
- ❖ 1936 ஆம் ஆண்டு மகர் மாநாட்டில், விளிம்புநிலை சாதிகளைச் சேர்ந்த படித்த மற்றும் பணக்காரர்கள் கூட வேலைகளிலும் பொது வாழ்க்கையிலும் சமூகப் புறக்கணிப்பை எதிர்கொள்கின்றனர் என்று அவர் குறிப்பிட்டார்.
- ❖ ஜெயஸ்ரீ பாட்டில் எதிர் இந்திய ஒன்றிய வழக்கின் தரவுகள், வருமான வரம்புகள் காரணமாக குரூப் D ஊழியர்கள் கூட பலன்களில் இருந்து விலக்கப்பட்டதைக் காட்டிய நிலையில் அதே உச்ச வரம்பு ₹6 லட்சம் மற்றும் ₹24 லட்சம் வருமானம் உள்ள குடும்பங்களைச் சமமாக பாவித்தது.
- ❖ இட ஒதுக்கீட்டின் தாக்கம் கிராமப்புறங்களில் உள்ள குறைந்த கல்வியறிவு பெற்ற SC உறுப்பினர்களிடையே குவிந்துள்ளது மாறாக அது ஒரு உயர்நிலை உயரடுக்குப் பிரிவினரிடையே அல்ல.
- ❖ இது ஒரு "உயரடுக்குப் பொறியை" உருவாக்குகிறது: சாதி அடிப்படையிலான பின்னடைவுகள் தொடரும் நிலையில், இந்த வருமான வரம்பு மிதமான நிலையான குடும்பங்களை விலக்குகிறது.
- ❖ உள்-ஒதுக்கீடு என்பது மிகக் குறைந்த பிரதிநிதித்துவம் கொண்ட SC உட்பிரிவுகளை அடையாளப்படுத்துகிறது, அதே சமயம் உயரடுக்கு விலக்கு என்பது பெற்றோரின் வருமானத்தின் அடிப்படையில் தனிநபர்களை நீக்குகிறது.
- ❖ SC/ST அளவுகோல்கள் OBC அளவுகோல்களுக்குச் சமமாக இருக்க முடியாது என்பதை நீதிபதி பி.ஆர். கவாய் ஒப்புக் கொண்டார்.
- ❖ மத்திய அரசின் குரூப் A பதவிகளில் SC/ST பிரதிநிதித்துவம் அவர்களின் மக்கள் தொகை பங்கு மற்றும் ஒதுக்கீட்டை விட சற்று குறைவாகவே உள்ளது; நிரப்பப்படாத பின்னடைவுப் பணியிடங்கள் அப்படியே உள்ளன.
- ❖ உயரடுக்கு முறையை SC/ST பிரிவினருக்கு விரிவுபடுத்துவது அரசியலமைப்பு ரீதியாகவும் சமூகவியல் ரீதியாகவும் பலவீனமானது என்று வாதிடப்படுகிறது; உள்-ஒதுக்கீடு மற்றும் உயரடுக்கு பிரிவினர் ஆகியவை வெவ்வேறு வழிமுறைகள் என்பதை தெளிவுபடுத்த நாடாளுமன்றத்திற்கு அதிகாரம் உள்ளது.

RTE சேர்க்கை விதி - உச்ச நீதிமன்ற கருத்து

- ❖ லக்னோ பப்ளிக் ஸ்கூல் எதிர் உத்தரப் பிரதேச மாநிலம் என்ற வழக்கில், RTE சட்டத்தின் கீழ் அருகிலுள்ள பள்ளிகள் உடனடியாக சேர்க்கை வழங்க வேண்டும் என்று இந்திய உச்ச நீதிமன்றம் தெரிவித்துள்ளது.
- ❖ குழந்தைகளுக்கான இலவச மற்றும் கட்டாயக் கல்வி உரிமைச் சட்டம், 2009 ஆனது, 6 முதல் 14 வயதுக்குட்பட்ட குழந்தைகளுக்கு இலவச மற்றும் கட்டாயக் கல்வியை வழங்குகிறது.
- ❖ இது கல்வியை அடிப்படை உரிமையாக மாற்றும் சரத்து 21A (86வது திருத்தச் சட்டம், 2002 மூலம் சேர்க்கப்பட்டது) அடிப்படையிலானது.
- ❖ இச்சட்டம் தனியார் பள்ளிகளில் EWS (பொருளாதார ரீதியாக நலிவடைந்த பிரிவினர்) மற்றும் பின்தங்கிய குழுக்களுக்கு 25% இடஒதுக்கீட்டை கட்டாயமாக்குகிறது.
- ❖ அரசாங்கம் பள்ளிகள், ஆசிரியர்கள் மற்றும் அடிப்படை வசதிகளை வழங்க வேண்டும், மேலும் தனியார் பள்ளிகளுக்கான செலவுகளைத் திருப்பிச் செலுத்த வேண்டும்.
- ❖ சரத்து 51A(k) (பெற்றோர்கள் குழந்தைகளுக்கு கல்வி கற்பிக்க வேண்டும்) மற்றும் சரத்து 45 (ஆரம்பகால குழந்தை பராமரிப்பு) ஆகியன பிற விதிகளாகும்.

இந்தியாவில் டாப்ளர் வானிலை ரேடார் விரிவாக்கம்

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்குள் இந்தியா தனது டாப்ளர் வானிலை ரேடார் கட்டமைப்பை 50 அலகுகளாக விரிவுபடுத்தி, நாடு முழுவதும் வானிலை முன்னறிவிப்பை மேம்படுத்தி உள்ளது.
- ❖ ரேடார்களின் எண்ணிக்கை 2014 ஆம் ஆண்டில் 14-ஆக இருந்ததில் இருந்து 50-ஆக உயர்ந்துள்ளது, இது வலையமைப்பில் 250% க்கும் அதிகமான வளர்ச்சியைக் காட்டுகிறது.
- ❖ இந்த ரேடார்கள் இப்போது இந்தியாவின் 87% பகுதிகளை உள்ளடக்கி, வானிலை நிலவரங்களை சிறப்பாகக் கண்காணிக்க உதவுகின்றன.
- ❖ புயல்கள், பலத்த மழை மற்றும் இடியுடன் கூடிய மழையைத் துல்லியமாகக் கணிக்க உதவுவதன் மூலம், பேரிடர் முன்னேற்பாடுகளை இவை மேம்படுத்துகின்றன.
- ❖ இந்த அமைப்பை மெளசம் திட்டத்தின் கீழ் இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் (IMD) நிர்வகிக்கிறது.
- ❖ முன்கூட்டிய எச்சரிக்கை அமைப்புகள் மற்றும் வானிலை சேவைகளை வலுப்படுத்த மேலும் சுமார் 50 ரேடார்களை அமைக்க திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

சேவை உற்பத்தி குறியீடு

- ❖ மாதாந்திர அடிப்படையில் சேவைகளின் உற்பத்தியைக் கண்காணிக்க 'சேவை உற்பத்தி குறியீட்டை' (ISP) அறிமுகப்படுத்துவதற்கான அணுகுமுறை அறிக்கை ஒன்றை புள்ளியியல் மற்றும் திட்ட அமலாக்க அமைச்சகம் வெளியிட்டது.
- ❖ தொழில்துறைக்கான 'தொழில்துறை உற்பத்தி குறியீட்டை' (IIP) போன்று, ISP ஆனது சேவைத் துறையின் செயல்பாட்டை ஒவ்வொரு மாதமும் அளவிடும்.
- ❖ இது 2024-25 ஆம் ஆண்டை அடிப்படை ஆண்டாகப் பயன்படுத்துகிறது மற்றும் முக்கியமாக GST தரவுகள் மற்றும் அதிகாரப்பூர்வ அரசு தரவு ஆதாரங்களை நம்பி உள்ளது.

- ❖ இந்தியாவின் மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியில் (GDP) சேவைகள் துறை பாதிக்கும் மேல் பங்கு வகிக்கிறது, ஆனால் தற்போது முறையான மாதாந்திர உற்பத்தி சார்ந்த குறியீடு ஏதும் இல்லாததால் இது அவசியமாகிறது.
- ❖ தற்போது, கொள்கை வகுப்பாளர்கள் வாங்குதல் மேலாளர்கள் குறியீட்டையே சார்ந்து உள்ளனர்; இது கணக்கெடுப்பை அடிப்படையாகக் கொண்டது மற்றும் உண்மையான உற்பத்தியை அளவிடுவதில்லை.

திருமணமின்றி இணைந்து வாழும் உறவு முறிவு - உச்சநீதிமன்றம்

- ❖ பரஸ்பர சம்மதத்துடன் கூடிய லிவ்-இன் (திருமணமின்றி ஒன்றாக வாழும்) உறவை முடித்துக் கொள்வது குற்றவியல் சட்டப்படி குற்றம் அல்ல என இந்திய உச்ச நீதிமன்றம் தீர்ப்பளித்துள்ளது.
- ❖ பிரிந்த பிறகு, விருப்பத்தின் பேரில் அமைந்த உறவைப் பாலியல் வன்கொடுமை அல்லது சுரண்டலாகக் கருத முடியாது என்று நீதிமன்றம் கூறியது.
- ❖ சட்டத்தின் கீழ் லிவ்-இன் உறவுகளுக்கு திருமணத்திற்கு இணையான சட்டப்பூர்வ அந்தஸ்து இல்லை என்பதை அது தெளிவுபடுத்தியது.
- ❖ குற்றவியல் நடைமுறைச் சட்டத்தின் (CrPC) பிரிவு 125-இன் கீழ் குழந்தைக்கான பராமரிப்புச் செலவை கோர பெண்ணுக்கு நீதிமன்றம் அனுமதி அளித்தது.
- ❖ 2005-ஆம் ஆண்டின் குடும்ப வன்முறையிலிருந்து பெண்களைப் பாதுகாக்கும் சட்டம் "திருமணத்தின் தன்மையிலான" உறவுகளை உள்ளடக்கியது என்பதை நீதிமன்றம் குறிப்பிட்டது.
- ❖ இது போன்ற வழக்குகளில் குற்றவியல் பொறுப்பைத் தீர்மானிப்பதில் 'சம்மதம்' என்பது முக்கியமானது என்று இத்தீர்ப்பு வலியுறுத்தியது.

குடியுரிமை (திருத்த) விதிகள், 2026 - முக்கிய மாற்றங்கள்

- ❖ வெளிநாட்டுவாழ் இந்தியர்கள் குடியுரிமை (OCI) செயல்முறைகளை நெறிப்படுத்துவதற்காக குடியுரிமை (திருத்த) விதிகள், 2026-ஐ மத்திய உள்துறை அமைச்சகம் அறிவித்துள்ளது.
- ❖ சிறு வயது குழந்தைகள் ஒரே நேரத்தில் இந்திய கடவுச்சீட்டு/பாஸ்போர்ட் மற்றும் வெளிநாட்டு கடவுச்சீட்டு ஆகிய இரண்டையும் வைத்திருக்க முடியாது.
- ❖ OCI அட்டைகளானது இனி நேரடி அட்டைகளுடன் மின்னணு வடிவத்திலும் (e-OCI) வழங்கப்படலாம்.
- ❖ பதிவு செய்தல் உட்பட அனைத்து OCI சேவைகளும் முழுமையாக இணையவழிக்கு மாற்றப்பட்டுள்ளன.
- ❖ OCI அட்டையை ரத்து செய்யவும், துறக்கவும் டிஜிட்டல் முறை அறிமுகப்படுத்தப்பட்டுள்ளதுடன், நேரடி அட்டையை கட்டாயம் ஒப்படைக்க வேண்டும் என்றும் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ விமான நிலையங்களில் விரைவாக நுழைவதற்காக, விண்ணப்பதாரர்கள் 'விரைவுப் பாதை குடியேற்றத்திற்காக' (FTI) தங்களது உயிரியளவியல் தரவுகளைப் பகிரலாம்.

எம்பிபிஎஸ் இடங்கள் - NMC

- ❖ மருத்துவக் கல்லூரிகளில் எம்பிபிஎஸ் (MBBS) இடங்களுக்கான உச்சவரம்பை தேசிய மருத்துவ ஆணையம் (NMC) நீக்கியுள்ளது.
- ❖ மருத்துவக் கல்லூரிகளின் விரிவாக்கத்தை அனுமதிக்கும் வகையில், ஒரு கல்லூரிக்கு 150 இடங்கள் என்ற முந்தைய வரம்பு நீக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ 10 லட்சம் மக்களுக்கு 100 இடங்கள் என்ற மக்கள்தொகை அடிப்படையிலான விதியும் நீக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ கற்பித்தல் மருத்துவமனைகளுக்கான தூர விதி என்பது 10 கி.மீ ஆக (மலைப்பகுதி மாநிலங்களுக்கு 15 கி.மீ) திருத்தப்பட்டுள்ளது.
- ❖ மருத்துவ இடங்களை அதிகரிப்பதையும், இந்தியாவில் மருத்துவர்களின் இருப்பு நிலையை மேம்படுத்துவதையும் இந்த நடவடிக்கை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

நிலத்தடி நிலக்கரி வாயுவாக்கம் - இந்தியா

- ❖ UCG (நிலத்தடி நிலக்கரி வாயுவாக்கம்) விதிகளுடன் கூடிய நான்கு நிலக்கரித் தொகுதிகளுக்கான நிலக்கரிச் சுரங்க மேம்பாடு மற்றும் உற்பத்தி ஒப்பந்தங்களில் மத்திய நிலக்கரி அமைச்சகம் கையெழுத்திட்டுள்ளது.
- ❖ இந்தியாவின் வணிக ரீதியான நிலக்கரி சுரங்கங்களில் 'நிலத்தடி நிலக்கரி வாயுவாக்கம்' (UCG) பயன்படுத்தப்படுவது இதுவே முதல் முறையாகும்.
- ❖ UCG என்பது நேரடியாக நிலக்கரியை வெட்டி எடுக்காமல், பூமிக்கு அடியில் வைத்து நிலக்கரியை செயற்கை எரிவாயுவாக (syngas) மாற்றும் முறையாகும்.
- ❖ செயற்கை எரிவாயு என்பது ஹைட்ரஜன், கார்பன் மோனாக்சைடு மற்றும் மீத்தேன் ஆகியவற்றைக் கொண்டுள்ளதுடன் இது உரங்கள், பெட்ரோலிய வேதிப்பொருட்கள் மற்றும் எரிபொருட்களில் பயன்படுத்தப்படுகிறது.
- ❖ மிகவும் ஆழமான அல்லது வெட்டி எடுக்க முடியாத நிலக்கரி இருப்புகளைப் பயன்படுத்த இது உதவுவதோடு இறக்குமதி செய்யப்படும் இயற்கை எரிவாயு மற்றும் நாப்தா மீதான சார்பையும் இது குறைக்கிறது.

ஆளுகையில் புவியியல் அமைப்புகள்

- ❖ நிலையான மேம்பாட்டிற்கான புவியியல் அமைப்புகளை மேம்படுத்துவது குறித்த ஆசிய-பசிபிக் மன்றத்தை இந்தியா தொகுத்து வழங்கியது.
- ❖ புவியியல் அமைப்புகள் GIS (புவியியல் தகவல் அமைப்பு), GPS (உலகளாவிய நிலைப்படுத்தல் அமைப்பு), தொலை உணர்வு, ஆளில்லா விமானங்கள் மற்றும் ஒளி கண்டறிதல் மற்றும் வரம்பு நிர்ணயம் (LiDAR) போன்ற கருவிகளைப் பயன்படுத்துகின்றன.
- ❖ ஐக்கிய நாடுகளின் உலகளாவியப் புவியியல் தகவல் மேலாண்மைக்கான நிபுணர் குழு (UN-GGIM) என்பது ஐ.நா பொருளாதார மற்றும் சமூக கவன்களின் கீழ் புவியியல் கொள்கைகளை உருவாக்குவதற்கான உலகளாவிய அமைப்பாகும்.
- ❖ இந்த அமைப்புகள் நகர்ப்புறத் திட்டமிடல், உள்கட்டமைப்பு மேம்பாடு, பேரிடர் மேலாண்மை மற்றும் உள்நாட்டு பாதுகாப்பு ஆகியவற்றிற்கு உதவுகின்றன.
- ❖ தேசியப் புவியியல் கொள்கை 2022 மற்றும் தேசியப் புவியியல் திட்டம் (2025-26) ஆகியவை அரசாங்கத்தின் முன்னெடுப்புகளில் அடங்கும்.

- ❖ eLoc என்பது இந்தியாவின் ஒவ்வொரு இடத்திற்கும் தனித்துவமான ஆறு எழுத்துக்கள் கொண்ட டிஜிட்டல் முகவரியை வழங்கும் ஒரு தேசிய டிஜிட்டல் முகவரி அமைப்பாகும்.

USTR முன்னுரிமை கண்காணிப்புப் பட்டியலில் இந்தியா

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டில் அமெரிக்க வர்த்தகப் பிரதிநிதியின் (USTR) முன்னுரிமை கண்காணிப்புப் பட்டியலில் இந்தியா சேர்க்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இந்தப் பட்டியல் நாடுகளின் அறிவுசார் சொத்துரிமைப் பாதுகாப்பை மதிப்பாய்வு செய்யும் சிறப்பு 301 அறிக்கையின் ஒரு பகுதியாகும்.
- ❖ இது இந்தியாவில் காப்புரிமைகள், பதிப்புரிமைகள், வர்த்தக முத்திரைகள் மற்றும் அமலாக்கச் சிக்கல்கள் குறித்த கவலைகளை எடுத்துக்காட்டுகிறது.
- ❖ இந்த அறிக்கை நாடுகளை முன்னுரிமை வெளிநாடு, முன்னுரிமை கண்காணிப்புப் பட்டியல் மற்றும் கண்காணிப்புப் பட்டியல் என வகைப்படுத்துகிறது.
- ❖ இந்தப் பட்டியலில் இருப்பது தடைகளை விதிக்காது, ஆனால் கண்காணிப்பு மற்றும் வர்த்தக அழுத்தத்தை அதிகரிக்கிறது.
- ❖ இது இந்தியா மற்றும் அமெரிக்கா இடையேயான வர்த்தக உறவுகள் மற்றும் பேச்சு வார்த்தைகளில் தாக்கத்தை ஏற்படுத்தக் கூடும்.

கயிலை மானசரோவர் யாத்திரை 2026

- ❖ இந்தியப் பயணிகளுக்காக கயிலை மானசரோவர் யாத்திரை மீண்டும் திறக்கப் படுவதாக சீனா அறிவித்துள்ளதுடன் இதில் 1000 பயணிகளுக்கு மட்டுமே வரையறுக்கப் பட்ட அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இந்த யாத்திரைக்காக உத்தரகண்டில் உள்ள லிபுலேக் கணவாய் மற்றும் சிக்கிமில் உள்ள நாது லா கணவாய் வழியாக இரண்டு பயண வழிகள் திறக்கப்பட்டுள்ளன.
- ❖ இந்த யாத்திரை இந்தியாவை சீனாவின் திபெத் தன்னாட்சிப் பகுதியில் அமைந்துள்ள கயிலை மலை மற்றும் மானசரோவர் ஏரியுடன் இணைக்கிறது.
- ❖ பயணிகளின் சீரான இயக்கத்திற்காக இந்தியா மற்றும் சீனா இடையேயான இரு தரப்பு ஒப்பந்தங்களின் கீழ் இந்த யாத்திரை ஏற்பாடு செய்யப்பட்டுள்ளது.
- ❖ புவிசார் அரசியல் மற்றும் சுகாதாரம் தொடர்பான காரணங்களால் முந்தைய ஆண்டுகளில் விதிக்கப்பட்ட கட்டுப்பாடுகளுக்குப் பிறகு இந்த வழித் தடங்கள் மீண்டும் திறக்கப்பட்டுள்ளன.

பொது சுகாதாரப் புதுமைகளுக்கான தேசிய உச்சி மாநாடு

- ❖ பொது சுகாதாரத்தில் புதுமை மற்றும் உள்ளடக்கிய வளர்ச்சிக்கான 10வது தேசிய உச்சி மாநாட்டை மத்திய சுகாதாரத்துறை அமைச்சர் தொடங்கி வைத்தார்.
- ❖ சுகாதாரத்துறையில் உள்ள சிறந்த நடைமுறைகளை வெளிப்படுத்துவதற்காக தேசிய சுகாதார இயக்கத்தின் கீழ் இந்த உச்சி மாநாடு ஏற்பாடு செய்யப்பட்டது.
- ❖ ஸ்வஸ்த் பாரத் வலைத்தளம், ஜனனி டிஜிட்டல் தளம் மற்றும் RBSK 2.0 (குழந்தை சுகாதாரத்திற்கான ராஷ்ட்ரிய பால் ஸ்வஸ்த்ய காரியகர்ம்) ஆகியவை தொடங்கப் பட்ட முக்கிய முன்னெடுப்புகளில் அடங்கும்.

- ❖ ஸ்வஸ்த் பாரத் வலைத்தளம் என்பது சுகாதாரத் திட்டங்களைக் கண்காணிக்கவும், செயல்திறனை மதிப்பிடவும், முடிவெடுப்பதை மேம்படுத்தவுமான ஒரு டிஜிட்டல் தளம் ஆகும்.
- ❖ ஜனனி டிஜிட்டல் தளமானது தாய் மற்றும் சேய் சுகாதார சேவைகளை ஆதரிக்கிறது என்பதோடு அது கர்ப்பங்களைக் கண்காணிப்பதை உறுதி செய்கிறது மற்றும் பாதுகாப்பான பிரசவங்களை ஊக்குவிக்கிறது.
- ❖ 17வது பொது ஆய்வுக் குழு அறிக்கை என்பது மாநிலங்கள் மற்றும் ஒன்றியப் பிரதேசங்களில் உள்ள சுகாதாரத் திட்டங்களின் முன்னேற்றம் மற்றும் செயல்திறன் குறித்த ஒரு மதிப்பீடாகும்.
- ❖ ஒருங்கிணைந்த பயிற்சித் தொகுதி என்பது ஆரம்ப சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்குப் பயிற்சி அளிக்கவும், சேவையின் தரத்தை மேம்படுத்தவும், ஒருங்கிணைப்பை வலுப்படுத்தவுமான ஒரு தரப்படுத்தப்பட்ட அமைப்பாகும்.
- ❖ குழந்தை சுகாதாரப் பரிசோதனையை வலுப்படுத்தவும், நோய்களுக்கு ஆரம்பத்திலேயே சிகிச்சையளிப்பதை உறுதி செய்யவும் மேம்படுத்தப்பட்ட வழிகாட்டுதல்களை ராஷ்ட்ரிய பால் ஸ்வஸ்த்ய காரியக்ரம் 2.0 வழங்குகிறது.
- ❖ அரசு சுகாதார நிலையங்களில் புறநோயாளிகள் சிகிச்சைக்காக நோயாளிகள் தங்கள் கைக் காசைச் செலவழிக்கும் இடைநிலைச் செலவு பூஜ்யம் என்பதை இந்தியா எட்டியுள்ளது (நோயாளிகளுக்கு சராசரி செலவு இல்லை).

நாடாளுமன்றக் குழுக்கள் 2026-27

- ❖ 2026-27 ஆம் ஆண்டிற்கான நான்கு முக்கிய நாடாளுமன்றக் குழுக்களை மக்களவை சபாநாயகர் மாற்றியமைத்துள்ளார்.
- ❖ பொதுக் கணக்குக் குழு, மதிப்பீட்டுக் குழு, பொதுத்துறை நிறுவனங்களுக்கான குழு, மற்றும் ஆதி திராவிடர் மற்றும் பழங்குடியினர் நலக் குழு ஆகியவை அந்த நான்கு குழுக்களாகும்.
- ❖ நாடாளுமன்றக் குழுக்கள் என்பது அரசாங்கத்தின் செயல்பாடுகளை ஆராயவும், நிர்வாகத்தின் பொறுப்புடைமையை உறுதி செய்யவும் அமைக்கப்பட்ட நாடாளுமன்ற உறுப்பினர்களின் குழுக்களாகும்.
- ❖ நிலைக் குழுக்களானது, நிதிக் குழுக்கள் போன்ற நிரந்தர அமைப்புகள், துறைசார்ந்த நிலைக் குழுக்கள் மற்றும் குறிப்பிட்ட பணிகளுக்கான தற்காலிகக் குழுக்கள் ஆகியன இதன் வகைகளில் அடங்கும்.
- ❖ மசோதாக்கள், கொள்கைகள், அரசாங்கத்தின் செயல்பாடுகள் மற்றும் பொதுத்துறை நிறுவனங்கள் குறித்து இவை விரிவான ஆய்வை மேற்கொள்கின்றன.

MyNRAI விளையாட்டு வீரர்கள் செயலி

- ❖ இந்திய தேசிய துப்பாக்கி சுடுதல் சங்கம் (NRAI) தனது 75வது ஆண்டு விழாக் கொண்டாட்டத்தின் போது MyNRAI விளையாட்டு வீரர்கள் செயலியை அறிமுகப் படுத்தியது.
- ❖ MyNRAI என்பது விளையாட்டு வீரர்களின் பதிவு, செயல்பாட்டைக் கண்காணித்தல், சான்றிதழ் வழங்குதல் மற்றும் தரவுத் தள மேலாண்மை ஆகியவற்றுக்கான ஒரே டிஜிட்டல் தளமாகும்.

- ❖ இது NRAI-யை இந்தியாவின் முழுமையாக டிஜிட்டல் மயமாக்கப்பட்ட முதல் விளையாட்டுக் கூட்டமைப்பாக மாற்றுகிறது.
- ❖ 2028 ஆம் ஆண்டு ஒலிம்பிக் போட்டிகளுக்கு முன்பாக "10-shot experience" என்ற திட்டத்தின் மூலம் 7.5 லட்சம் மாணவர்களுக்குத் துப்பாக்கி சுடுதல் விளையாட்டை அறிமுகப்படுத்துவதை இந்த முன்னெடுப்பு நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இத்திட்டம் மத்திய இடைநிலைக் கல்வி வாரியம் (CBSE) மற்றும் கேந்திரிய வித்யாலயா சங்கதன் ஆகியவற்றுடன் இணைந்து செயல்படுத்தப்படும்.
- ❖ துப்பாக்கி சுடுதல் விளையாட்டை மேம்படுத்துவதற்காக வேண்டி, உரிமையாளர் அடிப்படையிலான துப்பாக்கி சுடுதல் போட்டியான இந்திய துப்பாக்கி சுடுதல் லீக் (SLI) ஒன்றையும் NRAI அறிவித்துள்ளது.

குழந்தைப் பருவ நீரிழிவு நோய் வழிகாட்டுதல்கள் 2026

- ❖ குழந்தைகளில் ஏற்படும் நீரிழிவு நோய் (Diabetes Mellitus) குறித்த முதல் வழிகாட்டுதல் ஆவணத்தை மத்திய சுகாதாரம் மற்றும் குடும்ப நல அமைச்சகம் வெளியிட்டது.
- ❖ பிறப்பு முதல் 18 வயது வரையிலான குழந்தைகளுக்கான பரிசோதனை, நோயறிதல், சிகிச்சை மற்றும் நீண்ட கால மேலாண்மை ஆகியவற்றிற்கான தேசிய கட்டமைப்பை இந்த வழிகாட்டுதல்கள் வழங்குகின்றன.
- ❖ அரசு சுகாதார நிலையங்களில் வழங்கப்படும் இலவச சேவைகளில் பரிசோதனை, இன்சலின் சிகிச்சை, குளுக்கோமீட்டர்கள், பரிசோதனைப் பட்டைகள் மற்றும் தொடர் பராமரிப்பு ஆகியவை அடங்கும்.
- ❖ சமூக அளவிலான பரிசோதனை முதல் மாவட்ட மருத்துவமனைகள் மற்றும் மருத்துவக் கல்லூரிகள் வரையிலான தொடர்ச்சியான கவனிப்பை இந்த அமைப்பு உறுதி செய்கிறது.
- ❖ 4Ts கட்டமைப்பு (Toilet - அடிக்கடி சிறுநீர் கழித்தல், Thirsty - அதிக தாகம், Tired - சோர்வு, Thinner - உடல் எடை குறைதல்) வகை 1 நீரிழிவு நோயை முன்கூட்டியே கண்டறியப் பயன்படுகிறது.

RBSK 2.0 வழிகாட்டுதல்கள்

- ❖ மத்திய சுகாதாரம் மற்றும் குடும்ப நல அமைச்சகம் ராஷ்டிரிய பால் ஸ்வஸ்த்ய காரியக்ரம் (RBSK) 2.0 வழிகாட்டுதல்களை வெளியிட்டது.
- ❖ RBSK என்பது தேசிய சுகாதார இயக்கத்தின் (NHM) கீழ் செயல்படும் ஒரு குழந்தை சுகாதாரப் பரிசோதனைத் திட்டமாகும்.
- ❖ இது 0-18 வயதுடைய குழந்தைகளை பிறவிக் குறைபாடுகள், நோய்கள், ஊட்டச்சத்து குறைபாடுகள் மற்றும் வளர்ச்சி தாமதங்கள் ஆகிய 4D-களுக்காகப் பரிசோதிக்கிறது.
- ❖ புதிய வழிகாட்டுதல்கள் 4D-ஐ தொற்றா நோய்கள், மனநலம் மற்றும் நடத்தை சார்ந்த பிரச்சனைகளையும் உள்ளடக்கும் வகையில் விரிவுபடுத்துகின்றன.
- ❖ இது தொடர்ச்சியான கவனிப்புடன் கூடிய வாழ்க்கைச் சுழற்சி அடிப்படையிலான பரிசோதனையை ஊக்குவிக்கிறது, மேலும் டிஜிட்டல் சுகாதாரப் பதிவேடுகளுடன் நோயாளிகளைப் பரிந்துரைக்கும் முறைகளை வலுப்படுத்துகிறது.

வந்தே மாதரம் - சட்டப் பாதுகாப்பிற்கான முன்மொழிவு

- ❖ தேசிய கீதத்தைப் போலவே 'வந்தே மாதரம்' பாடலுக்கும் சட்டப் பாதுகாப்பை விரிவுபடுத்தும் வகையில், தேசியக் கவுரவச் சின்னங்கள் அவமதிப்புத் தடுப்புச் சட்டம், 1971-இல் திருத்தம் செய்ய மத்திய அமைச்சரவை முன்மொழிந்துள்ளது.
- ❖ முன்மொழியப்பட்ட திருத்தமானது, 'ஜன கண மன' (தேசிய கீதம்) பாடலுக்கு இணையான சட்டப் பாதுகாப்பை 'வந்தே மாதரம்' பாடலுக்கும் வழங்குவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ வந்தே மாதரம் பாடலை அவமதிப்பதையோ அல்லது பாடுவதற்கு இடையூறு விளைவிப்பதையோ தண்டனைக்குரிய குற்றமாக மாற்ற இது முயல்கிறது.
- ❖ தற்போது, தேசிய கவுரவச் சின்னங்கள் அவமதிப்புத் தடுப்புச் சட்டம், 1971 என்பது தேசியக் கொடி, இந்திய அரசியலமைப்புச் சட்டம் மற்றும் தேசிய கீதம் ஆகியவற்றை அவமதிப்போருக்குத் தண்டனை வழங்குகிறது.
- ❖ தற்போதைய சட்டத்தின் கீழ், இந்தச் சின்னங்களை உள்நோக்கத்துடன் அவமதித்தால், மூன்று ஆண்டுகள் வரை சிறைத் தண்டனை, அபராதம் அல்லது இரண்டும் சேர்த்து தண்டனையாக விதிக்கப்படும்.
- ❖ தேசியப் பாடலான வந்தே மாதரத்தைப் பாதுகாப்பதற்கு இந்தச் சட்டத்தின் கீழ் தற்போது குறிப்பிட்ட சட்டப் பிரிவு எதுவும் இல்லை.
- ❖ வந்தே மாதரம் பாடலானது பங்கிம் சந்திர சட்டோபாத்யாய்யால் எழுதப்பட்டு, 1882 ஆம் ஆண்டு அவரது 'ஆனந்த மடம்' என்ற நாவலில் வெளியிடப்பட்டது.
- ❖ ஆனந்தமடம் நாவலானது 18 ஆம் நூற்றாண்டின் பிற்பகுதியில் நடந்த சந்நியாசிகள் கிளர்ச்சியின் பின்னணியில் அமைக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ 1937 ஆம் ஆண்டில், இந்திய தேசிய காங்கிரஸ் (INC) வந்தே மாதரம் பாடலின் முதல் இரண்டு பத்திகளை அதிகாரப்பூர்வ பயன்பாட்டிற்காக ஏற்றுக்கொண்டது.
- ❖ இந்திய அரசியலமைப்புச் சட்டம் வந்தே மாதரத்திற்கு 'தேசியப் பாடல்' என்ற அந்தஸ்தை வழங்கியுள்ளது.
- ❖ அதிகாரப்பூர்வ நிகழ்வுகளில் பாடலின் ஆறு பத்திகளையும் (சுமார் மூன்று நிமிடங்கள்) பாடலாம் அல்லது இசைக்கலாம் என மத்திய உள்துறை அமைச்சகம் (MHA) அறிவுறுத்தல்களை வழங்கியுள்ளது.
- ❖ தேசிய கீதம் மற்றும் தேசியப் பாடல் ஆகிய இரண்டும் இசைக்கப்படும் நிகழ்வுகளில், தேசிய கீதத்திற்கு முன்னதாக தேசியப் பாடலுக்கு முன்னுரிமை அளிக்கப்பட வேண்டும் என்றும் உள்துறை அமைச்சகம் தெரிவித்துள்ளது.
- ❖ இருப்பினும், உள்துறை அமைச்சகத்தின் இந்த வழிகாட்டுதல்கள் அறிவுரைத் தன்மை உடையவை மற்றும் இதற்குச் சட்டபூர்வமான ஆதரவு இல்லை.

தெற்கு கடற்கரை ரயில்வே மண்டலம்

- ❖ தெற்கு கடற்கரை ரயில்வே மண்டலம் (SCoR) 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 1 அன்று அதிகாரப்பூர்வமாக அறிவிக்கப்படும் என்று மத்திய அரசு அறிவித்துள்ளது.
- ❖ தெற்கு கடற்கரை ரயில்வே மண்டலத்தின் தலைமையகம் ஆந்திரப் பிரதேசத்தின் விசாகப்பட்டினத்தில் அமையும்.
- ❖ தெற்கு கடற்கரை ரயில்வே மண்டலம் இந்தியாவின் 18-வது ரயில்வே மண்டலமாக மாறும்.

- ❖ இந்த புதிய ரயில்வே மண்டலம் ஆந்திரப் பிரதேசம் முழுவதும் ரயில்வே நிர்வாகத்தை நிர்வகிக்கும்.
- ❖ இந்த மண்டலத்தில் தற்போதுள்ள குண்டக்கல், குண்டூர் மற்றும் விஜயவாடா ஆகிய ரயில்வே கோட்டங்கள் அடங்கும்.
- ❖ புதிய மண்டலத்தின் உருவாக்கமானது, இப்பகுதியில் ரயில்வே நிர்வாகம் மற்றும் செயல்பாட்டுத் திறனை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

மாற்றுத் திறனாளிகள் உரிமைகள் சட்டம், 2016

- ❖ மாற்றுத்திறனாளிகள் உரிமைகள் (RPwD) சட்டம், 2016-இன் கீழ், 'ஆசிட்/அமில வீச்சால் பாதிக்கப்பட்டவர்கள்' என்பதற்கான வரையறையை இந்திய உச்ச நீதிமன்றம் விரிவுபடுத்தியுள்ளதுடன், இதில் கட்டாயமாக ஆசிட்/அமிலம் குடிக்க வைக்கப்பட்ட சம்பவங்களில் உயிர் பிழைத்தவர்களையும் உள்ளடக்கியுள்ளது.
- ❖ நாடாளுமன்றம் இந்தச் சட்டத்தை முறையாகத் திருத்தும் வரை, இந்த விரிவாக்கத்தை ஒரு "கருதப்படும் சட்டத்திருத்தமாக" கருத, அரசியலமைப்பின் சரத்து 142-ஐ உச்ச நீதிமன்றம் பயன்படுத்தியது.
- ❖ இந்தத் தீர்ப்பு 2016 ஆம் ஆண்டு முதல் முன் தேதியிட்டு நடைமுறைக்கு வரும், இதன் மூலம் தகுதியுள்ள முன்னாள் பாதிக்கப்பட்டவர்களும் மாற்றுத்திறனாளி சலுகைகள் மற்றும் இழப்பீடுகளைப் பெற முடியும்.
- ❖ வெளியில் தெரியக்கூடிய காயங்கள் இல்லாவிட்டாலும், பாதிக்கப்பட்டவர்களுக்கு மாற்றுத்திறனாளி உரிமைகள், மறுவாழ்வு, நிதியுதவி மற்றும் சட்டப் பாதுகாப்பு கிடைப்பதை இது உறுதி செய்கிறது.
- ❖ இழப்பீட்டிற்காகக் குற்றவாளியின் சொத்துக்களைப் பறிமுதல் செய்வது, நிரூபிக்கும் சமையை எதிர்தரப்பிற்கு மாற்றுவது மற்றும் சட்டவிரோத ஆசிட் விற்பனையாளர்களை உடந்தையாகச் சேர்ப்பது போன்ற பரிந்துரைகளையும் உச்ச நீதிமன்றம் வழங்கியுள்ளது.

சிறார் குற்ற வழக்குகள் அதிகரிப்பு

- ❖ இந்தியாவில் 2024-ஆம் ஆண்டில் சிறார் குற்ற வழக்குகள் அதிகரித்துள்ளதாகத் தேசிய குற்ற ஆவணக் காப்பகம் (NCRB) தெரிவித்துள்ளது.
- ❖ 2023-ஆம் ஆண்டில் 31,365 ஆக இருந்த சிறார் குற்ற வழக்குகள், 2024-ஆம் ஆண்டில் 34,878 ஆகப் பதிவாகியுள்ளன.
- ❖ சிறார் குற்ற விகிதம் 2023-ஆம் ஆண்டில் 7.1-லிருந்து 2024-ஆம் ஆண்டில் 7.9 ஆக அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ இந்தக் குற்ற வழக்குகள் தொடர்பாக இந்தியா முழுவதும் மொத்தம் 42,633 சிறார்கள் பிடிபட்டனர்.
- ❖ சட்டத்துடன் முரண்படும் குழந்தைகள் மற்றும் பராமரிப்பு மற்றும் பாதுகாப்பு தேவைப்படும் குழந்தைகளை சிறார் நீதி (குழந்தைகள் பராமரிப்பு மற்றும் பாதுகாப்பு) சட்டம், 2015 முறைப்படுத்துகிறது.
- ❖ பெருநகரங்களில் தில்லி அதிகப்பட்சமாக 2,306 சிறார் குற்ற வழக்குகளைப் பதிவு செய்துள்ளது.

தொழிலாளர் சட்டத் தொகுப்புகள் அமலாக்கம்

- ❖ மத்திய அரசு நான்கு புதிய தொழிலாளர் சட்டத் தொகுப்புகளை இறுதி விதிகளுடன் அதிகாரப் பூர்வ அரசிதழில் வெளியிட்டு முழுமையாக நடைமுறைப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ இந்த நான்கு தொழிலாளர் சட்டத் தொகுப்புகளும் 2025 ஆம் ஆண்டு நவம்பர் 21 முதல் நடைமுறைக்கு வந்தன.
- ❖ இந்த புதிய கட்டமைப்பு, 29 பழைய தொழிலாளர் சட்டங்களுக்குப் பதிலாக நான்கு எளிமைப்படுத்தப்பட்ட சட்டத் தொகுப்புகளைக் கொண்டு வந்துள்ளது.
- ❖ அந்த நான்கு சட்டத் தொகுப்புகளானது ஊதியச் சட்டத் தொகுப்பு (2019), தொழில் உறவுகள் சட்டத் தொகுப்பு (2020), சமூகப் பாதுகாப்பு சட்டத் தொகுப்பு (2020) மற்றும் தொழில்சார் பாதுகாப்பு, ஆரோக்கியம் மற்றும் பணிச்சூழல் சட்டத் தொகுப்பு (2020) ஆகியனவாகும்.
- ❖ குறைந்தபட்ச ஊதியம், உலகளாவிய சமூகப் பாதுகாப்பு, தொழிலாளர் பாதுகாப்பு மற்றும் தொழில் செய்வதை எளிதாக்குதல் ஆகியவற்றை உறுதி செய்வதே இந்த சீர்திருத்தங்களின் நோக்கமாகும்.
- ❖ ஊதியச் சட்டத் தொகுப்பு என்பது குறைந்தபட்ச ஊதியம், ஊதியத்தை உரிய நேரத்தில் வழங்குதல் மற்றும் தொழிலாளர்களுக்கு சமமான ஊதியம் ஆகியவற்றை வழங்குகிறது.
- ❖ தொழில் உறவுகள் சட்டத் தொகுப்பு என்பது தொழிற்சங்கங்கள், தொழில் தகராறுகள், ஆட்குறைப்பு மற்றும் நிறுவனங்களை மூடுதல் போன்ற அம்சங்களைக் கையாள்கிறது.
- ❖ சமூகப் பாதுகாப்பு சட்டத் தொகுப்பு என்பது முறைசார்ந்த மற்றும் முறைசாரா தொழிலாளர்களுக்கு வருங்கால வைப்பு நிதி (PF), ஓய்வூதியம், காப்பீடு மற்றும் மகப்பேறு நன்மைகளை வழங்குகிறது.
- ❖ தொழில்சார் பாதுகாப்பு, ஆரோக்கியம் மற்றும் பணிச்சூழல் சட்டத் தொகுப்பு என்பது தொழிலாளர் பாதுகாப்பு, சுகாதார வசதிகள், வாரத்திற்கு அதிகபட்சம் 48 வேலை நேரங்கள், கூடுதல் நேர ஊதியம் மற்றும் வார விடுமுறை ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்துகிறது.

DigiPIN - டிஜிட்டல் முகவரி முறை

- ❖ இந்திய தபால்துறையானது (மத்திய தகவல் தொடர்பு அமைச்சகம்), டிஜிட்டல் முகவரி அடையாளத்திற்காக DigiPIN (டிஜிட்டல் அஞ்சல் குறியீட்டு எண்) என்ற புதிய முறையை அறிமுகப் படுத்தியுள்ளது.
- ❖ DigiPIN என்பது அட்சரேகை மற்றும் தீர்க்கரேகையுடன் இணைக்கப்பட்ட துல்லியமாக இருப்பிடத்தைக் கண்டறிய உதவுகின்ற 10 இலக்க புவி-குறியீட்டு டிஜிட்டல் முகவரி முறையாகும்.
- ❖ இது தபால் சேவைகளில் முகவரித் துல்லியத்தை மேம்படுத்தி, விநியோகத்தை எளிதாக்குகிறது.
- ❖ இந்த முறை கடிதப் போக்குவரத்து, கண்காணிப்பு, கடைசி மைல் இணைப்பு மற்றும் அவசர கால சேவைகளுக்காக இந்தியா போஸ்ட்டுடன் ஒருங்கிணைக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இது IIT ஐதராபாத் மற்றும் இஸ்ரோவின் தேசிய தொலை உணர்வு மையம் (NRSC) ஆகியவற்றின் ஒத்துழைப்புடன் உருவாக்கப்பட்டதுடன் 1972 ஆம் ஆண்டில் அறிமுகப் படுத்தப்பட்ட பாரம்பரிய 6 இலக்க பின் கோடு முறையுடன் இணைந்து செயல்படும்.

பிரதமர் மோடியின் சமீபத்திய ஆலோசனைகள்

- ❖ உலகளாவிய நிச்சயமற்ற தன்மை, உயர்ந்து வரும் எண்ணெய் விலைகள் மற்றும் விநியோகச் சங்கிலி சிக்கல்களுக்கு மத்தியில், எரிபொருள் சேமிப்பு மற்றும் பொருளாதார முன்னெச்சரிக்கை நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளுமாறு பிரதமர் நரேந்திர மோடி குடிமக்களுக்கு அறிவுறுத்தல்களை வழங்கியுள்ளார்.
- ❖ இந்தியா தனது கச்சா எண்ணெய் தேவையில் 85-90% இறக்குமதி செய்வதுடன் இது உலகளாவிய எண்ணெய் விலை உயர்வு மற்றும் அந்நியச் செலாவணி அழுத்தத்தால் நாட்டை பாதிப்பதையச் செய்கிறது.
- ❖ பெட்ரோல் மற்றும் டீசல் பயன்பாட்டைக் குறைத்தல், பொதுப் போக்குவரத்தைப் பயன்படுத்துதல், வாகனப் பகிர்வு (Carpooling) முறையை ஊக்குவித்தல், வீட்டிலிருந்தே வேலை செய்தல் மற்றும் இணையவழிக் கூட்டங்களை நடத்துதல் உள்ளிட்ட ஆலோசனைகளை அவர் வழங்கினார்.
- ❖ சரக்குப் போக்குவரத்தை ரயில்வேக்கு மாற்றவும், தேவையற்ற உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டுப் பயணங்களைத் தவிர்க்கவும் குடிமக்களுக்கு அறிவுறுத்தப்பட்டது.
- ❖ இறக்குமதி அழுத்தத்தைக் குறைக்க வெளிநாட்டுத் திருமணங்களைத் தவிர்க்கவும் மற்றும் தேவையற்ற தங்கம் வாங்குவதைத் தவிர்க்கவும் பிரதமர் அறிவுறுத்தினார்.
- ❖ "இந்தியாவில் தயாரிப்போம்" தயாரிப்புகளுக்கு ஆதரவளித்தல், சமையல் எண்ணெய் நுகர்வைக் குறைத்தல் மற்றும் உள்ளூரில் தயாரிக்கப்பட்ட பொருட்களைப் பயன்படுத்துதல் ஆகியவை இந்த ஆலோசனைகளில் ஊக்குவிக்கப்பட்டன.
- ❖ ரசாயன உரங்களின் பயன்பாட்டைக் குறைத்து இயற்கை விவசாய முறைகளை ஊக்குவிக்க விவசாயிகளுக்கு அறிவுறுத்தப்பட்டது.
- ❖ எரிபொருள் இறக்குமதி மற்றும் ஆற்றல் சார்ந்திருப்பைக் குறைக்க மின்சார வாகனங்கள் (EVs), சூரிய சக்தியால் இயங்கும் மாற்றுகள் மற்றும் சூரிய சக்தியால் இயங்கும் பம்புகள் ஆகியவற்றையும் இந்த நடவடிக்கைகள் ஊக்குவிக்கின்றன.

உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதிகளின் எண்ணிக்கை 2026

- ❖ உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதிகளின் எண்ணிக்கையை (தலைமை நீதிபதி உட்பட) 34-லிருந்து 38-ஆக உயர்த்த, உச்ச நீதிமன்ற (நீதிபதிகளின் எண்ணிக்கை) திருத்த மசோதா 2026-க்கு மத்திய அமைச்சரவை ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
- ❖ இந்தத் திருத்தம் உச்ச நீதிமன்ற (நீதிபதிகளின் எண்ணிக்கை) சட்டம், 1956-இல் மாற்றத்தைக் கொண்டு வரும்.
- ❖ 2019-ஆம் ஆண்டிற்குப் பிறகு உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதிகளின் எண்ணிக்கை உயர்த்தப் படுவது இதுவே முதல் முறையாகும்.
- ❖ வழக்குகளின் தேக்கம் அதிகரிப்பு மற்றும் கோவிட்-19 பெருந்தொற்றுக்குப் பிறகு அதிகரித்துள்ள டிஜிட்டல் மின்னணுத் தாக்கல் ஆகியவற்றைக் கருத்தில் கொண்டு இந்த முடிவு எடுக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ அரசியலமைப்பின் சரத்து 124(1), ஒரு சட்டத்தின் மூலம் உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதிகளின் எண்ணிக்கையை அதிகரிக்க நாடாளுமன்றத்திற்கு அதிகாரம் அளிக்கிறது.
- ❖ இந்த மசோதா மக்களவை மற்றும் மாநிலங்களவை ஆகிய இரண்டிலும் சாதாரண பெரும்பான்மையுடன் நிறைவேற்றப்பட்டு, குடியரசுத் தலைவரின் ஒப்புதலைப் பெற வேண்டும்.

- ❖ அரசியலமைப்பின் கீழ் உச்ச நீதிமன்றத்தின் அசல் எண்ணிக்கை ஒரு தலைமை நீதிபதி மற்றும் ஏழு இதர நீதிபதிகள் என இருந்தது.
- ❖ 92,000-க்கும் மேற்பட்ட தேங்கிக்கிடக்கும் வழக்குகளைக் கையாள்வதே இந்த நடவடிக்கையின் நோக்கமாகும்.

இந்தியாவின் புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி வளர்ச்சி

- ❖ நிறுவப்பட்ட புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தித் திறனில் இந்தியா உலகின் 3-வது பெரிய நாடாக உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ இந்தியாவின் புதைபடிவமற்ற எரிசக்தித் திறன் 262.7 ஜிகாவாட்டை (GW) கடந்து உள்ளதுடன் இது நாட்டின் மொத்த மின் உற்பத்தித் திறனில் 50%-க்கும் அதிகமாகும்.
- ❖ உள்நாட்டு சூரிய மின் தகடு உற்பத்தித் திறன் 2024 ஆம் ஆண்டில் 38 ஜிகாவாட்டில் இருந்து, 2025 ஆம் ஆண்டில் 74 ஜிகாவாட்டாக அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ இதே காலத்தில் சூரிய மின்கல உற்பத்தித் திறன் 9 ஜிகாவாட்டிலிருந்து 25 ஜிகா வாட்டாக அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ இவ்வளவு வளர்ச்சி இருந்த போதிலும், நுண்தகு மென்தகடு / வேஃபர்ஸ் மற்றும் பாலி சிலிகான் போன்ற சூரிய சக்தி கூறுகளில் 60-80% இன்னும் சீனாவிலிருந்து இறக்குமதி செய்யப்படுகின்றன.
- ❖ புதுப்பிக்கத்தக்க எரிசக்தி விரிவாக்கத்தில் சூரிய மற்றும் காற்று ஆற்றல் முக்கியப் பங்கு வகிப்பதுடன் 2025-ஆம் ஆண்டில் மட்டும் சூரிய சக்தித் திறன் 44 ஜிகாவாட் கூடுதலாகச் சேர்க்கப் பட்டுள்ளது.

விலங்குகள் வதை தடுப்புச் சட்டம், 1960 தரவுகள்

- ❖ தேசிய குற்ற ஆவணக் காப்பகமானது (NCRB), விலங்குகள் வதை தடுப்புச் சட்டம் 1960-இன் கீழ் பதிவு செய்யப்பட்ட குற்றங்கள் குறித்த தேசிய அளவிலான புள்ளிவிவரத் தரவுகளை முதன்முறையாகத் தொகுத்துள்ளது.
- ❖ விலங்குகளுக்குத் தேவையற்ற வலி அல்லது துன்பம் ஏற்படுவதைத் தடுப்பதே இச்சட்டத்தின் நோக்கமாகும்.
- ❖ இச்சட்டம், 'விலங்கு' என்பதை மனிதன் அல்லாத பிற உயிரினங்கள் என வரையறுக்கிறது.
- ❖ இச்சட்டத்தின் கீழ் அதிகப்படியான வழக்குகள் முறையே மகாராஷ்டிரா, மத்தியப் பிரதேசம், உத்தரப் பிரதேசம், குஜராத் மற்றும் தமிழ்நாடு ஆகிய மாநிலங்களில் பதிவாகியுள்ளன.
- ❖ விலங்கு நலன் மற்றும் வதைத் தடுப்பு குறித்து அரசாங்கத்திற்கு ஆலோசனை வழங்க, இச்சட்டத்தின் பிரிவு 4-இன் கீழ் இந்திய விலங்கு நல வாரியம் (AWBI) நிறுவப்பட்டது.

பருத்தி உற்பத்தித் திறனுக்கான திட்டம்

- ❖ 2026-27 முதல் 2030-31 ஆம் ஆண்டு வரையிலான காலத்திற்கு ₹5,659 கோடி மதிப்பீட்டில் பருத்தி உற்பத்தித்திறனுக்கான திட்டத்திற்கு மத்திய அமைச்சரவை ஒப்புதல் அளித்து உள்ளது.

- ❖ பருத்தி விளைச்சல், தரம், விவசாயிகளின் வருமானம் மற்றும் இந்தியாவின் ஜவுளி மதிப்புச் சங்கிலியை மேம்படுத்துவதை இந்த இயக்கம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ வேளாண்மை மற்றும் விவசாயிகள் நல அமைச்சகம் மற்றும் ஜவுளி அமைச்சகம் இணைந்து இந்திய வேளாண் ஆராய்ச்சி குழுமம் (ICAR) மற்றும் அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுறை ஆராய்ச்சி குழுமம் (CSIR) ஆகியவற்றின் ஆதரவுடன் இத்திட்டத்தைச் செயல்படுத்தும்.
- ❖ இந்தத் திட்டம் முதற்கட்டமாக 14 முக்கிய பருத்தி உற்பத்தி மாநிலங்களில் உள்ள 140 மாவட்டங்களில் செயல்படுத்தப்படும்.
- ❖ பருத்தி உற்பத்தித்திறனை ஹெக்டேருக்கு சுமார் 440 கிலோவிலிருந்து 755 கிலோவாக உயர்த்தவும், 2031 ஆம் ஆண்டுக்குள் உற்பத்தியை 498 லட்சம் பொதிகள்/பேல்களாக உயர்த்தவும் அரசு இலக்கு நிர்ணயித்துள்ளது.
- ❖ இந்தியா உலகின் இரண்டாவது மிகப்பெரிய பருத்தி உற்பத்தியாளராக இருந்தாலும், இளஞ்சிவப்புப் புழுத் தாக்குதல், வெள்ளை ஈ தாக்குதல் மற்றும் குறைந்த உற்பத்தித் திறன் போன்ற சவால்களை எதிர்கொள்கிறது.

AI-மூலம் இயங்கும் மேம்பட்ட வானிலை முன்னறிவிப்பு அமைப்புகள்

- ❖ இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் சிறந்த பருவமழை கணிப்புக்காக இரண்டு மேம்பட்ட செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) அடிப்படையிலான வானிலை முன்னறிவிப்பு அமைப்புகளைத் தொடங்கியுள்ளது.
- ❖ முதல் அமைப்பானது, உள்ளூர் மட்டத்தில் மழைப்பொழிவு மற்றும் பருவமழை தொடக்கத்தைக் கணிப்பதற்கான இந்தியாவின் முதல் AI-மூலம் இயங்கும் வட்டார அளவிலான பருவமழை முன்னறிவிப்பு மாதிரியாகும்.
- ❖ இரண்டாவது அமைப்பானது, எண் சார்ந்த வானிலை முன்னறிவிப்பு மாதிரிகளை செயற்கை நுண்ணறிவு தொழில்நுட்பத்துடன் இணைப்பதன் மூலம் AI-மூலம் இயங்கும் பாதிப்பு அடிப்படையிலான வானிலை சேவைகளை வழங்குகிறது.
- ❖ இந்த அமைப்புகள் இந்திய வெப்பமண்டல வானிலை ஆய்வு நிறுவனம் மற்றும் நடுத்தர அளவிலான வானிலை முன்னறிவிப்பிற்கான தேசிய மையத்துடன் இணைந்து உருவாக்கப்பட்டன.
- ❖ இந்த மாதிரியானது ஒவ்வொரு புதன்கிழமையும் நான்கு வாரங்களுக்கு முன்னதாகவே முன்னறிவிப்புகளை வழங்குகிறது என்பதோடு இதில் கால வரம்புப் பிழை கிட்டத் தட்ட நான்கு நாட்களாக உள்ளது.
- ❖ தற்போது, இந்த அமைப்பு 15 மாநிலங்கள் மற்றும் ஓர் ஒன்றியப் பிரதேசம் முழுவதும் முக்கியமாக மழை சார்ந்த பகுதிகளில் உள்ள 3,196 வட்டாரங்களை உள்ளடக்கியுள்ளது.

அமலாக்க இயக்குநரகத்தின் 70 ஆண்டுகள் நிறைவு

- ❖ அமலாக்க இயக்குநரகமானது (ED) 1956 ஆம் ஆண்டு மே 1 அன்று நிதி அமைச்சகத்தின் கீழ் உள்ள வருவாய்த் துறையின் கீழ் நிறுவப்பட்டது.
- ❖ ED என்பது ஒரு அரசியலமைப்பு சாராத மற்றும் சட்டம் சாராத நிர்வாக அமைப்பாகும், நிதி குற்றங்களை விசாரணை செய்யும் இது மற்றும் இந்தியா முழுவதும் பொருளாதாரச் சட்டங்களை அமல்படுத்துகிறது.

- ❖ இது முக்கியமாக பணமோசடி தடுப்புச் சட்டம் (PMLA), 2002 மற்றும் வெளிநாட்டு அந்நியச் செலாவணி மேலாண்மைச் சட்டம் (FEMA), 1999 ஆகியவற்றின் கீழ் செயல்படுகிறது.
- ❖ தப்பியோடிய பொருளாதாரக் குற்றவாளிகள் சட்டம் (FEOA), 2018-இன் கீழ், விசாரணையைத் தவிர்ப்பதற்காக இந்தியாவிலிருந்து தப்பிச் செல்லும் பொருளாதாரக் குற்றவாளிகளின் சொத்துக்களைப் பறிமுதல் செய்ய ED-க்கு அதிகாரம் உள்ளது.
- ❖ ED-இன் தலைவராக அமலாக்கத் துறை இயக்குநர் செயல்படுகிறார், மேலும் இதன் தலைமையகம் புது தில்லியில் உள்ளதுடன், நாடு முழுவதும் 10 மண்டல அலுவலகங்கள் மற்றும் 11 துணை மண்டல அலுவலகங்கள் உள்ளன.

அவசரக் கடன் வரி உத்தரவாதத் திட்டம் (ECLGS) 5.0

- ❖ மேற்கு ஆசிய நெருக்கடியால் பாதிக்கப்பட்ட வணிகங்களுக்கு ஆதரவளிக்க அவசரக் கடன் வரி உத்தரவாதத் திட்டம் (ECLGS) 5.0-க்கு மத்திய அமைச்சரவை ஒப்புதல் அளித்து உள்ளது.
- ❖ இத்திட்டம் தேசிய கடன் உத்தரவாத அறங்காவலர் நிறுவனம் (NCGTC) மூலம் வங்கிகள் மற்றும் கடன் வழங்கும் நிறுவனங்களுக்கு கூடுதல் கடன் ஆதரவை வழங்கும்.
- ❖ ECLGS 5.0 திட்டமானது ₹2.55 லட்சம் கோடி கூடுதல் கடன் ஒட்டத்தை இலக்காகக் கொண்டுள்ளது என்பதோடு இதில் விமான நிறுவனங்களுக்கு ஒதுக்கப்பட்ட ₹5,000 கோடியும் அடங்கும்.
- ❖ இத்திட்டம் குறு, சிறு மற்றும் நடுத்தர தொழில்களுக்கு (MSMEs) 100% உத்தரவாதப் பாதுகாப்பையும், MSME அல்லாத நிறுவனங்கள் மற்றும் விமான நிறுவனங்களுக்கு 90% பாதுகாப்பையும் வழங்குகிறது.
- ❖ இந்தத் திட்டம் 2027 ஆம் ஆண்டு மார்ச் 31 வரை அனுமதிக்கப்படும் கடன்களுக்குப் பொருந்தும்.

இந்திய குறைக்கடத்தி திட்டம் (ISM) 2.0

- ❖ மத்திய பட்ஜெட் 2026-27 ஆம் ஆண்டில், இந்தியாவின் குறைக்கடத்தி சுற்றுச்சூழல் அமைப்பை வலுப்படுத்த இந்திய குறைக்கடத்தி திட்டம் (ISM) 2.0-வை அறிவித்தது.
- ❖ ISM 2.0 திட்டம், 'தற்சார்பு இந்தியா' மற்றும் 'இந்தியாவில் தயாரிப்போம்' போன்ற முன்னெடுப்புகளின் கீழ் உலகளாவிய குறைக்கடத்தி மதிப்புச் சங்கிலியில் இந்தியாவை ஒரு முக்கிய நாடாக மாற்றுவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ 2026-27 நிதியாண்டிற்கு இதற்கு ₹1,000 கோடி நிதி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இறக்குமதி சார்ந்திருப்பைக் குறைக்க குறைக்கடத்தி உபகரணங்கள், இரசாயனங்கள், வாயுக்கள் மற்றும் மூலப்பொருட்களின் உள்நாட்டு உற்பத்தியில் இந்தத் திட்டம் கவனம் செலுத்துகிறது.
- ❖ 2021 ஆம் ஆண்டில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட ISM 1.0-இன் கீழ், ஆறு மாநிலங்களில் ₹1.60 லட்சம் கோடி மதிப்பிலான பத்து குறைக்கடத்தி திட்டங்களுக்கு ஒப்புதல் அளிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இந்தியாவின் குறைக்கடத்தி சந்தை 2024-25 ஆம் ஆண்டில் 45-50 பில்லியன் டாலரிலிருந்து 2030 ஆம் ஆண்டுக்குள் 100-110 பில்லியன் டாலராக வளரும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

பள்ளி மேலாண்மைக் குழு வழிகாட்டுதல்கள் 2026

- ❖ மத்திய கல்வி அமைச்சர் புது தில்லியில் பள்ளி மேலாண்மைக் குழு (SMC) வழிகாட்டுதல்கள் 2026-ஐத் தொடங்கி வைத்தார்.
- ❖ 12-ம் வகுப்பு வரையிலான ஒவ்வொரு பள்ளியும் கல்வி ஆண்டு தொடங்கிய ஒரு மாதத்திற்குள் பள்ளி மேலாண்மைக் குழுவை (SMC) அமைக்க வேண்டும்.
- ❖ SMC உறுப்பினர்களில் குறைந்தது 75% பேர் பெற்றோர்கள் அல்லது பாதுகாவலர்களாக இருக்க வேண்டும், மேலும் 50% உறுப்பினர்கள் பெண்களாக இருக்க வேண்டும்.
- ❖ பள்ளிக் கட்டமைப்பு மற்றும் கல்வி மேம்பாட்டிற்காக மூன்று ஆண்டு பள்ளி மேம்பாட்டுத் திட்டத்தை (SDP) தயாரிக்க இந்த வழிகாட்டுதல்கள் SMC-களைக் கோருகின்றன.
- ❖ பள்ளிப் பாதுகாப்பு, அரசு மானியங்கள், சமூகத் தணிக்கைகள் மற்றும் மாணவர் நலச் செயல்பாடுகளை SMC-கள் கண்காணிக்கும்.

சர்வதேச பெரும் பூனை இனங்களின் கூட்டணி (IBCA) உச்சிமாநாடு 2026

- ❖ மத்திய சுற்றுச்சூழல் அமைச்சர் 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான முதலாவது சர்வதேச பெரும் பூனை இனங்களின் கூட்டணி (IBCA) உச்சிமாநாட்டின் அதிகாரப்பூர்வ இணையதளம் மற்றும் முத்திரைச் சின்னத்தை புது தில்லியில் வெளியிட்டார்.
- ❖ IBCA அமைப்பானது 2023 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் 9 அன்று உலகளாவிய பெரும் பூனை இனப் பாதுகாப்பிற்கான ஒரு அரசுகளுக்கிடையேயான கூட்டணியாகத் தொடங்கப் பட்டது.
- ❖ IBCA செயலகம் இந்தியாவின் புது தில்லியில் தலைமையகத்தைக் கொண்டுள்ளது மற்றும் இது 95 பெரும் பூனை இனங்கள் வாழும் நாடுகளை இணைக்கிறது.
- ❖ இந்தக் கூட்டணியானது புலி, சிங்கம், சிறுத்தை, பனிச்சிறுத்தை, சிவிங்கிப்புலி, ஜாகுவார் மற்றும் பூமா ஆகிய ஏழு பெரிய பூனை இனங்களின் பாதுகாப்பில் கவனம் செலுத்துகிறது.
- ❖ IBCA எல்லை தாண்டிய ஒத்துழைப்பு, அறிவியல் ஆராய்ச்சி, திறன் மேம்பாடு மற்றும் பாதுகாப்பு நிதியுதவி ஆகியவற்றை வலுப்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டு உள்ளது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான உச்சி மாநாடானது பெரும் பூனை இனங்கள் பாதுகாப்பு குறித்த முதல் உலகளாவியப் பிரகடனத்தை ஏற்கும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

CBI இயக்குநர் பதவி நீட்டிப்பு 2026

- ❖ மத்தியப் புலனாய்வுப் பணியகத்தின் (CBI) இயக்குநர் பிரவீன் சூட் அவர்களுக்கு மேலும் ஓராண்டு பதவி நீட்டிப்பு வழங்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ தேர்வுக் குழுவின் பரிந்துரைகளின் அடிப்படையில், அமைச்சரவையின் நியமனக் குழு (ACC) இதற்கு ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
- ❖ 1986-ஆம் ஆண்டு தொகுதியைச் சேர்ந்த இந்தியக் காவல் சேவை (IPS) அதிகாரியான இவருக்கு, சிபிஐ தலைவராகத் தனது இரண்டாண்டு பதவிக் காலத்தை நிறைவு செய்த பிறகு, மே 2025-இல் ஓராண்டு பதவி நீட்டிப்பு ஏற்கனவே வழங்கப்பட்டிருந்தது.
- ❖ பிரதமர் தலைமையிலான தேர்வுக் குழுவில், இந்தியத் தலைமை நீதிபதி சூர்ய காந்த் மற்றும் எதிர்க்கட்சித் தலைவர் ஆகியோரும் இடம்பெற்றுள்ளனர்.

- ❖ அமைச்சரவையின் நியமனக் குழு (ACC) என்பது, மத்திய அரசு, பொதுத்துறை நிறுவனங்கள் மற்றும் நிதி நிறுவனங்களில் உள்ள உயர் பதவிகளுக்கு மூத்த அதிகாரிகளை நியமிக்கும் பொறுப்புள்ள இந்தியாவின் மிக உயர்ந்த நிர்வாக அமைப்பாகும்.
- ❖ இக்குழுவில் பிரதமர் (தலைவர்) மற்றும் உள்துறை அமைச்சர் ஆகியோர் இடம் பெற்றுள்ளனர்.

சிறப்புத் தீவிர திருத்தம் - மூன்றாம் கட்டம்

- ❖ இந்தியத் தேர்தல் ஆணையம் (ECI), 16 மாநிலங்கள் மற்றும் மூன்று ஒன்றியப் பிரதேசங்களில் வாக்காளர் பட்டியல்களின் சிறப்புத் தீவிர திருத்தத்தின் (SIR) மூன்றாம் கட்டத்திற்கான கால அட்டவணையை அறிவித்துள்ளது.
- ❖ SIR-3 படிப்படியாக மேற்கொள்ளப்படும் மாநிலங்கள் மற்றும் ஒன்றியப் பிரதேசங்கள்: டெல்லி, ஒடிசா, மிசோரம், சிக்கிம், மணிப்பூர், உத்தரகாண்ட், ஆந்திரப் பிரதேசம், அருணாச்சலப் பிரதேசம், ஹரியானா, சண்டிகர், தெலங்கானா, பஞ்சாப், கர்நாடகா, மேகாலயா, மகாராஷ்டிரா, ஜார்க்கண்ட், நாகாலாந்து, திரிபுரா, தாதர் மற்றும் நகர் ஹவேலி மற்றும் டாமன் மற்றும் டையூ.
- ❖ இந்தக் கட்டத்துடன், இமாச்சலப் பிரதேசம், ஜம்மு மற்றும் காஷ்மீர் மற்றும் லடாக் ஆகியவற்றைத் தவிர, நாடு முழுவதும் இந்த ஆய்வு மேற்கொள்ளப்படும்.
- ❖ இந்த மாநிலங்களுக்கான SIR கால அட்டவணை, மக்கள் தொகைக் கணக்கெடுப்பின் இரண்டாம் கட்டம் நிறைவடைந்ததையும், உயரமான மலைப்பகுதிகள் அல்லது பனி மூடிய பகுதிகளில் நிலவும் வானிலையையும் கருத்தில் கொண்ட பிறகு பின்னர் அறிவிக்கப்படும்.
- ❖ அஸ்ஸாமில், தேசிய குடிமக்கள் பதிவேட்டின் (NRC) சட்டச் சிக்கல்கள் காரணமாக, ஒரு "சிறப்புத் திருத்தம்" மேற்கொள்ளப்பட்டது.
- ❖ இரண்டாம் கட்டத்தை அறிவிக்கும்போது, பீகாரில் இருந்து கற்றுக் கொண்ட பாடங்களின் அடிப்படையில் தேர்தல் ஆணையம் சில மாற்றங்களை அறிமுகப்படுத்தியிருந்தது.
- ❖ பீகாரில், முதல் கட்டம் மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்தது.
- ❖ அவற்றில் மிக முக்கியமானது, வாக்காளர் கணக்கெடுப்புக் கட்டத்தின் போது வாக்காளர்களிடமிருந்து எந்த ஆவணங்களும் சேகரிக்கப்படக் கூடாது என்பதுதான்.
- ❖ உச்ச நீதிமன்றத்தின் வழிகாட்டுதலின்படி ஆதார் 12வது ஆவணமாகச் சேர்க்கப்பட்டது, ஆனால் அது அடையாளச் சான்றாக மட்டுமேயன்றி, குடியுரிமைக்கான சான்றாக அல்ல.
- ❖ தேர்தல் அதிகாரியின் முடிவுகளால் பாதிக்கப்பட்ட வாக்காளர்கள், மக்கள் பிரதிநிதித்துவச் சட்டம், 1950-இன் பிரிவு 24(a)-இன் கீழ் மாவட்ட நீதிபதியிடம் மேல்முறையீடு செய்யலாம் என்றும் ஆணையம் தெரிவித்தது.
- ❖ அதனைத் தொடர்ந்து, வாக்காளர் பதிவு விதிகள், 1960-இன் பிரிவு 24(b) மற்றும் விதி 27-இன் கீழ் தலைமைத் தேர்தல் அதிகாரியிடம் இரண்டாவது மேல்முறையீடு செய்யலாம்.

ஒரு வழக்கு ஒரு தரவு முயற்சி

- ❖ இந்தியத் தலைமை நீதிபதி (CJI) 'ஒரு வழக்கு ஒரு தரவு' முயற்சியையும், 'சு சஹாய்' என்ற செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) மூலம் இயங்கும் ஒரு உரையாடல் மென் பொருளையும் (chatbot) தொடங்கி வைத்தார்.

- ❖ இது, இந்திய நீதித்துறையின் அனைத்து மட்டங்களிலுமுள்ள நீதித்துறைத் தகவல்களை ஒரே, ஒருங்கிணைந்த அமைப்பில் ஒன்றிணைப்பதற்காக வடிவமைக்கப் பட்ட ஒரு பெரிய டிஜிட்டல் உள்கட்டமைப்புத் திட்டமாகும்.
- ❖ பல்வேறு நீதிமன்ற அடுக்குகளின் பதிவுகளை இணைப்பதன் மூலம் தரவுப் பிளவுகளை நீக்கி, அதன்மூலம் நீதித்துறைச் செயல்பாட்டின் வேகத்தையும் வெளிப்படைத் தன்மையையும் மேம்படுத்தி, ஒரு திறமையான தேசிய வழக்கு மேலாண்மை அமைப்பை உருவாக்குவதே இதன் முதன்மை நோக்கமாகும்.
- ❖ 'சு சஹாய்' என்பது இந்திய உச்ச நீதிமன்றத்தின் இணையதளத்தில் நேரடியாக ஒருங்கிணைக்கப் பட்ட, செயற்கை நுண்ணறிவு மூலம் இயங்கும் ஒரு உதவி உரையாடல் மென்பொருளாகும்.
- ❖ இது தேசிய தகவல் மையத்தால் (NIC), உச்ச நீதிமன்றப் பதிவகத்துடன் இணைந்து உருவாக்கப் பட்டது.

பள்ளிக் கல்வி முறை குறித்த நிதி ஆயோக் அறிக்கை (2014-15 - 2024-25 வரை)

- ❖ நிதி ஆயோக், 'இந்தியாவில் பள்ளிக் கல்வி முறை: காலப்போக்கு பகுப்பாய்வு மற்றும் தர மேம்பாட்டிற்கான கொள்கை வரைபடம்' என்ற தலைப்பில் ஒரு கொள்கை அறிக்கையை வெளியிட்டது.
- ❖ இது, அணுகல் மற்றும் சேர்க்கை, உள்கட்டமைப்பு, சமத்துவம் மற்றும் உள்ளடக்கம், மற்றும் கற்றல் விளைவுகள் போன்ற முக்கிய அளவுகோல்களின் அடிப்படையில், இந்தியாவின் பள்ளிக் கல்வி முறையின் ஒரு விரிவான, பத்தாண்டு காலப் பகுப்பாய்வை முன்வைக்கும் ஒரு கொள்கை ஆவணமாகும்.
- ❖ இது UDISE+ 2024-25, PARAKH Rashtriya Sarvekshan 2024, NAS 2017 மற்றும் 2021, மற்றும் ASER 2024 ஆகியவற்றிலிருந்து பெறப்பட்ட இரண்டாம் நிலைத் தரவுகளை அடிப்படையாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இந்தியாவின் பள்ளிக் கல்வி முறை இன்று 14.71 லட்சம் பள்ளிகளைக் கொண்டுள்ளதுடன், இது 24.69 கோடிக்கும் அதிகமான மாணவர்களுக்குச் சேவை செய்கிறது என்ற நிலையில் இது உலகின் மிகப்பெரிய கல்வி முறையாகும்.
- ❖ சுமார் 7.3 லட்சம் தொடக்கப் பள்ளிகள் இருக்கும் நிலையில், சுமார் 1.64 லட்சம் மேல்நிலைப் பள்ளிகள் மட்டுமே உள்ளன.
- ❖ கல்வி அமைப்பில் சேரும் ஒவ்வொரு 10 குழந்தைகளிலும் நான்கு பேர் மேல்நிலைக் கல்வியை முடிப்பதற்கு முன்பே படிப்பை பாதியில் நிறுத்திவிடுகின்றனர்.
- ❖ இதன் பொருள், வெறும் 5.4% பள்ளிகள் மட்டுமே 1 முதல் 12 ஆம் வகுப்பு வரை தொடர்ச்சியான கல்வியை வழங்குகின்றன.
- ❖ நாடு முழுவதும் சுமார் 7,993 பள்ளிகளில் மாணவர் சேர்க்கை பூஜ்ஜியமாக இருப்பதாகத் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ மேற்கு வங்கம் (3,812) மற்றும் தெலங்கானாவில் (2,245) இதில் அதிகபட்ச எண்ணிக்கைகள் காணப்பட்டன.
- ❖ மாணவர் இடைநிற்றல் என்ற "கசிவுப் பாதையை" சரி செய்ய, 1 முதல் 12 ஆம் வகுப்பு வரை ஒரே கூரையின் கீழ் ஒருங்கிணைந்த பள்ளிகளை உருவாக்கும் 'சுழற்சிப் பள்ளி முறையை' இந்த அறிக்கை பரிந்துரைக்கிறது.

- ❖ UDISE+ 2024-25 திட்டத்தின்படி, 1.19 லட்சம் பள்ளிகளில் செயல்படும் மின்சார வசதி இல்லை என்பதை இந்த அறிக்கை எடுத்துக்காட்டுகிறது.
- ❖ நீர் மற்றும் சுகாதார வசதிகளுக்கான அணுகலும் சீரற்றதாக உள்ளது.
- ❖ குடிநீர் வசதி கொண்ட பள்ளிகளின் பங்கு 2014-ல் 96.5%-லிருந்து 2025-ல் 99%-ஆக அதிகரித்துள்ளது இருப்பினும், 14,505 பள்ளிகளில் இன்னும் செயல்படும் நீர் ஆதாரங்கள் இல்லை என்பதோடு மேலும் கிட்டத்தட்ட 59,829 பள்ளிகளில் கை கழுவும் வசதிகள் இல்லாததால், மாணவர்களின் உடல்நலம் மற்றும் சுகாதாரம் பாதிக்கப்படுகிறது.
- ❖ குழந்தைகளின் கற்றல் விளைவுகளை மேம்படுத்துதல் மற்றும் செயற்கை நுண்ணறிவை (AI) பொறுப்புடன் பயன்படுத்துதல் ஆகியவை பள்ளிக் கல்வி அமைப்பில் எதிர்கொள்ளப்பட வேண்டிய சவால்களாகும்.
- ❖ கல்வி உரிமைச் சட்டம் 14 வயதில் முடிவடைவதால், மூத்த குழந்தைகளுக்கான கல்விக் கட்டணம், புத்தகங்கள் மற்றும் போக்குவரத்துச் செலவுகளைக் குடும்பங்களே ஏற்க வேண்டியுள்ளது என்ற உண்மையை இந்த அறிக்கை சுட்டிக்காட்டுகிறது.
- ❖ கல்விக்காக இந்தியாவில் தற்போது ஒதுக்கப்படும் 4.6% மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தி (GDP) என்பது, 1964-ல் முதன்முதலில் பரிந்துரைக்கப்பட்ட 6% என்ற இலக்கை விடக் குறைவாகவே உள்ளது என்று அந்த அறிக்கை குறிப்பிட்டது.

நீதிபதி அரவிந்த் குமார் குழு

- ❖ நாடு முழுவதும் உள்ள நீதிமன்றங்களை நவீனமயமாக்குவதற்கான ஒரு செயல் திட்டத்தைத் தயாரிப்பதற்காக, உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதி அரவிந்த் குமார் தலைமையில் ஒரு உயர்மட்டக் குழுவை அமைக்கப் போவதாக இந்தியத் தலைமை நீதிபதி சூர்ய காந்த் அறிவித்துள்ளார்.
- ❖ மேலும், இந்த நோக்கத்திற்காக 40 முதல் 50 ஆயிரம் கோடி ரூபாய் வரை அரசாங்க நிதி ஒதுக்கீட்டை இக்குழு பெறும்.
- ❖ 'நீதித்துறை உள்கட்டமைப்பு ஆலோசனைக் குழு' எனும் இக்குழு, அரசாங்கத்தின் கணிசமான நிதி உதவியுடன் நீதிமன்றங்களில் உள்ள உள்கட்டமைப்புக் குறைபாடுகளை நிவர்த்தி செய்யும்.
- ❖ அமைப்பு ரீதியான தடைகளைக் கண்டறிதல், வழக்காடுபவர்கள் மற்றும் வழக்கறிஞர்களுக்கான வசதிகளை மேம்படுத்துதல், மற்றும் வழக்குகளை விரைவாக முடித்து வைப்பதற்காக அதிநவீன தொழில்நுட்பத்தை செயல்படுத்துதல் உள்ளிட்ட ஏழு முக்கியப் பகுதிகளில் இது கவனம் செலுத்தும்.
- ❖ மேலும், எண்ணிமப் பிளவைக் குறைப்பதற்கான மின்-நீதிமன்றங்கள் முன்முயற்சி மற்றும் 21 ஆம் நூற்றாண்டுக்காக வடிவமைக்கப்பட்ட நவீன நீதிமன்ற வளாகங்களின் கட்டுமானம் ஆகியவற்றிலும் இந்தக் குழு கவனம் செலுத்தும்.

மனித-விலங்கு மோதல் பகுதிகள் 2025/26

- ❖ 2025-ஆம் ஆண்டில், இந்தியாவில் 166 புலிகள் உயிரிழந்த நிலையில் இது 1973-ஆம் ஆண்டிற்குப் பிறகு பதிவான மிக அதிக வருடாந்திர எண்ணிக்கையாகும்.
- ❖ 2025-26 நிதியாண்டில் கர்நாடகாவில் 53 மனித உயிரிழப்புகளும், மத்தியப் பிரதேசத்தில் 2026-ஆம் ஆண்டின் முதல் ஐந்து மாதங்களில் 28 புலிகள் உயிரிழப்புகளும் பதிவாகி, ஒரு

நெருக்கடியான சூழலைச் சந்தித்து வருகின்றன.

- ❖ இந்தியாவில், குறிப்பாக ஓடிசா, மேற்கு வங்கம் மற்றும் அசாம் ஆகிய மாநிலங்களில், யானைகளுடனான மோதல்களால் மட்டும் ஆண்டுதோறும் சுமார் 500 பேர் உயிரிழக்கின்றனர்.

இந்திய வேளாண் ஏற்றுமதி 2025/26

- ❖ இந்திய வேளாண் ஏற்றுமதி, வர்த்தகத் தடைகளை மீறி சாதனை வளர்ச்சியைப் பதிவு செய்துள்ளது.
- ❖ அமெரிக்கா விதித்த கடுமையான வரிகளையும் மீறி, 2025-26 நிதியாண்டில் இது 50 பில்லியன் டாலர்களைத் தாண்டியது.
- ❖ பதப்படுத்தப்பட்ட உணவு ஏற்றுமதியின் பங்கு, 2018 நிதியாண்டில் சுமார் 15% ஆக இருந்து, 2025 நிதியாண்டில் சுமார் 20% ஆக சீராக உயர்ந்து உள்ளது.
- ❖ உலகின் மிகப்பெரிய காபி உற்பத்தியாளர்களான பிரேசில் மற்றும் வியட்நாமில் குறைந்த பயிர் விளைச்சல், இந்திய ஏற்றுமதிக்கு ஒரு லாபகரமான வாய்ப்பை உருவாக்கியது.
- ❖ கடல்சார் பொருட்கள் ஏற்றுமதியில், சீனா, வியட்நாம், ஜப்பான், பெல்ஜியம் ஆகிய நாடுகளுக்கான ஏற்றுமதி அதிகரித்தது.
- ❖ மசாலாப் பொருட்களில், இந்தியா மிளகாய், சீரகம், புதினா, மஞ்சள், கொத்தமல்லி, இஞ்சி, பெருஞ்சீரகம், ஒலியோரெசின்கள் மற்றும் கறித்தூள்/பசை ஆகியவற்றின் குறிப்பிடத்தக்க ஏற்றுமதியாளராக உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ அதே சமயம், மிளகு மற்றும் ஏலக்காய் போன்ற பாரம்பரிய தோட்ட மசாலாப் பொருட்களின் நிகர இறக்குமதியாளராகவும் இந்தியா உள்ளது.

ஜனனி (JANANI) தளம்

- ❖ சிறந்த நடைமுறைகளுக்கான தேசிய உச்சி மாநாட்டின் போது, மத்திய சுகாதார மற்றும் குடும்ப நல அமைச்சகமானது ஜனனி - JANANI (கர்ப்பகால, பிரசவ மற்றும் பச்சிளங்குழந்தைப் பருவ ஒருங்கிணைந்த பராமரிப்பின் பயணம்) என்ற டிஜிட்டல் தளத்தைத் தொடங்கியது.
- ❖ ஜனனி என்பது இந்தியா முழுவதும் தாய் மற்றும் சேய் சுகாதார சேவைகளைக் கண்காணிப்பதற்காகப் பயன்படுத்தப்படும் இனப்பெருக்கம் மற்றும் குழந்தை நல (RCH) இணையதளத்தின் மேம்படுத்தப்பட்ட பதிப்பாகும்.
- ❖ இத்தளம் பெண்கள் மற்றும் குழந்தைகளுக்கான டிஜிட்டல் சுகாதார பதிவுகளை உருவாக்குகிறது; இது பிரசவத்திற்கு முந்தைய பராமரிப்பு, பிரசவம், புதிதாகப் பிறந்த குழந்தை பராமரிப்பு மற்றும் குடும்பக் கட்டுப்பாடு சேவைகளை உள்ளடக்கியது.
- ❖ இது QR-வசதி கொண்ட தாய் மற்றும் சேய் நலம் (MCH) அட்டைகள், அதிக ஆபத்துள்ள கர்ப்பத்திற்கான தானியங்கி எச்சரிக்கைகள் மற்றும் பரிசோதனைகள் & தடுப்பூசிகளுக்கான நினைவூட்டல்களை மக்களுக்கு வழங்குகிறது.
- ❖ சிறந்த சுகாதாரக் கண்காணிப்பிற்காக U-WIN மற்றும் POSHAN போன்ற தளங்களுடன் ஜனனி ஒருங்கிணைக்கப்படுகிறதுடன் மேலும் இது தாய் மற்றும் குழந்தை இறப்பு விகிதங்களைக் குறைப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

ஸ்வஸ்த் பாரத் தளம்

- ❖ நாடு முழுவதும் ஒரு ஒருங்கிணைந்த டிஜிட்டல் சுகாதார தளத்தை உருவாக்குவதற்காக இந்திய அரசு சமீபத்தில் 'ஸ்வஸ்த் பாரத்' தளத்தைத் தொடங்கியது.
- ❖ இந்த தளம், பல்வேறு சுகாதாரத் திட்ட அமைப்புகளை API-கள் (பயன்பாட்டு நிரலாக்க இடைமுகங்கள்) மூலம் ஒருங்கிணைத்து, அவற்றுக்கிடையேயான இயங்குந்தன்மையை மேம்படுத்துகிறது மற்றும் ஒரே தரவை மீண்டும் மீண்டும் உள்ளிடுவதைக் குறைக்கிறது.
- ❖ இது விரைவான முடிவெடுத்தல், ஆதாரங்களின் அடிப்படையிலான திட்டமிடல் மற்றும் சுகாதாரத் திட்டங்களைச் சிறந்த முறையில் கண்காணித்தல் ஆகியவற்றிற்கு ஆதரவளிக்கிறது.
- ❖ இந்த தளம் ABDM (ஆயுஷ்மான் பாரத் டிஜிட்டல் திட்டம்) விதிமுறைகளுக்கு இணங்கக்கூடியது மற்றும் ABHA (ஆயுஷ்மான் பாரத் சுகாதார கணக்கு) உடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இது HPR (சுகாதார நிபுணர்கள் பதிவேடு) மற்றும் HFR (சுகாதார வசதிகள் பதிவேடு) போன்ற தேசிய பதிவேடுகளை ஒருங்கிணைக்கும்.

தொழிலாளர்கள் சுகாதாரப் பரிசோதனைத் திட்டம்

- ❖ தொழிலாளர் அரசு காப்பீட்டுக் கழகத்தின் (ESIC) மூலம் 40 வயது மற்றும் அதற்கு மேற்பட்ட தொழிலாளர்களுக்கு இலவச வருடாந்திர சுகாதாரப் பரிசோதனைகளை வழங்க மத்திய தொழிலாளர் அமைச்சகம் அறிவித்துள்ளது.
- ❖ இத்திட்டம் தொழில்சார் பாதுகாப்பு, சுகாதாரம் மற்றும் வேலை நிலைமைகள் (OSH) குறியீடு, 2020 உடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ நச்சு இரசாயனங்கள் அல்லது கனரக இயந்திரங்களைக் கையாளும் தொழிலாளர்களுக்குக் கட்டாயச் சுகாதாரப் பரிசோதனைகள் நடத்தப்பட்டு, ஏதேனும் நோய் கண்டறியப்பட்டால் இலவச சிகிச்சை அளிக்கப்படும்.
- ❖ இத்திட்டம் முக்கியமாக நீரிழிவு மற்றும் ரத்த அழுத்தம் போன்ற தொற்றா நோய்களில் கவனம் செலுத்துகிறது.
- ❖ தொழிலாளர் அரசு காப்பீட்டுக் கழக (ESIC) மருத்துவமனைகள் மற்றும் மருந்தகங்கள் இந்தச் சுகாதாரச் சேவைகளை வழங்கும்.
- ❖ இந்தியா முழுவதும் தொழிலாளர்களின் பாதுகாப்பை மேம்படுத்த இ-ஷ்ராம் (e-Shram) இணையதளம் ESIC உடன் ஒருங்கிணைக்கப்பட்டு வருகிறது.

NMSA-இன் கீழ் நுண்பாசனம்

- ❖ 'ஒரு சொட்டு நீர், அதிகப் பயிர்' (Per Drop More Crop) திட்டத்தின் மூலம் 2025-26 முதல் 2029-30 ஆம் ஆண்டு வரை கூடுதலாக 100 லட்சம் ஹெக்டேர் பரப்பளவை நுண்பாசனத்தின் கீழ் கொண்டு வர அரசு இலக்கு நிர்ணயித்துள்ளது.
- ❖ பருவநிலை மாற்றத்திற்கான தேசிய செயல் திட்டத்தின் கீழ், 2014-15 ஆம் ஆண்டில் நிலையான வேளாண்மைக்கான தேசிய இயக்கம் (NMSA) தொடங்கப்பட்டது.
- ❖ NMSA-வானது விவசாய உற்பத்தித்திறன், நீர் பயன்பாட்டுத் திறன், மண்ணின் ஆரோக்கியம் மற்றும் நிலையான விவசாய முறைகளை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

- ❖ 'ஒரு சொட்டு நீர், அதிகப் பயிர்' திட்டம் சொட்டு நீர் மற்றும் தெளிப்பு நீர் பாசன முறைகளை ஊக்குவிப்பதுடன் 2015-16 ஆம் ஆண்டு முதல் சுமார் 109 லட்சம் ஹெக்டேர் பரப்பளவை உள்ளடக்கியுள்ளது.
- ❖ மானாவாரிப் பகுதி மேம்பாடு, மண் ஆரோக்கிய மேலாண்மை மற்றும் பருவநிலை மாற்றம் & நிலையான விவசாயக் கண்காணிப்பு ஆகியவை NMSA-இன் பிற கூறுகளாகும்.

பெண்கள் அதிகாரமளித்தல் குழு

- ❖ நாடாளுமன்ற பெண்கள் அதிகாரமளித்தல் குழுவானது, மக்களவை சபாநாயகர் ஓம் பிரீலாவால் 2026-27 ஆம் ஆண்டிற்காக மாற்றி அமைக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இக்குழுவின் தலைவராக டக்குபதி புரந்தேஸ்வரி நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.
- ❖ இக்குழு முதன்முதலில் 11-வது மக்களவையின் போது 1997 ஆம் ஆண்டுப் ஏப்ரல் 29 அன்று அமைக்கப்பட்டது.
- ❖ ஒரு கூட்டு நாடாளுமன்றக் குழுவான இந்த அமைப்பில் மக்களவையில் இருந்து 18 உறுப்பினர்களும், மாநிலங்களவையில் இருந்து 10 உறுப்பினர்களும் இடம் பெற்று உள்ளனர்.
- ❖ இக்குழு பெண்களுக்கான நலக் கொள்கைகள், பாலின சமத்துவ நடவடிக்கைகள் மற்றும் தேசிய மகளிர் ஆணையத்தின் (NCW) அறிக்கைகளை ஆய்வு செய்கிறது.

கடலோர ஹைட்ரோகார்பன் ஆய்வு இயக்கம்

- ❖ ஹைட்ரோகார்பன்களுக்கான பொது இயக்குநரகமானது (DGH), இந்தியாவின் மிகப்பெரிய கடலோர ஹைட்ரோகார்பன் ஆய்வுத் திட்டங்களில் ஒன்றைத் தொடங்கி உள்ளது.
- ❖ இந்தத் திட்டம் இரண்டு ஆண்டுகளில் வங்காள விரிகுடா மற்றும் அதன் அருகிலுள்ள வடிநிலப் பகுதிகளில் 161,000 கிலோமீட்டருக்கும் அதிகமான பரப்பளவை வரைபடமாக்குவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இந்த ஆய்வு கிருஷ்ணா-கோதாவரி, மகாநதி, காவேரி, செளராஷ்டிரா, வங்காளக் கடலோரம் மற்றும் அந்தமான் வடிநிலம் போன்ற கடலோர வடிநிலப் பகுதிகளை உள்ளடக்கும்.
- ❖ எண்ணெய் மற்றும் இயற்கை எரிவாயு இருப்புகளைக் கண்டறிய இந்த ஆய்வில் 2D மற்றும் 3D நில அதிர்வு ஆய்வுகள் மற்றும் அடுக்கு துளையிடல் முறைகள் பயன்படுத்தப்படுகின்றன.
- ❖ இந்த முன்னெடுப்பு இந்தியாவின் உள்நாட்டு எண்ணெய் மற்றும் எரிவாயு உற்பத்தி மற்றும் எரிசக்தி பாதுகாப்பு இலக்குகளுக்கு ஆதரவளிக்கிறது.

தத்தெடுக்கும் தாய்மார்களுக்கான மகப்பேறு விடுப்பு: உச்ச நீதிமன்றம்

- ❖ ஹம்சானந்தினி நந்தூரி எதிர் இந்திய ஒன்றியம் வழக்கில், குழந்தையைத் தத்தெடுக்கும் தாய்மார்களுக்கான மகப்பேறு விடுப்பு பலன்களை இந்திய உச்ச நீதிமன்றம் விரிவுபடுத்தியுள்ளது.
- ❖ தத்தெடுக்கப்பட்ட குழந்தைக்கு மூன்று மாதங்களுக்கும் குறைவாக இருந்தால் மட்டுமே

மகப்பேறு விடுப்பு அனுமதிக்கப்படும் என்ற சமூகப் பாதுகாப்பு குறியீடு, 2020 இன் பிரிவு 60(4)-ஐ நீதிமன்றம் ரத்து செய்தது.

- ❖ தத்தெடுக்கும் தாய்மார்கள், தத்தெடுக்கும் போது குழந்தையின் வயது எதுவாக இருந்தாலும், தற்போது 12 வாரங்கள் மகப்பேறு விடுப்பு பெற தகுதியுடையவர்கள் ஆவர்.
- ❖ இந்த வரம்பு அரசியலமைப்பின் சரத்து 14 (சமத்துவ உரிமை) மற்றும் சரத்து 21 (வாழ்வு மற்றும் கண்ணியத்திற்கான உரிமை) ஆகியவற்றை மீறுவதாக அந்தத் தீர்ப்பில் கூறப்பட்டுள்ளது.
- ❖ சமூக பாதுகாப்பு குறியீடு, 2020 என்பது சமூக பாதுகாப்பு, மகப்பேறு பலன்கள், வருங்கால வைப்பு நிதி மற்றும் பணிக்கொடை தொடர்பான சட்டங்களை ஒருங்கிணைக்கும் நான்கு தொழிலாளர் குறியீடுகளில் ஒன்றாகும்.

சேஹத் திட்டம்

- ❖ இந்திய மருத்துவ ஆராய்ச்சி சபை (ICMR) மற்றும் இந்திய வேளாண் ஆராய்ச்சி சபை (ICAR) ஆகியவை இணைந்து, 2026 ஆம் ஆண்டு மே 11 அன்று புதுடெல்லியில் 'சேஹத்' (SEHAT - வேளாண் மாற்றத்தின் மூலம் ஆரோக்கியத்திற்கான அறிவியல் சிறப்பு) திட்டத்தைத் தொடங்கின.
- ❖ சேஹத் என்பது விவசாயம், ஊட்டச்சத்து மற்றும் பொது சுகாதாரம் ஆகியவற்றை ஒருங்கிணைத்து, அளவிடக்கூடிய சுகாதார விளைவுகளை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்ட ஒரு தேசிய திட்டமாகும்.
- ❖ இந்தத் திட்டம் நோயைக் குணப்படுத்தும் அணுகுமுறையிலிருந்து விலகி, நோய் வராமல் தடுக்கும் மற்றும் ஆரோக்கியத்தை மேம்படுத்தும் முன்னெச்சரிக்கை சுகாதாரப் பாதுகாப்பில் கவனம் செலுத்துகிறது.
- ❖ இது உயிரியல் ரீதியாக ஊட்டச்சத்து செறிவூட்டப்பட்ட பயிர்கள், ஒருங்கிணைந்த விவசாய முறைகள், விவசாயிகளின் தொழில்சார் சுகாதாரம் மற்றும் நீரிழிவு, உயர் இரத்த அழுத்தம், புற்றுநோய் போன்ற தொற்றா நோய்களைத் (NCDs) தடுப்பதற்கு முன்னுரிமை அளிக்கிறது.
- ❖ மேம்பட்ட ஊட்டச்சத்து பாதுகாப்பிற்காக, ஆதார அடிப்படையிலான கொள்கை, உள் நாட்டுக் கண்டுபிடிப்புகள் மற்றும் அறிவியல், விவசாயம், சுகாதாரத் துறைகளுக்கு இடையிலான ஒத்துழைப்பை இத்திட்டம் ஊக்குவிக்கிறது.

கலாம் மற்றும் கவச் 3.0

- ❖ 'கலாம் & கவச் 3.0' மாநாடு புதுடெல்லியில் உள்ள மானேக்சா மையத்தில் நடைபெற்றது.
- ❖ இந்நிகழ்ச்சியின் கருத்துரு "Taking JAI Forward With I²" என்பதாகும்.
- ❖ இங்கு JAI என்பது கூட்டுத்தன்மை, ஆத்மநிர்பார்தா (தற்சார்பு) மற்றும் கண்டுபிடிப்பு ஆகியவற்றைக் குறிக்கிறது.
- ❖ I² என்பது பாதுகாப்புத் துறையில் உள்நாட்டுமயமாக்கல் மற்றும் சர்வதேச ஒத்துழைப்பை குறிக்கிறது.
- ❖ இந்த மாநாடானது செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) மூலம் இயங்கும் போர்க்கலை, மீயொலி வேக தொழில்நுட்பம், குவாண்டம் தொழில்நுட்பம் சார்ந்த C4ISR (கட்டளை, கட்டுப் பாடு, தகவல் தொடர்பு, கணினிகள், உளவுத்துறை, கண்காணிப்பு மற்றும் ஆய்வு) மற்றும் ஒருங்கிணைந்த படைக்கட்டளைகள் ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்தியது.

BRICS வெளியுறவுத்துறை அமைச்சர்கள் கூட்டம் 2026

- ❖ பன்முகக் கூட்டுறவு மற்றும் உலகளாவிய பிரச்சினைகள் குறித்து விவாதிப்பதற்காக 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான BRICS வெளியுறவுத்துறை அமைச்சர்கள் கூட்டம் புது டெல்லியில் நடைபெற்றது.
- ❖ சர்வதேச நிதி கட்டமைப்பில் சீர்திருத்தம் மற்றும் பன்முகத்தன்மை கொண்ட அமைப்புகளை வலுப்படுத்துவதன் அவசியத்தை இக்கூட்டம் வலியுறுத்தியது.
- ❖ இந்தியா, ஈரான், கியூபா மற்றும் உகாண்டா ஆகிய நாடுகள் சுகாதாரம், உணவுப் பாதுகாப்பு, தொழில்நுட்பம் மற்றும் வளர்ச்சி கூட்டாண்மை போன்ற துறைகளில் ஒத்துழைப்பு குறித்து விவாதித்தன.
- ❖ இந்தியா மற்றும் கியூபா நாடுகளின் வெளியுறவு அமைச்சகங்களுக்கு இடையே வழக்கமான ஆலோசனைகளை மேற்கொள்வதற்கான புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் (MoU) பரிமாறிக்கொள்ளப்பட்டது.
- ❖ இந்தியாவின் BRICS இந்தியா 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான தலைமைத்துவ செயல் பாடுகளின் ஒரு பகுதியாக இந்த வெளியுறவுத்துறை அமைச்சர்கள் கூட்டமானது இந்தியாவில் நடத்தப்பட்டது.

ஒருங்கிணைந்த CCUS கள ஆய்வகம்

- ❖ 'பாரத் இன்னோவேட்ஸ் 2026' திட்டத்தின் கீழ், இந்தியாவின் முதல் ஒருங்கிணைந்த கார்பன் பிடிப்பு, பயன்பாடு மற்றும் சேமிப்பு (CCUS) கள ஆய்வக வசதி இந்திய தொழில் நுட்பக் கழகம் (IIT) மும்பையில் திறந்து வைக்கப்பட்டது.
- ❖ இந்த வசதி கார்பன் பிடிப்பு தொழில்நுட்பத்தை, கார்பன் பயன்பாடு மற்றும் நிரந்தரப் புவியியல் கார்பன் டை ஆக்சைடு (CO₂) சேமிப்புடன் ஒருங்கிணைக்கிறது.
- ❖ இந்தத் திட்டம் இந்தியாவின் 'பஞ்சாமிர்த' பருவநிலை அர்ப்பணிப்புகள் மற்றும் நீண்ட கால நிகர-பூஜ்ஜ உமிழ்வு இலக்குகளுக்கு ஆதரவளிக்கிறது.
- ❖ இந்த ஆய்வகம் குடிநீராகப் பயன்படுத்த முடியாத நீரைப் பயன்படுத்தி கார்பன் உமிழ்வைக் கட்டுப்படுத்தி, அவற்றைத் தொழில்துறை தர கார்பனேட் மற்றும் பைகார்பனேட் உப்புகளாக மாற்றுகிறது.
- ❖ தக்காணப் பொறி பசால்ட் பாறை அமைப்புகளில் கார்பன் டை ஆக்சைடு சேமிப்புத் திறனை ஆராய்வதற்கான இந்தியாவின் முதல் சோதனை அளவிலான அறிவியல் பூர்வ துளையிடும் முயற்சியும் இத்திட்டத்தில் அடங்கும்.

உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதிகளின் எண்ணிக்கை

- ❖ உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதிகளின் எண்ணிக்கையை அதிகரிப்பதற்காக, குடியரசுத் தலைவர் திரௌபதி முர்மு அவர்கள் உச்ச நீதிமன்ற (நீதிபதிகளின் எண்ணிக்கை) திருத்த அவசரச் சட்டம், 2026-ஐப் பிறப்பித்துள்ளார்.
- ❖ இந்த அவசரச் சட்டம், இந்திய தலைமை நீதிபதி (CJI) தவிர்ந்து, உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதிகளின் எண்ணிக்கையை 33-லிருந்து 37 ஆக உயர்த்துகிறது; இதன் மூலம் மொத்த அனுமதிக்கப்பட்ட நீதிபதிகளின் எண்ணிக்கை 34-லிருந்து 38 ஆக உயருகிறது.
- ❖ நாடாளுமன்றம் கூட்டத்தொடரில் இல்லாதபோது, உடனடி நடவடிக்கை தேவைப்படும் பட்சத்தில் அவசரச் சட்டங்களைப் பிறப்பிக்க குடியரசுத் தலைவருக்கு அதிகாரம்

அளிக்கும் அரசியலமைப்பின் 123-வது சரத்தின் கீழ் இந்த அவசரச் சட்டம் பிறப்பிக்கப் பட்டுள்ளது.

- ❖ இந்தத் திருத்தம், 1956 ஆம் ஆண்டின் உச்ச நீதிமன்ற (நீதிபதிகளின் எண்ணிக்கை) சட்டத்தின் பிரிவு 2-இல் உள்ள "முப்பத்து மூன்று" என்ற வார்த்தைக்குப் பதிலாக "முப்பத்து ஏழு" (thirty-seven) என்று மாற்றியமைக்கிறது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு மே 16 தேதியிட்ட அரசிதழ் அறிவிப்பில், நாடாளுமன்றம் கூட்டத் தொடரில் இல்லை என்றும், குடியரசுத் தலைவரின் உடனடி நடவடிக்கை தேவைப் படும் சூழ்நிலைகள் நிலவுவதாகவும் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இந்த அவசரச் சட்டம் நாடாளுமன்றத்தின் இரு அவைகளிலும் சமர்ப்பிக்கப்படும்; நாடாளுமன்றம் மீண்டும் கூடிய 6 வாரங்களுக்குள் இதற்கு ஒப்புதல் அளிக்கப்படா விட்டாலோ அல்லது இரு அவைகளும் இதனை நிராகரித்தாலோ இது செயலற்றுப் போகும்.

காரிஃப் பயிர்களுக்கான குறைந்தபட்ச ஆதரவு விலை 2026-27

- ❖ 2026-27 ஆம் ஆண்டிற்கான சந்தைப்படுத்தல் பருவத்திற்கான 14 காரிஃப் பயிர்களுக்கான உயர்த்தப்பட்ட குறைந்தபட்ச ஆதரவு விலைக்கு (MSP) பொருளாதார விவகாரங்களுக்கான அமைச்சரவைக் குழு (CCEA) ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
- ❖ பொதுவான நெல் வகைகளுக்கான குறைந்தபட்ச ஆதரவு விலை ஒரு குவிண்டாலுக்கு ₹2,441 ஆகவும், 'கிரேடு ஏ' நெல் வகைக்கு ₹2,461 ஆகவும் உயர்த்தப்பட்டுள்ளது.
- ❖ அதிகபட்ச ஆதரவு விலை உயர்வு சூரியகாந்தி விதைக்கு ஒரு குவிண்டாலுக்கு ₹622 ஆக அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது; அதனைத் தொடர்ந்து பருத்திக்கு ₹557, காட்டு எள்ளுக்கு ₹515 மற்றும் எள்ளுக்கு ₹500 ஆகவும் உயர்த்தப்பட்டுள்ளது.
- ❖ துவரைக்கு ஒரு குவிண்டாலுக்கு ₹8,450 ஆகவும், பாசிப்பயறுக்கு ₹8,780 ஆகவும் மற்றும் உளுந்துக்கு ₹8,200 ஆகவும் குறைந்தபட்ச ஆதரவு விலை நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ 2004-05 முதல் 2013-14 ஆம் ஆண்டு வரையிலான காலகட்டத்தில் 4,679 லட்சம் மெட்ரிக் டன்னாக (LMT) இருந்த 14 காரிஃப் பயிர்களின் கொள்முதல், 2014-15 முதல் 2025-26 ஆம் ஆண்டு வரையிலான காலகட்டத்தில் 8,746 லட்சம் மெட்ரிக் டன்னை எட்டியுள்ளது.

மிகப்பெரிய எத்தனால் எரிபொருள் மூலம் - சோளம்

- ❖ எத்தனால் விநியோக ஆண்டான (ESY) 2025-26-இல், இந்தியாவில் எத்தனால் உற்பத்தி செய்வதற்கான மிகப்பெரிய மூலப்பொருளாக சோளம் உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ எத்தனால் விநியோக ஆண்டின் (ESY) 2025-26 இன் முதல் பாதியில் இந்தியா 182 கோடி லிட்டர் சோளம் சார்ந்த எத்தனாலை உற்பத்தி செய்துள்ளது.
- ❖ எத்தனாலானது கரும்பு மற்றும் தானிய வகை மூலப்பொருட்களிலிருந்து தயாரிக்கப் படுகிறது என்ற நிலையில் இதில் சோளம் முதன்மையான தானியப் பங்களிப்பாளராக மாறியுள்ளது.
- ❖ கரும்புடன் ஒப்பிடும் போது சோளத்திற்கு குறைந்த பாசன நீரே தேவைப்படுகிறது, மேலும் இதன் வளர்ச்சி சுழற்சியும் குறுகியதாகும்.
- ❖ இந்தியாவின் 'E20' இலக்கானது, பெட்ரோலுடன் 20% எத்தனாலைக் கலப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

- ❖ எத்தனால் உற்பத்தியை ஆதரிப்பதற்காக, உத்திரப் பிரதேசம் 2026-27 ஆம் ஆண்டில் சோளச் சாகுபடியை 11.3 லட்சம் ஹெக்டேராக உயர்த்த இலக்கு நிர்ணயித்துள்ளது.

1 சதவிகித கட்டிடத் தொழிலாளர் நல வரி

- ❖ சமூக பாதுகாப்புச் சட்டம் 2020-இன் கீழ், கட்டுமானச் செலவுகளுக்கு 1% தொழிலாளர் நல வரி விதிப்பதாக இந்திய அரசு அறிவித்துள்ளது.
- ❖ இந்த நல வரி, கட்டிட மற்றும் கட்டுமானப் பணிகளுக்காக முதலாளிகளால் செலுத்தப்படும் மொத்த கட்டுமானச் செலவின் மீது விதிக்கப்படுகிறது.
- ❖ 2025 ஆம் ஆண்டு நவம்பர் 21 முதல், ₹50 லட்சத்திற்கும் குறைவான செலவில் வீடு கட்டும் தனிநபர்களுக்கு இந்த நல வரியிலிருந்து விலக்கு அளிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இந்த நல வரி நிதியானது, கட்டுமானத் தொழிலாளர்களுக்கான மருத்துவ உதவி, காப்பீடு, நிதியுதவி மற்றும் கல்விச் சலுகைகள் போன்ற நலத்திட்டங்களுக்காகப் பயன்படுத்தப்படுகிறது.
- ❖ இந்த நல நிதி, மாநிலங்கள் மற்றும் ஒன்றியப் பிரதேசங்களில் உள்ள 'கட்டிடம் மற்றும் இதர கட்டுமானத் தொழிலாளர்கள் நல வாரியங்களால்' நிர்வகிக்கப்படுகிறது.
- ❖ சமூகப் பாதுகாப்புச் சட்டம், 2020 இன் பிரிவு 100(1) ஆனது, இந்த கட்டுமான நல வரி விதிப்பிற்கான சட்டப்பூர்வ அடிப்படையை வழங்குகிறது.

விலக்கு அளிக்கப்பட்ட வாகனங்களுக்குத் தனி ஃபாஸ்டேக்குகள் (FASTags)

- ❖ பல வழித்தடத் தடையற்ற போக்குவரத்து (MLFF) சுங்கக் கட்டண முறையின் கீழ், சுங்கக்கட்டணம் விலக்கு அளிக்கப்பட்ட வாகனங்களுக்குத் தனிப் பிரிவில் ஃபாஸ்டேக்குகளை (FASTags) வழங்க அரசு திட்டமிட்டு வருகிறது.
- ❖ முன்மொழியப்பட்டுள்ள இந்த அமைப்பானது, ஆயுதப் படைகள் மற்றும் அங்கீகரிக்கப்பட்ட அரசு வாகனங்களை உள்ளடக்கி, அவை சுங்கச்சாவடிகளில் கட்டணமின்றி தடையின்றிச் செல்வதை உறுதி செய்யும்.
- ❖ பல வழித்தடத் தடையற்றப் போக்குவரத்து (MLFF) சுங்கக் கட்டண முறை என்பது செயற்கை நுண்ணறிவு (AI), செயற்கைக்கோள் கண்காணிப்பு மற்றும் தானியங்கி எண்கதிர் பலகை அங்கீகாரம் (ANPR) ஆகிய தொழில்நுட்பங்களைப் பயன்படுத்தி, வாகனங்களை நிறுத்தாமல் மின்னணு முறையில் சுங்கக் கட்டணம் வசூலிக்கும் ஒரு முறையாகும்.
- ❖ இந்தத் திட்டத்தின் கீழ், விலக்கு அளிக்கப்பட்ட வாகனங்கள் பிரத்யேகமாக வடிவமைக்கப் பட்ட ஃபாஸ்டேக்குகளைப் பயன்படுத்துவதுடன் இவை சுங்கக் கட்டணத்தைக் கழிக்காமல் வாகனத்தின் வருகையைப் பதிவு செய்யும்.
- ❖ விலக்கு அளிக்கப்பட்ட வாகனங்களின் மையப்படுத்தப்பட்ட தரவுத்தளத்தை உருவாக்குவது அல்லது வரம்பற்ற இலவச அனுமதி கொண்ட பிரத்யேக ஃபாஸ்டேக்குகளை வழங்குவது குறித்து அரசு ஆலோசித்து வருகிறது.

இந்தியப் பெருங்கடல் பேச்சுவார்த்தை 2026

- ❖ இந்தியா, Indian Ocean Region in a Transforming World என்ற கருத்துருவின் கீழ் 10-வது இந்தியப் பெருங்கடல் பேச்சுவார்த்தையை (IOD) புது தில்லியில் நடத்தியது.

- ❖ இந்த ஆண்டு, 2025-27 ஆம் ஆண்டிற்கான இந்தியப் பெருங்கடலோர நாடுகளின் சங்கத்தின் (IORA) தலைவர் பொறுப்பை இந்தியா ஏற்கிறது.
- ❖ இந்தியப் பெருங்கடல் பேச்சுவார்த்தை (IOD) என்பது அரசு அதிகாரிகள், அறிஞர்கள், சிந்தனைக் குழுக்கள் மற்றும் சிவில் சமூக நிபுணர்களை ஒன்றிணைக்கும் ஒரு தடம் 1.5 (Track 1.5) மன்றமாகும்.
- ❖ இந்தப் பேச்சுவார்த்தை முதன்முதலில் 2013-ஆம் ஆண்டில் ஆஸ்திரேலியாவின் பெர்த் நகரில் நடைபெற்ற 13-வது IORA அமைச்சர்கள் குழு கூட்டத்தில் முன்மொழியப் பட்டதுடன் இதன் முதல் கூட்டத்தொடர் 2014-ஆம் ஆண்டில் கேரளாவில் நடைபெற்றது.
- ❖ இது இந்தியப் பெருங்கடல் பிராந்தியத்தில் (IOR) கடல்சார் பாதுகாப்பு, கடல்சார் பொருளாதாரம், பேரிடர் இடர் மேலாண்மை மற்றும் வர்த்தக ஒத்துழைப்பு ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்துகிறது.
- ❖ இப்பேச்சுவார்த்தை இந்தியாவின் மகாசாகர் (MAHASAGAR - பிராந்தியங்கள் முழுவதும் பாதுகாப்பு மற்றும் வளர்ச்சிக்கான பரஸ்பர மற்றும் முழுமையான மேம்பாடு) தொலைநோக்குப் பார்வைக்கு ஆதரவளிக்கிறது.

கிம்பர்லி செயல்முறை மாநாடு 2026

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கிம்பர்லி செயல்முறை (KP) அமைப்பின் தலைவராக, இந்தியா 2026-ஆம் ஆண்டின் கிம்பர்லி செயல்முறை இடைக்காலக் கூட்டத்தை மும்பையில் நடத்தியது.
- ❖ உலகளாவிய சந்தையில் மோதல்மிக்க பகுதிகளின் வைரங்கள் நுழைவதைத் தடுப்பதற்கான கிம்பர்லி செயல்முறை சான்றிதழ் திட்டத்தை (KPCS) வலுப்படுத்துவதில் இக்கூட்டம் கவனம் செலுத்தியது.
- ❖ ஐக்கிய நாடுகளின் பொதுச் சபைத் தீர்மானத்தின் கீழ் நிறுவப்பட்ட KPCS அமைப்பின் நிறுவன உறுப்பினர்களில் இந்தியாவும் ஒன்றாகும்.
- ❖ இந்தியாவின் 2026 ஆம் ஆண்டுத் தலைமையின் கருத்துருவானது நம்பகத்தன்மை, இணக்கம் மற்றும் நுகர்வோர் நம்பிக்கை ஆகிய 3C-க்களை அடிப்படையாகக் கொண்டது.
- ❖ பட்டை தீட்டப்படாத வைரங்களின் வர்த்தகத்தை ஒழுங்குபடுத்துவதற்காக 2000-ஆம் ஆண்டில் தென்னாப்பிரிக்க நாடுகளால் கிம்பர்லி செயல்முறை தொடங்கப்பட்டது.
- ❖ உலகில் 90% வைரங்களை இந்தியா பட்டை தீட்டுவதுடன் உலகளாவிய வைர வர்த்தக மதிப்பில் சுமார் 75% பங்கை இந்தியா கொண்டுள்ளது.

உலகளாவிய வெல்லம் உற்பத்தி

- ❖ உலகளாவிய வெல்லம் உற்பத்தியில் 70% க்கும் அதிகமான பங்களிப்புடன், உலகின் மிகப்பெரிய வெல்லம் உற்பத்தி செய்யும் நாடாக இந்தியா தொடர்ந்து நீடிக்கிறது.
- ❖ வெல்லம் என்பது கரும்புச் சாற்றை ரசாயன முறையில் சுத்திகரிக்காமல் காய்ச்சுவதன் மூலம் தயாரிக்கப்படும் பாரம்பரியமான, சுத்திகரிக்கப்படாத இயற்கையான இனிப்பாகும்.
- ❖ இந்தியாவின் கரும்பு உற்பத்தியில் ஏறக்குறைய 20-30% வெல்லம் தயாரிப்பதற்காகப் பயன்படுத்தப்படுகிற நிலையில் இது சுமார் 2.5 மில்லியன் கிராமப்புற மக்களின் வாழ்வாதாரத்தை ஆதரிக்கிறது.

- ❖ இந்தியாவின் கரும்பு உற்பத்தியில் உத்தரப் பிரதேசம் 48.5% பங்களிப்புடன் முதலிடத்திலும், அதனைத் தொடர்ந்து மகாராஷ்டிரா (24.1%) மற்றும் கர்நாடகா (10.5%) ஆகிய மாநிலங்களும் உள்ளன.
- ❖ இந்தியாவின் வெல்லம் ஏற்றுமதி 2015-16 ஆம் ஆண்டில் 197 மில்லியன் டாலரிலிருந்து 2024-25 ஆம் ஆண்டில் 406.8 மில்லியன் டாலராக அதிகரித்துள்ளதுடன் இதன் மதிப்பு 106.5% வளர்ச்சியைப் பதிவு செய்துள்ளது.

சரண்டா வனம் குறித்த உச்ச நீதிமன்ற உத்தரவு

- ❖ 31,468.25 ஹெக்டேர் பரப்பளவு கொண்ட சரண்டா வனத்தை வனவிலங்கு சரணாலயமாக அறிவிக்குமாறு ஜார்க்கண்ட் மாநில அரசுக்கு உச்ச நீதிமன்றம் உத்தரவிட்டுள்ளது.
- ❖ ஆசியாவின் மிகப்பெரிய சால் மரக் காடான சரண்டா வனம் ஜார்க்கண்டில் உள்ள ஜாம்ஷெட்பூர் அருகே அமைந்துள்ளது.
- ❖ "சரண்டா" என்றால் "எழுநூறு மலைகளின் நிலம்" என்று பொருளாகும் மற்றும் இந்தக் காடு சுமார் 900 சதுர கிலோமீட்டர் பரப்பளவில் பரவியுள்ளது.
- ❖ இதனை "சரண்டா வனவிலங்கு சரணாலயம்" என அறிவித்த முன்னாள் பீகார் அரசின் 1968 ஆம் ஆண்டு அறிவிக்கையை உச்ச நீதிமன்றம் உறுதிசெய்துள்ளது.
- ❖ தேசியப் பூங்காக்கள், வனவிலங்கு சரணாலயங்கள் மற்றும் ஒரு கிலோமீட்டர் சுற்றுச்சூழல் உணர்திறன் மண்டலத்திற்குள் (ESZ) சுரங்கம் அமைப்பது தடை செய்யப்பட்டுள்ளது என்று நீதிமன்றம் மீண்டும் வலியுறுத்தியுள்ளது.

நாட்டின் உத்திசார் வாய்ப்புகள் திட்டம்

- ❖ இந்திய அரசும் சர்வதேச விவசாய மேம்பாட்டு நிதியமும் (IFAD) இணைந்து 2026-2033 ஆம் ஆண்டிற்கான புதிய நாட்டின் மூலோபாய வாய்ப்புகள் திட்டத்தை (COSOP) தொடங்கியுள்ளன.
- ❖ COSOP என்பது கிராமப்புற வாழ்வாதாரங்களை வலுப்படுத்துவதற்கும், கிராமப்புற வருமானத்தை மேம்படுத்துவதற்குமான ஒரு எட்டு ஆண்டு கால உத்திசார் கட்டமைப்பாகும்.
- ❖ இத்திட்டம் பருவநிலையைத் தாங்கும் விவசாயம், நிதி உள்ளடக்கம் மற்றும் சந்தை சார்ந்த கிராமப்புற மேம்பாடு ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்துகிறது.
- ❖ சுய உதவிக் குழுக்கள் (SHGs), உழவர் உற்பத்தியாளர் அமைப்புகள் (FPOs) மற்றும் கூட்டுறவு அமைப்புகள் போன்ற அடிமட்ட நிறுவனங்களை வலுப்படுத்துவதை இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ நபார்டு (NABARD) வங்கியின் ஆதரவுடன் விவசாயம், மீன்வளம் மற்றும் கால்நடை வளர்ப்பு ஆகியவற்றில் புதிய கண்டுபிடிப்புகளை ஊக்குவிக்கவும் COSOP செயல்படுகிறது.
- ❖ இந்தியாவின் கிராமப்புற மேம்பாடு மற்றும் டிஜிட்டல் விவசாய அனுபவங்களை பிற நாடுகளுடன் பகிர்ந்து கொள்வதன் மூலம் தெற்கு-தெற்கு ஒத்துழைப்பிற்கு இத்திட்டம் ஆதரவளிக்கிறது.

உர்தான் மற்றும் திரௌலி சுரங்கங்கள்

- ❖ மத்தியப் பிரதேசத்தில் உள்ள உர்தான் மற்றும் திரௌலி நிலக்கரிச் சுரங்கங்களில் இருந்து நிலக்கரி உற்பத்தி தொடங்கப்பட்டுள்ளதாக நிலக்கரி அமைச்சகம் அறிவித்து உள்ளது.
- ❖ வணிக ரீதியான நிலக்கரி ஏல முறையின் கீழ் உற்பத்தியைத் தொடங்கிய இந்தியாவின் முதல் நிலத்தடி நிலக்கரிச் சுரங்கம் என்ற பெருமையை உர்தான் பெற்று உள்ளது.
- ❖ தாராளமயமாக்கப்பட்ட வணிக ரீதியான நிலக்கரிச் சுரங்கக் கொள்கையின் கீழ், திறந்த சந்தையில் விற்கக்கூடிய கற்கரி அல்லாத நிலக்கரியை இந்த இரண்டு சுரங்கங்களும் உற்பத்தி செய்கின்றன.
- ❖ கோண்ட்வானா நிலக்கரிப் படுகையில் அமைந்துள்ள இந்தச் சுரங்கங்களில் இந்தியாவின் பெரும்பாலான கருப்பு நிலக்கரி இருப்புக்கள் காணப்படுகின்றன.
- ❖ உள்நாட்டு நிலக்கரி உற்பத்தி, நிலத்தடி சுரங்கப் பணிகள் மற்றும் இந்தியாவின் எரிசக்தி பாதுகாப்பை வலுப்படுத்துவதை இத்திட்டம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

நிலக்கரி / லிக்னைட் வாயுவாக்கல் திட்டம்

- ❖ மேற்பரப்பு நிலக்கரி / லிக்னைட் வாயுவாக்கல் திட்டங்களை மேம்படுத்துவதற்காக ₹37,500 கோடி மதிப்பிலான திட்டத்திற்கு மத்திய அமைச்சரவை ஒப்புதல் அளித்து உள்ளது.
- ❖ எரிபொருள்கள் மற்றும் இரசாயனங்களை உற்பத்தி செய்வதற்குப் பயன்படும் தொகுப்பு வாயுவாக (Syngas) நிலக்கரி மற்றும் லிக்னைட்டை மாற்றுவதற்கான நிலக்கரி வாயுவாக்கல் தொழில்நுட்பத்தை மேம்படுத்துவதை இத்திட்டம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இது நிலக்கரி அமைச்சகத்தால் செயல்படுத்தப்படுகிறது. மேலும் 2030 ஆம் ஆண்டிற்குள் 100 மில்லியன் டன் (MT) நிலக்கரியை வாயுவாக்கம் செய்ய இலக்கு நிர்ணயித்துள்ளது.
- ❖ இத்திட்டத்தின் கீழான நிதியுதவியானது ஆலை மற்றும் இயந்திரச் செலவில் 20% ஆக வரம்பிடப்பட்டுள்ளதுடன் மேலும், ஒரு திட்டத்திற்கு அதிகபட்சமாக ₹5,000 கோடி நிதி உதவி வழங்கப்படும்.
- ❖ ஆத்மநிர்பார் பாரத் முன்னெடுப்பின் கீழ் யூரியா, அம்மோனியா, மெத்தனால் மற்றும் இயற்கை எரிவாயு ஆகியவற்றின் இறக்குமதியைக் குறைத்து, இந்தியாவின் எரிசக்தி பாதுகாப்பை வலுப்படுத்துவதை இத்திட்டம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

தேசிய மனித உரிமைகள் ஆணையத்தின் அறிவுரை 2.0

- ❖ திருநங்கைகளின் நலனை உறுதி செய்வதற்காக, தேசிய மனித உரிமைகள் ஆணையம் (NHRC) மாநிலங்கள் மற்றும் ஒன்றியப் பிரதேசங்களுக்கு அறிவுரை 2.0-ஐ வெளியிட்டுள்ளது.
- ❖ இந்த அறிவுரையானது, திருநங்கைகளின் நலனை உறுதி செய்வதற்கான பத்து முக்கிய செயல் திட்டங்களில் கவனம் செலுத்துகிறது.
 - துல்லியமான மற்றும் அனைவரையும் உள்ளடக்கிய, பாலின வாரியான தரவு சேகரிப்பை உறுதி செய்வதற்காக, வரவிருக்கும் இந்திய மக்கள் தொகை கணக்கெடுப்பு மற்றும் பிற தேசிய ஆய்வுகளில் 'இடைப்பாலினத்தவர்', 'திருநம்பிகள்' மற்றும் 'திருநங்கைகள்' போன்ற தனித்துவமான பிரிவுகளைச் சேர்த்தல்;

- சுய-அடையாளம் காணப்பட்ட பாலினத்தை அங்கீகரிப்பதையும், திருநங்கைகள் மற்றும் இடைப்பாலினத்தவர்களின் உரிமைகளைப் பாதுகாப்பதையும் உறுதி செய்வதற்காக, பிறப்பு மற்றும் இறப்புப் பதிவுச் சட்டம், சிறார் நீதிச் சட்டம் மற்றும் வாரிசுரிமைச் சட்டங்கள் உள்ளிட்ட சட்டங்களை மறு ஆய்வு செய்தல்;
- திருநங்கைகள் மற்றும் இடைப்பாலினத்தவர்களுக்குப் பாகுபாடின்றி சமமான வாரிசுரிமை, வீட்டுவசதி மற்றும் சொத்துரிமைகளை உறுதி செய்தல்;
- திருநங்கைகளின் கைது, தடுப்புக்காவல், சோதனைகள், விசாரணைகள், சிறைவாசம், இரகசியத்தன்மை மற்றும் பாலினத்தை உறுதிப்படுத்தும் சுகாதாரப் பாதுகாப்புக்கான அணுகல் தொடர்பாக காவல்துறை மற்றும் சீர்திருத்த நிறுவனங்களுக்கான விரிவான நிலையான செயல்பாட்டு நடைமுறைகளை (SOPs) உருவாக்குதல்;
- பாகுபாடு, வன்முறை அல்லது காவலில் ஏற்படும் துஷ்பிரயோகத்தை எதிர்கொள்ளும் திருநங்கைகள் மற்றும் பாலினப் பன்முகத்தன்மை கொண்ட நபர்களுக்காக பிரத்தியேக சட்ட உதவி மையங்கள், உதவி எண்கள் மற்றும் சுதந்திரமான குறைதீர்ப்பு வழிமுறைகளை நிறுவுதல்;
- மருத்துவச் சான்றுகளைக் கோராமல், சுயமாக அடையாளம் காணப்பட்ட பாலினத்தின் அடிப்படையில் திருநங்கை மாணவர்களைக் கல்வி நிறுவனங்களில் சேர்ப்பதுடன், பாலின-நடுநிலை வசதிகள் மற்றும் குறைதீர்ப்பு வழிமுறைகளை உருவாக்குதல்;
- அனைவரையும் உள்ளடக்குவதை ஊக்குவிக்கவும் பாகுபாட்டைக் குறைக்கவும் ஆசிரியர்கள், ஆலோசகர்கள், காவல்துறை, சிறைப் பணியாளர்கள், நீதித்துறை அதிகாரிகள் மற்றும் சுகாதாரப் பணியாளர்களுக்குக் கட்டாயப் பாலின உணர்திறன் பயிற்சி அளித்தல்;
- பாலினத்தை உறுதிப்படுத்தும் சுகாதாரப் பாதுகாப்புக்கான தரப்படுத்தப்பட்ட மற்றும் நெறிமுறை சார்ந்த மருத்துவ நெறிமுறைகளை உருவாக்குதல், பாலின மாற்று அறுவை சிகிச்சைக்கான செலவுகளை ஒழுங்குபடுத்துதல் மற்றும் திருநங்கைகளின் சுகாதாரத் தேவைகளுக்குச் சமமான காப்பீட்டுப் பாதுகாப்பை வழங்குதல்;
- உயிர்காக்கும் சூழ்நிலைகளைத் தவிர, இருபாலினக் குழந்தைகள் மீது கட்டாய அல்லது சம்மதமில்லாத மருத்துவ நடைமுறைகளைத் தடை செய்தல், அதே நேரத்தில் பெற்றோருக்கான ஆலோசனை மற்றும் உளவியல் சமூக ஆதரவை உறுதி செய்தல்;
- முதிய திருநங்கைகளுக்கான நல நடவடிக்கைகளுடன், பாலினப் பாகுபாடற்ற வசதிகள், அனைவரையும் உள்ளடக்கிய மனிதவளக் கொள்கைகள், பணியிடக் குறைதீர்ப்பு வழிமுறைகள் மற்றும் கட்டாயப் பன்முகத் தன்மை வெளிப்படுத்தல்கள் மூலம் அனைவரையும் உள்ளடக்கிய பணியிடங்களை ஊக்குவித்தல்; மற்றும்
- முதிய திருநங்கைகள் நலத்திட்டங்களில் பதிவுசெய்யும் செயல்முறையை எளிதாக்குதல் மற்றும் சுய அடையாளத்தின் அடிப்படையில் பதிவு செய்வதைச் சாத்தியமாக்குதல், அத்துடன் திருநங்கைகளையும் உள்ளடக்கிய முதியோர் இல்லங்கள் மற்றும் சமூகக் காப்பகங்களை நிறுவுதல், தனியுரிமை, சுகாதார அணுகல், சமூகத் தொடர்பு மற்றும் உணர்ச்சி நல்வாழ்வை உறுதி செய்தல் ஆகியன இதன் முக்கியப் பரிந்துரைகளாகும்.

குடியுரிமை (திருத்த) விதிகள், 2026

- ❖ உள்துறை அமைச்சகம், குடியுரிமை விதிகள், 2009-ஐத் திருத்தியுள்ளது.
- ❖ அது குடியுரிமை (திருத்த) விதிகள், 2026-ஐ அறிவித்துள்ளது.

- ❖ இது பாகிஸ்தான், ஆப்கானிஸ்தான் மற்றும் பங்களாதேஷ் ஆகிய நாடுகளைச் சேர்ந்த விண்ணப்பதாரர்களை இலக்காகக் கொண்டிருந்தது.
- ❖ விண்ணப்பதாரர்கள் தங்களிடம் பாகிஸ்தான், ஆப்கானிஸ்தான் அல்லது வங்காள தேசம் ஆகிய நாடுகளின் செல்லுபடியாகும் கடவுச்சீட்டு உள்ளதா அல்லது காலாவதியான கடவுச்சீட்டு உள்ளதா என்பதைத் தெரிவிக்க வேண்டும்.
- ❖ அவர்கள் கடவுச்சீட்டு எண், வழங்கப்பட்ட தேதி மற்றும் இடம், மற்றும் காலாவதி உள்ளிட்ட விவரங்களை வழங்க வேண்டும்.
- ❖ இது மின்னணு வெளிநாட்டு இந்தியக் குடிமகன் (e-OCI) அட்டைகளை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.

யஷ்வந்த் வர்மா மீதான விசாரணை அறிக்கை

- ❖ நீதிபதிகள் விசாரணைக் குழு, 1968 ஆம் ஆண்டின் நீதிபதிகள் (விசாரணை) சட்டத்தின் கீழ் உள்ள சட்டப்பூர்வ விதிகளுக்கு இணங்க, தனது அறிக்கையை நாடாளுமன்றத்தில் சமர்ப்பித்தது.
- ❖ முன்னாள் உயர் நீதிமன்ற நீதிபதி யஷ்வந்த் வர்மா மீதான குற்றச்சாட்டுகளை விசாரிக்க, மக்களவை சபாநாயகரால் இந்தக் குழு அமைக்கப்பட்டது.
- ❖ நீதிபதிகள் விசாரணைக் குழுவின் தலைமை அதிகாரியான உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதி அரவிந்த் குமார், பம்பாய் உயர் நீதிமன்ற தலைமை நீதிபதி ஸ்ரீ சந்திரசேகர் மற்றும் கர்நாடக உயர் நீதிமன்ற மூத்த வழக்கறிஞர் பி.வி. ஆச்சார்யா ஆகியோர், நீதிபதிகள் விசாரணைக் குழுவின் அறிக்கையை திரு. பிரலாவிடம் சமர்ப்பித்தனர்.
- ❖ இது உரிய நேரத்தில் நாடாளுமன்றத்தின் இரு அவைகளிலும் தாக்கல் செய்யப்படும்.

BIS எரிபொருள் தரநிலைகள் 2026

- ❖ இந்திய தர நிர்ணய பணியகம் (BIS) ஆனது IS 19850:2026 என்பதன் கீழ் E22, E25, E27 மற்றும் E30 எத்தனால் கலக்கப்பட்ட பெட்ரோல் எரிபொருள்களுக்கான புதிய தர நிலைகளை அறிவித்துள்ளது.
- ❖ E30 எரிபொருள், பெட்ரோலுடன் 30% எத்தனால் கலக்கப்பட்டதாகும்; மேலும் 2018 ஆம் ஆண்டு தேசிய உயிரி எரிபொருள் கொள்கையின் கீழ் 2030 ஆம் ஆண்டிற்குள் 30% எத்தனால் கலப்பை அடைய இந்தியா இலக்கு நிர்ணயித்துள்ளது.
- ❖ 2024 ஆம் ஆண்டின் தரநிலைக்குப் பதிலாக, டைமெதில் ஈதர் (DME) கலக்கப்பட்ட திரவமாக்கப்பட்ட பெட்ரோலிய வாயுவுக்கான (LPG) IS 18698:2026 தரநிலைகளையும் BIS வெளியிட்டுள்ளது.
- ❖ டைமெதில் ஈதர் (DME) என்பது LPG-க்கு மாற்றாகப் பயன்படுத்தப்படும் தூய்மையாக எரியும் செயற்கை எரிபொருளாகும் என்பதோடு மேலும் உலகளாவிய DME உற்பத்தித் திறனில் சுமார் 90% சீனாவிலேயே உள்ளது.
- ❖ எரிபொருள் தரம், பாதுகாப்பு மற்றும் குறைவான சுற்றுச்சூழல் பாதிப்பை உறுதி செய்வதற்காக பெட்ரோல், உயிரி எரிபொருள்கள், ஹைட்ரஜன், உயிரி டீசல் மற்றும் பசுமை எரிபொருள்களுக்கான தரநிலைகளை BIS உருவாக்குகிறது.

பிரகதி தளம்

- ❖ முக்கிய அரசுத் திட்டங்கள் மற்றும் பொதுமக்களின் குறைதீர் விஷயங்களை மதிப்பாய்வு செய்வதற்காக, பிரகதி தளம் மூலமான கலந்தாய்வுகளுக்குப் பிரதமர் தலைமை தாங்கினார்.
- ❖ PRAGATI என்பது 'முன்கூட்டிய நிர்வாகம் மற்றும் சரியான நேரத்தில் செயல்படுத்துதல்' என்பதைக் குறிக்கிறது.
- ❖ இது 2015 ஆம் ஆண்டில் தொடங்கப்பட்ட தகவல் மற்றும் தொடர்புத் தொழில்நுட்பம் (ICT) அடிப்படையிலான பன்முக டிஜிட்டல் ஆளுமைத் தளமாகும்.
- ❖ உள்கட்டமைப்புத் திட்டங்கள், அரசுத் திட்டங்கள் மற்றும் குடிமக்களின் குறைகளை மத்திய மற்றும் மாநில அதிகாரிகளுடன் நேரடியாக மதிப்பாய்வு செய்ய இந்தத் தளம் பிரதமருக்கு உதவுகிறது.
- ❖ விரைவாக திட்டங்களைச் செயல்படுத்துவதற்கும் முடிவுகளை எடுப்பதற்கும் மத்திய அரசு, மாநில அரசுகள் மற்றும் மாவட்ட அளவிலான நிர்வாகங்களுக்கு இடையேயான ஒருங்கிணைப்பை PRAGATI மேம்படுத்துகிறது.

செனாப் நீர்மின் திட்டங்கள்

- ❖ சிந்து நதி நீர் ஒப்பந்தம் நிறுத்தி வைக்கப்பட்டுள்ள நிலையில், புதிய செனாப் நதி நீர்மின் திட்டப் பணிகளை இந்தியா தொடங்கியுள்ளது.
- ❖ இத்திட்டங்களில் இமாச்சலப் பிரதேசத்தில் ₹2,352 கோடி மதிப்பிலான செனாப்-பியாஸ் இணைப்பு சுரங்கப்பாதை மற்றும் ஜம்மு காஷ்மீரில் உள்ள சலால் அணைக் கட்டில் ₹268 கோடி மதிப்பிலான வண்டல்-கழிவு மாற்றுச் சுரங்கப்பாதை ஆகியவை அடங்கும்.
- ❖ செனாப் நதி என்பது இந்தியா மற்றும் பாகிஸ்தானால் பகிரப்படும் சிந்து நதி அமைப்பின் மேற்கு நதிகளில் ஒன்றாகும்.
- ❖ சிந்து நதி நீர் ஒப்பந்தம் 1960 ஆம் ஆண்டில் உலக வங்கி கையொப்பமிட்ட அமைப்பாக இருக்க, இந்தியா மற்றும் பாகிஸ்தான் இடையே கையெழுத்தானது.
- ❖ ஜம்மு காஷ்மீரில் உள்ள பகல் துல், கிரு, குவார், ராட்லே மற்றும் சவல்கோட் போன்ற முக்கிய செனாப் நீர்மின் திட்டங்களையும் இந்தியா விரைவுபடுத்தியுள்ளது.

தெரு நாய்கள் குறித்த உச்ச நீதிமன்றத்தின் உத்தரவு

- ❖ ரேபிஸ் (வெறிநாய் கடியால் ஏற்படும் நோய்) தாக்கிய, குணப்படுத்த முடியாத நோய் வாய்ப்பட்ட அல்லது மிகவும் ஆபத்தான தெரு நாய்களுக்கு எதிராக, விலங்கு பிறப்புக் கட்டுப்பாட்டு (ABC) விதிகள் 2023-இன் கீழ், கருணைக்கொலை உள்ளிட்ட சட்டப்பூர்வ நடவடிக்கைகளை எடுக்க உள்ளாட்சி அதிகாரிகளுக்கு இந்திய உச்ச நீதிமன்றம் அனுமதி அளித்துள்ளது.
- ❖ அரசியலமைப்பின் 21-வது சரத்தானது, தெருநாய் தாக்குதல்களில் இருந்து குடி மக்களின் வாழ்வதற்கான உரிமை மற்றும் பாதுகாப்பை உறுதி செய்கிறது என்று நீதிமன்றம் கூறியது.
- ❖ பொது இடங்களில் அச்சமின்றி சுதந்திரமாக நடமாடும் உரிமையை சரத்து 19(1)(d) குடிமக்களுக்கு வழங்குகிறது என்றும் அது குறிப்பிட்டது.

- ❖ ஒவ்வொரு மாநிலமும் ஒன்றியப் பிரதேசமும், பயிற்சி பெற்ற கால்நடை மருத்துவப் பணியாளர்களுடன் ஒவ்வொரு மாவட்டத்திலும் குறைந்தது ஒரு விலங்கு பிறப்புக் கட்டுப்பாட்டு (ABC) மையத்தையாவது அமைக்க வேண்டும் என்று நீதிமன்றம் உத்தரவிட்டது.
- ❖ அரசு மருத்துவமனைகளில் ரேபிஸ் தடுப்பூசிகள் மற்றும் இம்யூனோகுளோபுலின் கிடைப்பதை உறுதி செய்யுமாறு மாநிலங்களுக்கு அறிவுறுத்தப்பட்டது.
- ❖ 1960 ஆம் ஆண்டின் விலங்குகள் வதை தடுப்புச் சட்டத்தின் கீழ் உள்ள விலங்கு பிறப்புக் கட்டுப்பாட்டு (ABC) விதிகள் 2023, ரேபிஸ் தாக்கிய, இறக்கும் தருவாயில் உள்ள அல்லது ஆபத்தான முறையில் காயமடைந்த நாய்களை மட்டுமே கருணைக்கொலை செய்ய அனுமதிக்கிறது.

புதிய குழுத் தலைவர்கள்

- ❖ அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பம், சுற்றுச்சூழல், காடுகள் மற்றும் பருவநிலை மாற்றம் தொடர்பான துறைகள் சார்ந்த நாடாளுமன்ற நிலைக்குழுவின் தலைவராக மேதா விஷ்ராம் குல்கர்னி நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.
- ❖ இக்குழு அறிவியல், தொழில்நுட்பம், சுற்றுச்சூழல், காடுகள் மற்றும் பருவநிலை மாற்றம் தொடர்பான அரசின் கொள்கைகள், நிதி ஒதுக்கீடுகள், ஆண்டு அறிக்கைகள் மற்றும் மசோதாக்களை ஆய்வு செய்கிறது.
- ❖ துறை சார்ந்த நாடாளுமன்ற நிலைக்குழுக்கள், அமைச்சகங்கள் மற்றும் சட்ட முன்வரைவுகளை விரிவாக ஆய்வு செய்வதற்கு நாடாளுமன்றத்திற்கு உதவுகின்றன.
- ❖ இக்குழுக்கள் மக்களவை மற்றும் மாநிலங்களவை உறுப்பினர்களைக் கொண்டு உள்ளதோடு இவை நிரந்தர நாடாளுமன்றக் குழுக்களாகச் செயல் படுகின்றன.
- ❖ பெருநிறுவனச் சட்டங்கள் (திருத்த) மசோதா, 2026-க்கான கூட்டுக் குழுவின் தலைவராக சுதீர் குப்தா நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.
- ❖ பெருநிறுவனச் சட்டங்கள் (திருத்த) மசோதா, 2026, நாடாளுமன்றத்தில் நிறைவேற்றப் படுவதற்கு முன்பாக, அதன் விதிகளைப் படித்து ஆய்வு செய்வதற்காக இந்தக் கூட்டுக் குழு உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இக்குழுவில் பைஜயந்த் பாண்டா, தேஜஸ்வி சூர்யா, டிம்பிள் யாதவ், மஹுவா மொய்த்ரா மற்றும் சுப்ரியா சுவே போன்ற நாடாளுமன்ற உறுப்பினர்கள் இடம் பெற்று உள்ளனர்.

2026 ஆம் ஆண்டிற்கான ITU சபையில் இந்தியா

- ❖ சவிட்சர்லாந்தின் ஜெனீவாவில் நடைபெற்ற சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியத்தின் (ITU) சபைக் 2026 கூட்டத்தில் இந்தியா பங்கேற்றது.
- ❖ 2030 ஆம் ஆண்டிற்கான ITU முழு அதிகார மாநாட்டை (PP) நடத்தும் இந்தியாவின் முன்மொழிவை ITU சபை ஏற்றுக் கொண்டது.
- ❖ 6G, செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) மற்றும் டிஜிட்டல் பொது உள்கட்டமைப்பு (DPI) தொடர்பான பணிகளுக்கு இந்தியா தனது தன்னார்வ ஆதரவை அறிவித்தது.
- ❖ சர்வதேச தொலைத்தொடர்பு ஒன்றியம் (ITU) என்பது உலகளாவிய தொலைத்தொடர்பு மற்றும் டிஜிட்டல் ஒத்துழைப்புக்கான ஐக்கிய நாடுகள் சபையின் (UN) முகமையாகும்.
- ❖ இந்தியா 1952 ஆம் ஆண்டு முதல் ITU சபையில் உறுப்பினராக உள்ளது.

நான்காவது S-400 வான் பாதுகாப்பு அமைப்பு

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு மே மாதத்தில் ரஷ்யாவிடமிருந்து நான்காவது S-400 Triumf வான்வெளி பாதுகாப்பு ஏறிகணை அமைப்பை இந்தியா பெறவுள்ளது.
- ❖ ஐந்து S-400 வான் பாதுகாப்பு அமைப்புகளைப் பெறுவதற்காக, 2018 ஆம் ஆண்டில் ரஷ்யாவுடன் 5.43 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர் மதிப்பிலான ஒப்பந்தத்தில் இந்தியா கையெழுத்திட்டது.
- ❖ S-400 Triumf என்பது விமானங்கள், சீர்வேக ஏறிகணைகள் மற்றும் உந்துவிசை ஏறிகணைகளை அழிப்பதற்காக வடிவமைக்கப்பட்ட ஒரு நீண்ட தூர, தரையிலிருந்து வான் இலக்குகளைத் தாக்கும் ஏறிகணை அமைப்பாகும்.
- ❖ இந்த நான்காவது S-400 வான் பாதுகாப்பு அமைப்பு, மேற்கு எல்லையில் வான் பாதுகாப்பை உறுதி செய்வதற்காக ராஜஸ்தானில் நிலைநிறுத்தப்படும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
- ❖ அசல் ஒப்பந்தத்தின் கீழ் ஐந்தாவது மற்றும் இறுதி வான் பாதுகாப்பு அமைப்பு 2026 ஆம் ஆண்டு நவம்பர் மாதத்திற்குள் வழங்கப்படும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

இந்தியா குறைகடத்தி திட்டம் 2.0

- ❖ உள்நாட்டு குறைகடத்தி உற்பத்தி மற்றும் விநியோகச் சங்கிலிகளை வலுப்படுத்துவதற்காக, இந்தியா குறைகடத்தி திட்டம் (ISM) 2.0 இன் பதவிக் காலத்தை 5 ஆண்டுகளில் இருந்து 12 ஆண்டுகளாக நீட்டிக்க மத்திய அரசு ஆலோசித்து வருகிறது.
- ❖ இந்த நீட்டிக்கப்பட்ட காலக்கெடுவானது, உலகளாவிய குறைகடத்தி உற்பத்தி செய்யும் நிறுவனங்களுக்கு விநியோகஸ்தர்களாக மாற குறு, சிறு மற்றும் நடுத்தர நிறுவனங்களுக்கு (MSMEs) ஆதரவளிப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ சில்லு/சிப் உற்பத்தி, பொதிகட்டுதல்/பேக்கேஜிங் மற்றும் மூலப்பொருள் விநியோகச் சங்கிலிகள் உட்பட இந்தியாவின் குறைகடத்தி சுற்றுச்சூழல் அமைப்பை மேம்படுத்துவதில் இந்த திட்டம் கவனம் செலுத்துகிறது.
- ❖ குறைகடத்தி துறையில் தரம், உற்பத்தி அளவு மற்றும் போட்டித்தன்மையை மேம்படுத்த நிறுவனங்களுக்கு இந்த நீண்ட ஊக்கத்தொகை காலம் உதவும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.
- ❖ இந்தியாவில் உள்நாட்டு குறைகடத்தி மற்றும் காட்சித்திரை உற்பத்தியை ஊக்குவிப்பதற்காக இந்தியா குறைகடத்தி திட்டம் தொடங்கப்பட்டது.

இந்திய வெப்ப அலை 2026

- ❖ வடக்கு, மத்திய மற்றும் கிழக்குப் பகுதிகளில் நிலவிய கடுமையான வெப்ப அலை காரணமாக, 2026 ஆம் ஆண்டு மே 22 அன்று உலகின் 100 வெப்பமான நகரங்களில் 97 நகரங்கள் இந்தியாவில் பதிவாகின.
- ❖ ஒடிசாவின் பலங்கிர் மற்றும் பீகாரின் சசாரத்தில் 48°C வெப்பநிலையும், உத்தரப் பிரதேசத்தின் வாரணாசியில் 47°C வெப்பநிலையும் பதிவாகியது.
- ❖ முன்னதாக அதே நாளில், உலகின் 50 வெப்பமான நகரங்களும் இந்தியாவில் தான் இருந்தன.

- ❖ வடக்கு மற்றும் கிழக்கு இந்தியாவில் உள்ள பல மாநிலங்களில் 2026 ஆம் ஆண்டு மே 27 வரை வெப்ப அலை முதல் கடுமையான வெப்ப அலை நிலைகள் தொடரும் என இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் (IMD) கணித்துள்ளது.
- ❖ வெப்ப அலை என்பது பல நாட்களுக்கு நீடிக்கும் அசாதாரண அதிக வெப்பநிலை காலமாகும் என்பதோடு இது வெப்பநிலை வரம்புகள் மற்றும் சாதாரண நிலையில் இருந்து ஏற்படும் விலகல் ஆகியவற்றைப் பயன்படுத்தி IMD ஆல் வகைப்படுத்தப் படுகிறது.
- ❖ 6-8% என்ற குறைந்த ஈரப்பத அளவுகளுடன், தீவிர வெப்பநிலையும் சேர்ந்து வெப்ப அழுத்தம், நீர்ச்சத்து குறைபாடு மற்றும் வெப்பப் பக்கவாதம் ஆகியவற்றின் அபாயங்களை அதிகரித்துள்ளது.

மனுக்கள் குழு - ராகவ் சதா

- ❖ மாநிலங்களவை நாடாளுமன்ற உறுப்பினரான (எம்.பி) ராகவ் சதா, புதுடெல்லியில் உள்ள மாநிலங்களவையின் மனுக்கள் குழுவின் தலைவராக நியமிக்கப்பட்டுள்ளார்.
- ❖ பொதுப் பிரச்சனைகள் மற்றும் அரசு விவகாரங்கள் குறித்து குடிமக்கள் சமர்ப்பிக்கும் மனுக்களை மனுக்கள் குழு ஆய்வு செய்கிறது.
- ❖ இந்த குழு மாநிலங்களவை தலைவர் சி.பி. ராதாகிருஷ்ணன் அவர்களால் 2026 ஆம் ஆண்டு மே 20 முதல் நடைமுறைக்கு வரும் வகையில் மறுசீரமைக்கப்பட்டது.
- ❖ இக்குழுவில் ஹர்ஷ் மகாஜன், குலாம் அலி, ஜெபி மாதர் ஹிஷாம் மற்றும் பி. சந்தோஷ் குமார் உள்ளிட்ட 10 உறுப்பினர்கள் உள்ளனர்.

மாதிரிப் பதிவு கணக்கெடுப்பு 2024

- ❖ சமீபத்திய மாதிரிப் பதிவு கணக்கெடுப்பு (SRS) 2024 அறிக்கையானது, இந்தியாவின் பிறப்பு விகிதம், இறப்பு விகிதம் மற்றும் சிசு மரண விகிதம் (IMR) ஆகியவற்றில் சரிவைக் காட்டியுள்ளது.
- ❖ இந்தியாவின் பிறப்பு விகிதம் 2014-ஆம் ஆண்டில் 1,000 மக்கள் தொகைக்கு 21 ஆக இருந்த நிலையில், 2024-ஆம் ஆண்டில் 18.3 ஆகக் குறைந்துள்ளது என்பதோடு, இறப்பு விகிதமும் 6.7-லிருந்து 6.4 ஆகக் குறைந்துள்ளது.
- ❖ 1,000 உயிருள்ள பிறப்புகளுக்கு ஏற்படும் சிசு மரணங்களை அளவிடும் சிசு மரண விகிதம் (IMR), 2014-ஆம் ஆண்டில் 39 ஆக இருந்த நிலையில் 2024-ஆம் ஆண்டில் 24 ஆகக் குறைந்துள்ளது.
- ❖ பிறப்பு விகிதம், இறப்பு விகிதம் மற்றும் சிசு மரண விகிதக் குறியீடுகளில் கிராமப் புறங்களை விட நகர்ப்புறங்கள் சிறப்பாக செயல்பட்டுள்ளன.
- ❖ இயற்கை வளர்ச்சி விகிதம் (NGR) என்பது இடப்பெயர்வை தவிர்த்து, பிறப்பு மற்றும் இறப்பு மூலம் ஏற்படும் மக்கள் தொகை பெருக்கத்தை அளவிடுகிறது.
- ❖ நாட்டிலேயே மிகக் குறைந்த இயற்கை வளர்ச்சி விகிதமான 3.9 மற்றும் மிகக் குறைந்த சிசு மரண விகிதமான 8-ஐ கேரளா பதிவு செய்துள்ளது.
- ❖ பெரிய மாநிலங்களுக்கிடையே, 4.8 இயற்கை வளர்ச்சி விகிதம் மற்றும் 11 சிசு மரண விகிதத்துடன் தமிழ்நாடு இரண்டாம் இடத்தைப் பிடித்துள்ளது.

- ❖ சிறிய மாநிலங்களில், 4.2 இயற்கை வளர்ச்சி விகிதம் மற்றும் 11 சிசு மரண விகிதத்துடன் கோவா சிறப்பாகச் செயல்பட்டுள்ளது.

காணாமல் போன குழந்தைகள் வழக்குகளில் உச்ச நீதிமன்றத்தின் உத்தரவு

- ❖ காணாமல் போன குழந்தைகள் மற்றும் காணாமல் போன நபர்கள் குறித்த ஒவ்வொரு புகாருக்கும் முதல் தகவல் அறிக்கை (FIR) பதிவு செய்யுமாறு அனைத்து காவல் நிலையங்களுக்கும் இந்திய உச்ச நீதிமன்றம் உத்தரவிட்டுள்ளது.
- ❖ காணாமல் போன குழந்தைகள் வழக்குகளை, பாரதிய நியாய சன்ஹிதா (BNS) 2023-இன் கீழ், ஆள்கடத்தல் வழக்குகளாக உடனடியாக கருதி செயல்படுமாறு காவல் துறையினருக்கு நீதிமன்றம் அறிவுறுத்தியுள்ளது.
- ❖ இந்தத் தீர்ப்பை நீதிபதி அஹ்சனுதீன் அமனுல்லா மற்றும் நீதிபதி ஆர். மகாதேவன் ஆகியோர் அடங்கிய அமர்வு வழங்கியது.
- ❖ இந்தியா முழுவதும் உள்ள அனைத்து ஆள்கடத்தல் தடுப்புப் பிரிவுகளும் (AHTUs) நான்கு வாரங்களுக்குள் முழுமையாகச் செயல்பட வேண்டும் என்று நீதிமன்றம் உத்தரவிட்டுள்ளது.
- ❖ காணாமல் போன குழந்தைகள், காணாமல் போன பெண்கள் மற்றும் ஆள்கடத்தல் வழக்குகள் தொடர்பாக அனைத்து காவல் நிலையங்களையும் இணைக்கும் தேசிய தரவு கட்டமைப்பு ஒன்றை உருவாக்குமாறு மத்திய உள்துறை அமைச்சகத்திற்கு உத்தரவிடப்பட்டுள்ளது.
- ❖ காணாமல் போன குழந்தைகள் வழக்குகளுக்காக இந்தியா முழுமைக்குமான ஒரு நிலையான வழிகாட்டு நெறிமுறையை (SOP) தயாரிக்க, நீதிபதி முக்தா குப்தா தலைமையிலான குழு ஒன்றையும் நீதிமன்றம் அமைத்துள்ளது.

கரப்பான் பூச்சி ஜனதா கட்சி

- ❖ தகவல் தொழில்நுட்ப (IT) சட்டம், 2000-இன் பிரிவு 69A இன் கீழான அதிகாரங்களைப் பயன்படுத்தி, புதிதாக உருவாக்கப்பட்ட 'கரப்பான் பூச்சி ஜனதா கட்சியின்' இணைய தளம் மற்றும் சமூக வலைத்தளக் கணக்குகளை மத்திய அரசு முடக்கியது.
- ❖ தகவல் தொழில்நுட்ப (IT) சட்டத்தின் பிரிவு 69A, தேசியப் பாதுகாப்பு, பொது அமைதி, இறையாண்மை அல்லது இந்தியாவின் பாதுகாப்பு கருதி இணைய உள்ளடக்கங்களை முடக்க அரசாங்கத்திற்கு அதிகாரம் அளிக்கிறது.
- ❖ இந்த நடவடிக்கையில், அக்கட்சியின் டிஜிட்டல் தளங்கள் மற்றும் இணையவழி தகவல் தொடர்பு வழிகளை முடக்குவதும் அடங்கும்.
- ❖ பிரிவு 69A-இன் கீழான உத்தரவுகளானது, மின்னணு மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப அமைச்சகத்தின் (MeitY) மூலம் செயல்படுத்தப்படுகின்றன.
- ❖ இந்த முடக்கும் நடவடிக்கையானது, தகவல் தொழில்நுட்ப விதிகள், 2009-இன் கீழ் வழங்கப்பட்டுள்ள நடைமுறைகள் மற்றும் பாதுகாப்பு வழிமுறைகளைப் பின்பற்றி மேற்கொள்ளப்படுகிறது.

BHAVYA திட்ட வழிகாட்டுதல்கள்

- ❖ தொழில்துறை மற்றும் உள்நாட்டு வர்த்தக மேம்பாட்டுத் துறை (DPIIT), பாரத் உத்யோகிக் விகாஸ் யோஜனா (BHAVYA) திட்டத்திற்கான செயல்பாட்டு வழி காட்டுதல்களை வெளியிட்டுள்ளது.
- ❖ BHAVYA என்பது இந்தியா முழுவதும் முதலீட்டிற்குத் தயாரான மற்றும் உலகத்தரம் வாய்ந்த தொழிற்பேட்டைகளை உருவாக்குவதற்காகத் தொடங்கப்பட்ட ஒரு மத்திய துறைத் திட்டமாகும்.
- ❖ இத்திட்டம் 2026-27 மற்றும் 2031-32 ஆம் ஆண்டுகளுக்கு இடையில் சுமார் ₹33,660 கோடி மொத்த செலவில் 100 தொழிற்பேட்டைகளை உருவாக்குவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இத்திட்டம் இந்தியாவில் தயாரிப்போம் முன்னெடுப்பு, பிரதான் மந்திரி கதி சக்தி திட்டம், உற்பத்தித் துறை வளர்ச்சி, தளவாட மேம்பாடு மற்றும் வேலைவாய்ப்பு உருவாக்கம் ஆகியவற்றுக்கு ஆதரவளிக்கிறது.
- ❖ திட்ட நிறுவனங்கள் சட்டம், 2013-இன் கீழ் சிறப்பு நோக்க வாகனங்கள் (SPVs) மூலம் இத்திட்டம் செயல்படுத்தப்படும், மேலும் தேசிய தொழில்துறை வழித்தட மேம்பாட்டுக் கழகம் (NICDC) திட்ட மேலாண்மை முகமையாகச் செயல்படும்.

AI தளங்கள் கௌடில்யா மற்றும் Q-FORCE

- ❖ இந்திய ராணுவமானது கட்டளைப் புலனாய்வு மற்றும் தளவாட மேலாண்மைக்காக கௌடில்யா மற்றும் Q-FORCE ஆகிய இரண்டு செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) அடிப்படையிலான தளங்களை உருவாக்கியுள்ளது.
- ❖ கௌடில்யா என்பது தரவுப் பகுப்பாய்வு, முடிவெடுப்பதற்கான ஆதரவு மற்றும் செயல்பாட்டுத் தயார்நிலை ஆகியவற்றிற்கு பயன்படுத்தப்படும் AI-ஆதரவு பெற்ற கட்டளைப் புலனாய்வுத் தளமாகும்.
- ❖ Q-FORCE என்பது சரக்கு கையாளுதல், விநியோக சங்கிலி மேலாண்மை மற்றும் பராமரிப்பு செயல்பாடுகளுக்காக வடிவமைக்கப்பட்ட ஒரு டிஜிட்டல் தளவாட பயன்பாடாகும்.
- ❖ கௌடில்யா கட்டமைக்கப்பட்ட தரவு உருவாக்கம் மற்றும் பகுப்பாய்வுகளுக்கு இயற்கை மொழி செயலாக்க (NLP) தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்துகிறது.
- ❖ 2027-ஆம் ஆண்டிற்குள் AI ஒருங்கிணைப்பு மற்றும் தரவு மையப்படுத்தப்பட்ட ராணுவ நடவடிக்கைகளை விரிவுபடுத்துவதற்கான இந்திய இராணுவத்தின் திட்டத்திற்கு இந்தத் தளங்கள் துணைபுரிகின்றன.
- ❖ இதற்கு முன்னர் ராணுவத்தால் பயன்படுத்தப்பட்ட AI பயன்பாடுகளில், சிந்தூர் நடவடிக்கையின் போது சஞ்சய் திட்டத்தின் கீழ் பயன்படுத்தப்பட்ட ECAS மற்றும் TRINETRA ஆகியவை அடங்கும்.

இந்தியாவில் பொதுமக்களின் அதிகப்படியான மருத்துவச் செலவுகள்

- ❖ சமீபத்திய தேசிய சுகாதார கணக்கு (NHA) மதிப்பீடுகள் 2022-23 ஆம் ஆண்டின் படி, இந்தியாவில் மக்கள் இன்னும் தங்கள் சொந்த பணத்தில் இருந்து சுகாதாரத்திற்காக மிக அதிக தொகையை செலவிடுகிறார்கள் என்பதை காட்டுகிறது.

- ❖ இந்தியாவில் நடப்பு சுகாதார செலவினங்களில் (CHE) கிட்டத்தட்ட 50% பொதுமக்களின் சொந்த செலவினங்களாக (OOPE) உள்ளன.
- ❖ அரசு சுகாதார செலவினம் (GHE) 2013-14 ஆம் ஆண்டில் மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியில் (GDP) 1.15% ஆக இருந்த நிலையில், 2022-23 ஆம் ஆண்டில் சுமார் 1.48% ஆக அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ இந்தியாவின் பொது சுகாதார செலவினம் உலக சுகாதார அமைப்பின் (WHO) பரிந்துரையான மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியில் 5% மற்றும் தேசிய சுகாதாரக் கொள்கையின் இலக்கான 2.5% ஆகியவற்றிற்கும் குறைவாகவே உள்ளது.
- ❖ சுகாதாரச் செலவினங்களில் தனியார் மருத்துவமனைகளின் பங்கு மிக அதிகமாக 30.83% ஆகவும், நோய்த்தடுப்பு சுகாதார செலவினம் நடப்பு சுகாதார செலவினங்களில் (CHE) 8.88% ஆக மட்டுமே உள்ளது.
- ❖ மாநில அரசுகள் மொத்த அரசு சுகாதார செலவினத்தில் 63% க்கும் மேல் பங்களித்து உள்ளன அதே நேரத்தில் அரசு நிதியுதவி பெறும் காப்பீட்டுத் திட்டங்களை விட தனியார் மருத்துவக் காப்பீட்டுச் செலவு அதிகமாக உள்ளது.

உச்ச நீதிமன்றத்தின் புதிய நீதிபதிகள்

- ❖ உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதிகளாக நியமிக்க நான்கு உயர் நீதிமன்ற தலைமை நீதிபதிகள் மற்றும் ஒரு மூத்த பெண் வழக்கறிஞரை உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதிகளின் குழு பரிந்துரை செய்துள்ளது.
- ❖ உச்ச நீதிமன்றத்தில் பயிற்சி பெறும் மூத்த வழக்கறிஞர் வி. மோகனாவின் பெயரை உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதியாக நீதிபதிகளின் குழு பரிந்துரைத்துள்ளது.
- ❖ தற்போது, நீதிபதி பி.வி. நாகரத்னா மட்டுமே உச்ச நீதிமன்றத்தில் உள்ள ஒரே பெண் நீதிபதியாவார் என்பதோடு, மேலும் அவர் உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதிகளின் குழுவின் உறுப்பினராகவும் உள்ளார்.
- ❖ கடைசியாக ஒரு பெண் நீதிபதி 2021 ஆம் ஆண்டு ஆகஸ்ட் மாதத்தில் உச்ச நீதிமன்றத்தில் நியமிக்கப்பட்டார் என்ற நிலையில், இந்த பரிந்துரைக்கு ஒப்புதல் அளிக்கப் பட்டால், ஐந்து ஆண்டுகளுக்குப் பிறகு நியமிக்கப்படும் முதல் பெண் நீதிபதியாக வி. மோகனா இருப்பார்.
- ❖ இந்தியத் தலைமை நீதிபதி (CJ) உட்பட உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதிகளின் அனுமதிக்கப் பட்ட எண்ணிக்கை 32-லிருந்து 38 ஆக அதிகரிக்கப்பட்டதையடுத்து இப் பரிந்துரைகள் செய்யப்பட்டுள்ளன.
- ❖ ஷீல் நாகு, ஸ்ரீ சந்திரசேகர், சஞ்சீவ் சந்தேவா மற்றும் அருண் பள்ளி ஆகிய நான்கு உயர் நீதிமன்ற தலைமை நீதிபதிகள் பரிந்துரைக்கப்பட்டுள்ளனர்.

முதல் பிரிக்ஸ் சுற்றுலா கூட்டம்

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான பிரிக்ஸ் தலைமைத்துவத்தின் கீழ், இந்தியா தனது முதல் பிரிக்ஸ் சுற்றுலா பணிக்குழு (TWG) கூட்டத்திற்கு காணொளி வாயிலாக தலைமை தாங்கியது.
- ❖ இக்கூட்டம் பிரிக்ஸ் நாடுகளுக்கு இடையிலான சுற்றுலா ஒத்துழைப்பில் கவனம் செலுத்தியது.

- ❖ இந்தியாவின் சுற்றுலா நிகழ்ச்சி நிரலின் கருத்துரு "Building for Resilience, Innovation, Cooperation and Sustainability" என்பதாகும்.
- ❖ சுற்றுலாத்துறையில் செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) பயன்பாடு, நிலையான சுற்றுலா, சுற்றுலா திறன் மேம்பாடு மற்றும் தடையற்ற பயண ஒத்துழைப்பு ஆகிய நான்கு முக்கிய முன்னுரிமைகளை இந்தியா முன்னிலைப்படுத்தியது.
- ❖ தனிப்பயனாக்கப்பட்ட பயணச் சேவைகள், சுற்றுலா முன்னறிவிப்புகள் மற்றும் சிறந்த இட மேலாண்மை ஆகியவற்றிற்கு AI-ஐப் பயன்படுத்துவதை இந்தியா வலியுறுத்தியது.
- ❖ இரண்டாவது பிரிக்ஸ் சுற்றுலா பணிக்குழு கூட்டம் மற்றும் பிரிக்ஸ் சுற்றுலா அமைச்சர்கள் கூட்டம் 2026 ஆம் ஆண்டு ஆகஸ்ட் மாதத்தில் ராஜஸ்தானின் ஜெய்ப்பூரில் நடைபெறும்.

PM-AJAY இணையதளம் மற்றும் செயலி

- ❖ பட்டியலிடப்பட்ட சாதியினரின் (SC) நலத்திட்ட அமலாக்கத்தை வலுப்படுத்தும் வகையில் சமூக நீதி மற்றும் அதிகாரமளித்தல் அமைச்சகம், புதுதில்லியில் PM-AJAY இணையதளம் மற்றும் AJAY அலைபேசிச் செயலியை அறிமுகப்படுத்தியது.
- ❖ PM-AJAY என்பது பிரதான் மந்திரி அனுசரித் ஜாதி அபியுதாய் யோஜனா என்பதைக் குறிக்கிறது.
- ❖ இந்த முன்னெடுப்பை சமூக நீதி மற்றும் அதிகாரமளித்தல் அமைச்சகம் தொடங்கியது.
- ❖ இந்த இணையதளம் மற்றும் அலைபேசிச் செயலியானது, திட்டத்தை காகித அடிப்படையிலான வேலைகளிலிருந்து முழுமையான டிஜிட்டல் பணிப்பாய்வு மற்றும் நிகழ்நேர செயலாக்க அமைப்புக்கு மாற்றுவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ அஜய் அலைபேசிச் செயலியானது கிராம அளவிலான திட்டமிடல், கள கண்காணிப்பு, புவிக் குறியிடுதல், புகைப்படம் பதிவேற்றுதல், டேஷ்போர்டு/கட்டுப்பாட்டுப் பலக அறிக்கை மற்றும் வெளிப்படையான டிஜிட்டல் நிர்வாகத்திற்கு துணைபுரியும்.
- ❖ பட்டியலிடப்பட்ட சாதியினருக்கான (SC) நலத்திட்டங்களைச் செயல்படுத்துதல், வெளிப்படைத் தன்மை மற்றும் சேவை வழங்குதலை மேம்படுத்துவதற்காக இந்தத் தளம் உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.

தேசிய விளையாட்டு நிர்வாக விதிகள் 2026

- ❖ 2025 ஆம் ஆண்டின் தேசிய விளையாட்டு நிர்வாகச் சட்டத்தின் கீழ், தேசிய விளையாட்டு நிர்வாக வாரிய விதிகள் மற்றும் தேசிய விளையாட்டு தீர்ப்பாய விதிகள், 2026 ஆகியவற்றை மத்திய அரசு அறிவித்துள்ளது.
- ❖ விளையாட்டுகளை மேம்படுத்துதல், விளையாட்டு வீரர்களின் நலனை உறுதி செய்தல், நல்லாட்சியை வலுப்படுத்துதல் மற்றும் விளையாட்டுகளில் ஏற்படும் தகராறுகளுக்கு நியாயமான தீர்வை வழங்குதல் ஆகியவற்றை இந்தச் சட்டம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ தேசிய விளையாட்டு அமைப்புகளின் அங்கீகாரம் மற்றும் நிர்வாகத்திற்கான உச்ச ஒழுங்குமுறை அமைப்பாக தேசிய விளையாட்டு வாரியம் (NSB) செயல்படும்.
- ❖ விளையாட்டுகள் தொடர்பான தகராறுகளுக்கு விரைவான மற்றும் செலவு குறைந்த தீர்வை வழங்குவதற்காக தேசிய விளையாட்டுத் தீர்ப்பாயம் (NST) உருவாக்கப்பட்டது.

- ❖ தேசிய விளையாட்டுத் தீர்ப்பாயத்தின் தலைவராக, தற்போதைய அல்லது முன்னாள் உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதி அல்லது உயர் நீதிமன்றத்தின் முன்னாள் தலைமை நீதிபதி இருக்கலாம்.
- ❖ தேசிய விளையாட்டுத் தீர்ப்பாயத்தின் உத்தரவுகளுக்கு எதிராக 30 நாட்களுக்குள் உச்ச நீதிமன்றத்தில் மேல்முறையீடு செய்யலாம்.

Google AI கற்றல் திட்டம்

- ❖ இந்தியாவில் உள்ள பள்ளி மற்றும் உயர்கல்வி ஆசிரியர்களுக்கான "Google AI கல்வியாளர் தொடர் (GES)" எனப்படும் இலவச செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) பயிற்சி திட்டத்தை கூகுள் அறிவித்துள்ளது.
- ❖ இத்திட்டம் மகாராஷ்டிரா, அசாம், சத்தீஸ்கர், லடாக், பஞ்சாப் மற்றும் பிற பகுதிகளைச் சேர்ந்த ஆசிரியர்களுக்கு AI பயிற்சியை வழங்கும்.
- ❖ லண்டனில் நடைபெற்ற கல்வி உலக மன்றம் 2026-இல் கூகுள் நிறுவனம் இந்த முன்னெடுப்பைத் தொடங்கியது.
- ❖ வகுப்பறைகள் மற்றும் கல்வி நடவடிக்கைகளில் Gemini போன்ற AI கருவிகளைப் பொறுப்புடன் பயன்படுத்துவதில் இந்தப் பயிற்சி கவனம் செலுத்தும்.
- ❖ ஆரம்பத்தில் இத்திட்டம் அசாமி, இந்தி, மராத்தி, தெலுங்கு, ஒடியா மற்றும் பஞ்சாபி ஆகிய ஆறு இந்திய மொழிகளில் கிடைக்கும்.

மக்கள்தொகையியல் மாற்றம் குறித்த உயர்மட்டக் குழு

- ❖ இந்தியாவில் சட்டவிரோத குடியேற்றம் மற்றும் அசாதாரண இடம்பெயர்வு முறைகளால் ஏற்படும் மக்கள்தொகை மாற்றங்களை ஆய்வு செய்வதற்காக மத்திய உள்துறை அமைச்சகம் (MHA) ஒரு உயர்மட்டக் குழுவை அமைத்துள்ளது.
- ❖ இக்குழுவிற்கு ஓய்வு பெற்ற உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதி திரு. பிரகாஷ் பிரபாகர் நவ்லேகர் தலைமை தாங்குகிறார்.
- ❖ இந்தக் குழுவானது மக்கள்தொகை மாற்றங்கள், எல்லைப் பாதுகாப்பு சிக்கல்கள் மற்றும் பழங்குடியினர் மற்றும் உள்ளூர் சமூகங்கள் மீதான அவற்றின் தாக்கம் குறித்து ஆய்வு செய்யும்.
- ❖ குடியேற்றம் மற்றும் வெளிநாட்டவர் சட்டம், 2025-இன் கீழ், முறையான ஆவணங்கள் இல்லாத குடியேற்றவாசிகளை அடையாளம் காணுதல், காவலில் வைத்தல் மற்றும் நாடுகடத்துதல் ஆகியவற்றுக்கான நடவடிக்கைகளை இது பரிந்துரைக்கும்.
- ❖ தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்தி வலுவான எல்லை மேலாண்மை, அடையாளச் சரிபார்ப்பு மற்றும் கண்காணிப்பு அமைப்புகளையும் இக்குழு பரிந்துரைக்கும்.

இந்தியாவின் நான்கு பரிமாண பாதுகாப்புக் கட்டமைப்பு

- ❖ ராஜஸ்தானில் உள்ள இந்தியா-பாகிஸ்தான் எல்லையில் அமைந்துள்ள சாஞ்சு எல்லைச் சாவடிக்கு சென்றிருந்த போது, மத்திய உள்துறை அமைச்சர் நான்கு பரிமாண கட்ட எல்லையோரப் பாதுகாப்பு மாதிரியை முன்மொழிந்தார்.
- ❖ இது இந்தியாவின் சர்வதேச எல்லைப் பாதுகாப்பை வலுப்படுத்துவதற்கான ஒரு புதிய ஒருங்கிணைந்த எல்லைப் பாதுகாப்பு கட்டமைப்பாகும்.

- ❖ இந்த மாதிரி எல்லைப் பாதுகாப்புப் படை (BSF), ராணுவம், மாவட்ட நிர்வாகம், இணையக் கண்காணிப்புப் பிரிவுகள் மற்றும் எல்லையோர மக்களை ஒரே ஒருங்கிணைந்த அமைப்பின் கீழ் கொண்டுவருகிறது.
- ❖ ஊடுருவல், கடத்தல், ஆளில்லா விமான ஊடுருவல்கள் மற்றும் எல்லை தாண்டிய பயங்கர வாதத்தை பல அடுக்குப் பாதுகாப்பு மூலம் தடுப்பதை இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இணையக் கண்காணிப்பு, ஆளில்லா விமான கண்காணிப்பு, நிகழ்நேர உளவுத்துறை பகிர்வு மற்றும் மேம்பட்ட தகவல் தொடர்பு அமைப்புகள் போன்ற தொழில் நுட்பங்களை இந்தக் கட்டமைப்பு பயன்படுத்துகிறது.

இந்திய அறிவியல் சிறப்பின் 150 ஆண்டுகள்

- ❖ இந்திய அறிவியல் மேம்பாட்டுக் கழகமானது (IACS) தனது 150-வது ஆண்டு விழாவை 2026-ஆம் ஆண்டு கொண்டாடியது.
- ❖ 1876-ஆம் ஆண்டில் கொல்கத்தாவில் மகேந்திரலால் சர்க்காரால் நிறுவப்பட்ட IACS ஆனது அறிவியல் ஆராய்ச்சிக்காக இந்தியர்களால் நிறுவப்பட்ட ஆசியாவின் முதல் ஆராய்ச்சி நிறுவனமாக கருதப்படுகிறது.
- ❖ இந்தியாவின் முதல் உருவமற்ற சிலிக்கான் சூரிய மின்கலத்தை உருவாக்குவதற்காக IACS-இல் பிளாஸ்மா மேம்படுத்தப்பட்ட ரசாயன நீராவி படிவு (PECVD) அமைப்பை அரசு திறந்து வைத்தது.
- ❖ ஜெகதீஷ் சந்திர போஸ், மேக்நாத் சாஹா, சத்யேந்திர நாத் போஸ் மற்றும் சி.வி. ராமன் போன்ற தலைசிறந்த அறிவியலாளர்கள் IACS உடன் தொடர்புடையவர்கள் ஆவர்.
- ❖ சி.வி. ராமன் IACS-இல் தான் 'ராமன் விளைவை' கண்டுபிடித்தார் என்பதோடு இது 1930-ஆம் ஆண்டில் அறிவியலுக்கான இந்தியாவின் முதல் நோபல் பரிசைப் பெற்றுத் தந்தது.

SARTHAK-PDS திட்டம்

- ❖ 2031 ஆம் ஆண்டு மார்ச் மாதம் வரையிலான காலகட்டத்திற்கு ₹25,530 கோடி மத்திய ஒதுக்கீட்டுடன் கூடிய SARTHAK-PDS திட்டத்திற்கு பொருளாதார விவகாரங்களுக்கான மத்திய அமைச்சரவைக் குழு (CCEA) ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
- ❖ SARTHAK-PDS (பொது விநியோக அமைப்பில் தானியக்கமாக்கல் மூலம் ரேஷன் போக்குவரத்து மற்றும் கையாளுதல்-வருமானத்திற்கான உதவித் திட்டம்) திட்டமானது ரேஷன் போக்குவரத்து ஆதரவு மற்றும் SMART-PDS சீர்திருத்தங்களை ஒரே அமைப்புத் திட்டத்தின் கீழ் ஒருங்கிணைக்கிறது.
- ❖ இந்தத் திட்டம் பொது விநியோக முறையை (PDS) வலுப்படுத்துவதையும், தேசிய உணவுப் பாதுகாப்புச் சட்டம் (NFSA), 2013-இன் கீழ் உணவு தானியங்களை கடைசி மைல் வரை திறம்பட விநியோகிப்பதை உறுதி செய்வதையும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இது மாநிலங்களுக்கு இடையேயான போக்குவரத்து, உணவு தானியங்களைக் கையாளுதல் மற்றும் நியாய விலைக் கடை (FPS) முகவர்களின் லாப வரம்பு ஆகியவற்றிற்கு நிதி உதவி வழங்கும்.
- ❖ தேசிய உணவுப் பாதுகாப்புச் சட்டத்தின் (NFSA) கீழ் பயன்பெறும் 81.35 கோடி பயனாளிகளின் உணவுப் பாதுகாப்பிற்கு இத்திட்டம் துணை புரியும்.

நீர் பட்ஜெட் - 11,000 கிராமங்கள்

- ❖ இந்தியாவின் நீர் பட்ஜெட் முன்னெடுப்புகள் நிலத்தடி நீர்மட்டத்தை மேம்படுத்தி, 11,000-க்கும் மேற்பட்ட கிராமங்களை வறட்சியற்றதாக மாற்ற உதவியுள்ளன.
- ❖ அடல் புஜல் யோஜனாவின் கீழ், 229 வட்டாரங்களில் 180 வட்டாரங்கள் 2023-24 மற்றும் 2024-25 ஆகிய ஆண்டுகளில் நிலத்தடி நீரில் குறிப்பிடத்தக்க முன்னேற்றத்தைப் பதிவு செய்துள்ளன.
- ❖ நிலத்தடி நீர் மற்றும் மேற்பரப்பு நீர் வளங்களின் நிலையான பயன்பாட்டை உறுதி செய்வதற்காக நீர் இருப்பையும் தேவையையும் நீர் பட்ஜெட் மதிப்பிடுகிறது.
- ❖ நிதி ஆயோக்கின் ஆதரவுடன் உருவாக்கப்பட்ட வருணி செயலி, மழைப்பொழிவு மற்றும் நிலப் பயன்பாட்டுத் தரவுகளைப் பயன்படுத்தி வட்டார அளவிலான நீர் பட்ஜெட்டுகளை தானாகவே உருவாக்குகிறது.
- ❖ மகாராஷ்டிராவின் ஜல்யுக்த் ஷிவார் அபியான் (2014) நீர் பாதுகாப்பு மற்றும் நிலத்தடி நீர் செறிவூட்டல் நடவடிக்கைகள் மூலம் 11,000-க்கும் மேற்பட்ட கிராமங்களை வறட்சி அற்றதாக மாற்ற உதவியது.
- ❖ ராஜஸ்தானின் 'முக்கியமந்திரி ஜல் ஸ்வாவ்லம்பன் அபியான்' (2016) திட்டமானது, நிலத்தடி நீர் மட்டம் சுமார் 4% உயர்வதற்குப் பங்களித்தது.

SIR நடவடிக்கை மீதான உச்ச நீதிமன்ற தீர்ப்பு

- ❖ பீகாரில் தொடங்கி மற்ற மாநிலங்கள் மற்றும் ஒன்றியப் பிரதேசங்களுக்கு விரிவு படுத்தப் பட்ட, வாக்காளர் பட்டியல்களின் சிறப்புத் தீவிர திருத்தம் (SIR) தொடர்பான தேர்தல் ஆணையத்தின் நடவடிக்கையின் அரசியலமைப்புச் செல்லுபடியை உச்ச நீதிமன்றம் உறுதி செய்துள்ளது.
- ❖ சரத்து 324-இன் கீழ் இந்திய தேர்தல் ஆணையத்தின் அதிகாரங்களுக்கு உட்பட்டதே SIR நடவடிக்கை என்றும், இது துல்லியமான வாக்காளர் பட்டியலைப் பராமரிக்க உதவுகிறது என்றும் நீதிமன்றம் தீர்ப்பளித்தது.
- ❖ இடம் பெயர்தல், நகரமயமாக்கல், போலிப் பதிவுகள் மற்றும் பதிவு செய்யப்படாத இறப்புகள் வாக்காளர் பட்டியலைப் பாதிப்பதால் இந்த நடவடிக்கை நியாயப்படுத்தப் பட்டது.
- ❖ பீகாரில், இந்த திருத்தப் பணிக்குப் பிறகு வாக்காளர் பட்டியல் 7.89 கோடியிலிருந்து 7.42 கோடி வாக்காளர்களாகக் குறைந்தது.
- ❖ குடியரிமை அடிப்படையில் நீக்கப்பட்ட நபர்களின் வழக்குகள், தீர்ப்புக்காக 1955-ஆம் ஆண்டு குடியரிமைச் சட்டத்தின் கீழ் உள்ள அதிகாரிகளிடம் பரிந்துரைக்கப்பட வேண்டும்.
- ❖ நடைமுறை நியாயத்தை உறுதி செய்வதற்காக, நீக்கப்பட்டவர்களின் பட்டியலை வெளியிடுதல், காரணங்களை வெளிப்படுத்துதல் மற்றும் மேல்முறையீடு செய்வதற்கான வாய்ப்புகள் போன்ற பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை நீதிமன்றம் கட்டாயமாக்கியது.

சர்வதேசச் செய்திகள்

இந்தியா-நியூசிலாந்து தடையற்ற வர்த்தக ஒப்பந்தம்

- ❖ இந்தியாவும் நியூசிலாந்தும் ஒரு வரலாற்றுச் சிறப்புமிக்க தடையற்ற வர்த்தக ஒப்பந்தத்தில் (FTA) கையெழுத்திட்டுள்ளன.
- ❖ குறு, சிறு மற்றும் நடுத்தரத் தொழில்கள் (MSMEs), ஜவுளி மற்றும் தோல் போன்ற துறைகளுக்கு உதவும் வகையில், இந்திய ஏற்றுமதிகளுக்கு நியூசிலாந்து 100% வரியில்லா அணுகலை வழங்கும்.
- ❖ நியூசிலாந்து அடுத்த 15 ஆண்டுகளில் இந்தியாவில் 20 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களை நேரடி அந்நிய முதலீடாக (FDI) முதலீடு செய்யும்.
- ❖ இந்தியா 70% சுங்கவரி வரிகளைத் தளர்த்தியுள்ளது, ஆனால் பால், சர்க்கரை மற்றும் விவசாயிகளைப் பாதுகாப்பதற்காக 30% வரிகளை அதிலிருந்து தவிர்த்து உள்ளது.
- ❖ தவறான பயன்பாட்டைத் தடுப்பதற்கான 'உருவாகும் இட விதிகள்' இந்த ஒப்பந்தத்தில் இடம் பெற்றுள்ளன, மேலும் மாணவர்கள் மற்றும் திறமையான தொழிலாளர்களுக்கான விசாக்களையும் இது அனுமதிக்கிறது.
- ❖ இது ஆயுஷ் (ஆயுர்வேதம், யோகா மற்றும் இயற்கை மருத்துவம், யுனானி, சித்தா மற்றும் ஹோமியோபதி) முறையை மேம்படுத்துவதோடு இரு நாடுகளுக்கும் இடையிலான வர்த்தகம் மற்றும் சேவைகளையும் மேம்படுத்துகிறது.
- ❖ கடந்த மூன்றரை ஆண்டுகளில் மொரிஷியஸ், ஐக்கிய அரபு அமீரகம், ஆஸ்திரேலியா, ஐரோப்பிய சுதந்திர வர்த்தக சங்க நாடுகள் (ஐரோப்பிய சுதந்திர வர்த்தக சங்கம் - ஐஸ்லாந்து, லிச்சென்ஸ்டீன், நார்வே மற்றும் சுவீட்சர்லாந்து), ஐக்கியப் பேரரசு, ஐரோப்பிய ஒன்றியம், ஓமன் மற்றும் தற்போது நியூசிலாந்து ஆகிய நாடுகளுடன் இந்தியா மேலும் ஏழு தடையற்ற வர்த்தக ஒப்பந்தங்களில் கையெழுத்திட்டுள்ளது.

SCO அமைப்பின் பாதுகாப்பு அமைச்சர்கள் கூட்டம் 2026

- ❖ கிர்கிஸ்தானின் பிஷ்கெக் நகரில் நடைபெற்ற ஷாங்காய் ஒத்துழைப்பு அமைப்பின் (SCO) பாதுகாப்பு அமைச்சர்கள் கூட்டத்தில், பயங்கரவாதத்திற்கு எதிரான தனது நிலைப்பாட்டை இந்தியா முன்னிலைப்படுத்தியது.
- ❖ பயங்கரவாதத்தின் மீதான தனது சகிப்புத் தன்மையற்ற கொள்கைக்கு உதாரணமாக 'ஆபரேஷன் சிந்தூர்' நடவடிக்கையை இந்தியா சுட்டிக்காட்டியது.
- ❖ பயங்கரவாதிகளுக்கு ஆதரவளிக்கும் அல்லது அடைக்கலம் கொடுக்கும் நாடுகள் மீது கடுமையான நடவடிக்கை எடுக்க SCO உறுப்பு நாடுகளை இந்தியா வலியுறுத்தியது.
- ❖ பிராந்தியப் பாதுகாப்பு மற்றும் பயங்கரவாத எதிர்ப்பு ஒத்துழைப்பை மையமாகக் கொண்ட தியான்ஜின் பிரகடனத்தை (2025) அது சுட்டிக் காட்டியது.
- ❖ தீவிரவாதத்தை எதிர்கொள்வதில் பிராந்தியப் பயங்கரவாத தடுப்பு அமைப்பின் (RATS) பங்கை இந்தியா சிறப்பித்துக் கூறியது.

WTO அமைதி விதியை பயன்படுத்திய இந்தியா

- ❖ 7.6 பில்லியன் டாலர் மதிப்பிலான அரிசி மானியங்களுடன் உலக வர்த்தக அமைப்பின் (WTO) அமைதி விதியை இந்தியா 7-வது முறையாகப் பயன்படுத்தியுள்ளது.

- ❖ 2013 ஆம் ஆண்டில் பாலியில் நடைபெற்ற WTO அமைச்சர்கள் மாநாட்டில், இந்த அமைதி விதி ஒரு இடைக்கால ஏற்பாடாக ஒப்புக் கொள்ளப் பட்டது.
- ❖ உணவுப் பாதுகாப்பிற்கான பொது இருப்பு திட்டங்களின் கீழ் வளரும் நாடுகள் மானியங்களை வழங்க இது அனுமதிக்கிறது.
- ❖ வரம்புகள் மீறப்பட்டாலும், WTO-வின் தகராறு தீர்வு அமைப்பில் எழும் சட்டரீதியான சவால்களிலிருந்து இத்தகைய மானியங்களை இது பாதுகாக்கிறது.
- ❖ இந்த மானியங்கள், அரசால் பயிர்கள் கொள்முதல் செய்யப்படும் குறைந்தபட்ச ஆதரவு விலையுடன் (MSP) தொடர்புடையவை.
- ❖ உலக வர்த்தக அமைப்பில் உணவுப் பாதுகாப்புக்கு நிரந்தரத் தீர்வு காணப்படும் வரை இது ஒரு தற்காலிக நடவடிக்கையாகும்.

OPEC மற்றும் OPEC+ அமைப்பு - ஐக்கிய அரபு அமீரகம் (UAE)

- ❖ பெட்ரோலியம் ஏற்றுமதி செய்யும் நாடுகளின் அமைப்பான OPEC மற்றும் OPEC+ ஆகியவற்றிலிருந்து 2026 ஆம் ஆண்டு மே 1 முதல் வெளியேறப்போவதாக ஐக்கிய அரபு அமீரகம் அறிவித்துள்ளது.
- ❖ எண்ணெய் உற்பத்தியில் நெகிழ்வுத்தன்மையை அதிகரிப்பதையும், சுதந்திரமான எரிசக்திக் கொள்கை முடிவுகளை எடுப்பதையும் இந்த நடவடிக்கை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ ஐக்கிய அரபு அமீரகம் 1967 ஆம் ஆண்டு முதல், அதாவது சுமார் ஆறு தசாப்தங்களாக OPEC அமைப்பின் உறுப்பினராக இருந்து வருகிறது.
- ❖ அதிகப்படியான உதிரி எண்ணெய் உற்பத்தித் திறனைக் கொண்ட சில நாடுகளில் இதுவும் ஒன்றாகும்.
- ❖ ஐக்கிய அரபு அமீரகத்தின் இந்த வெளியேற்றம் உலகளாவிய எண்ணெய் விநியோகம் மற்றும் விலை நிலைத்தன்மையின் மீதான OPEC அமைப்பின் கட்டுப்பாட்டை பலவீனப்படுத்தலாம்.

சபஹார் துறைமுகத்திற்கான அமெரிக்காவின் விலக்கு

- ❖ சபஹார் துறைமுகத்தின் மீதான தடைகளுக்கு அளிக்கப்பட்டிருந்த விலக்கை அமெரிக்கா 2026 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் 26 அன்று முடிவுக்குக் கொண்டு வந்தது.
- ❖ ஈரான் வழியாக ஆப்கானிஸ்தான் மற்றும் மத்திய ஆசியாவை இணைக்கும் இந்தியாவின் இணைப்புத் திட்டத்தில் இது நிச்சயமற்ற தன்மையை உருவாக்குகிறது.
- ❖ இந்தியா தனது பங்கை மறுபரிசீலனை செய்து வருவதுடன், 120 மில்லியன் டாலர் முதலீட்டை முன்கூட்டியே செலுத்திவிட்டு தனது பணியாளர்களை திரும்பப் பெற்று உள்ளது.
- ❖ ஈரானின் சிஸ்தான்-பலுசிஸ்தான் மாகாணத்தில் அமைந்துள்ள சபஹார் துறைமுகம், பாகிஸ்தானைத் தவிர்த்து பிற நாடுகளை அணுகுவதற்கான வழியை வழங்குகிறது.
- ❖ மத்திய ஆசியா மற்றும் ஐரோப்பாவுடனான வர்த்தகத்திற்காக சர்வதேச வடக்கு-தெற்கு போக்குவரத்து வழித் தடத்துடன் (INSTC) இது இணைக்கப்பட்டுள்ளது.

இந்தியா தலைமையிலான உலகளாவிய முன்னெடுப்புகளில் ஜோர்டான்

- ❖ இந்தியா தலைமையிலான உலகளாவிய முன்னெடுப்புகளான ISA, CDRI மற்றும் GBA ஆகியவற்றில் ஜோர்டான் இணைந்தது.

- ❖ சூரிய ஆற்றலை மேம்படுத்துவதற்காக 2015 ஆம் ஆண்டில் இந்தியா மற்றும் பிரான்ஸ் ஆகிய நாடுகளால் சர்வதேச சூரிய சக்தி கூட்டமைப்பு (ISA) தொடங்கப்பட்டது.
- ❖ பேரிடர்-தாங்கும் உள்கட்டமைப்புக்கான கூட்டணியானது (CDRI), பேரிடர்களைத் தாங்கக் கூடிய உள்கட்டமைப்பை உருவாக்குவதில் கவனம் செலுத்துகிறது.
- ❖ உலகளாவிய உயிரி எரிபொருள் கூட்டணியானது (GBA), உயிரி எரிபொருள்களை மேம்படுத்துவதற்காக 2023 ஆம் ஆண்டு G20 உச்சி மாநாட்டின் போது தொடங்கப் பட்டது.
- ❖ இந்த முன்னெடுப்புகள் தூய்மையான ஆற்றல், பேரிடர் மீட்புத் திறன் மற்றும் நிலையான மேம்பாட்டிற்கு ஆதரவளிப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளன.

12 புதிய யுனெஸ்கோ உலகளாவிய புவிசார் பூங்காக்கள்

- ❖ யுனெஸ்கோ 12 புதிய உலகளாவிய புவிசார் பூங்காக்களை அறிவித்துள்ளது.
- ❖ உலகளாவிய புவிசார் பூங்காக்களின் மொத்த எண்ணிக்கை 51 நாடுகளில் உள்ள 241 இடங்களாக அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ புதிய இடங்கள் சீனா, பிரான்ஸ், கிரீஸ், அயர்லாந்து, ஜப்பான், மலேசியா, போர்ச்சுகல், ரஷ்யா, துனிசியா மற்றும் உருகுவே ஆகிய நாடுகளில் அமைந்துள்ளன.
- ❖ இந்தப் பட்டியலின் கீழ் துனிசியா தனது முதல் உலகளாவிய புவிசார் பூங்காவைப் பெற்றுள்ளது.
- ❖ யுனெஸ்கோ உலகப் புவியியல் பூங்காக்களானது 2015-ஆம் ஆண்டில் ஒரு அதிகாரப் பூர்வ முத்திரையாக நிறுவப்பட்டு, உள்ளூர் சமூகங்கள் மற்றும் பங்குதாரர்களின் தீவிர ஈடுபாட்டுடன் அடிமட்டத்திலிருந்து தொடங்கும் அணுகுமுறையைப் பின்பற்றுகின்றன.
- ❖ இந்த அந்தஸ்து நான்கு ஆண்டுகளுக்கு வழங்கப்படுகிறது, மேலும் இதனைத் தொடர் மறுமதிப்பீடு தேவைப்படுகிறது.

இந்தியா-கரீபியன் சுகாதார ஒத்துழைப்பு மேம்பாடு

- ❖ கரீபியன் நாடுகளுடனான சுகாதார ஒத்துழைப்பை வலுப்படுத்துவதற்காக ஜமைக்காவில் 'ஆரோக்ய மைத்ரி' அமைப்பை இந்தியா நிறுவியுள்ளது.
- ❖ இது உலகளாவிய அவசரகால ஆதரவிற்கான இந்தியாவின் மனிதாபிமான உதவி மற்றும் பேரிடர் நிவாரண (HADR) கட்டமைப்பின் ஒரு பகுதியாகும்.
- ❖ இந்த அமைப்பு, பேரிடர் காலங்களில் விரைவான மருத்துவப் பதிலளிப்பு, நோயறிதல் மற்றும் சிகிச்சைக்கான ஒரு கையடக்க, கூறுநிலை சுகாதாரப் பராமரிப்புப் பிரிவு ஆகும்.
- ❖ இந்த அமைப்பினை நிறுவும் பணியானது தேசியப் பாதுகாப்பு சபை செயலகம் மற்றும் வெளியுறவு அமைச்சகத்தால் ஒருங்கிணைக்கப் பட்டது.
- ❖ இது ரெயில்டெல் கார்ப்பரேஷன் ஆஃப் இந்தியா லிமிடெட் மற்றும் க்ரீன் ஜீனோம் இந்தியா பிரைவேட் லிமிடெட் ஆகியவற்றுக்கு இடையேயான ஒரு கூட்டு உழைப்பை உள்ளடக்கியது.

EPC உச்சி மாநாடு 2026

- ❖ ஐரோப்பிய அரசியல் சமூக (EPC) உச்சி மாநாட்டில் பங்கேற்ற முதல் ஐரோப்பாவிடம் வெளியே உள்ள நாடாக கனடா உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ 8-வது EPC உச்சி மாநாடு ஆர்மீனியாவின் யெரெவன் நகரில் நடைபெற்றது.

- ❖ 2022-ஆம் ஆண்டில் ரஷ்யா உக்ரைன் மீது படையெடுத்த பிறகு, ஐரோப்பிய அரசியல் சமூகம் (EPC) உருவாக்கப்பட்டது.
- ❖ இது ஐரோப்பிய ஒன்றியம் (EU) மற்றும் ஐரோப்பிய ஒன்றியம் அல்லாத நாடுகளான ஐக்கிய பேரரசு (UK), துருக்கி, நார்வே மற்றும் சுவீட்சர்லாந்து ஆகியவற்றை உள்ளடக்கிய ஒரு அரசியல் மன்றமாகும்.
- ❖ இந்த உச்சி மாநாட்டில் அரசியல், பாதுகாப்பு மற்றும் உள்கட்டமைப்பு ஒத்துழைப்பு தொடர்பான பிரச்சினைகள் விவாதிக்கப்பட்டன.

தாஸ் ஆடம் ஸ்மித் சிக்கல்

- ❖ ஆடம் ஸ்மித் எழுதிய 'நாடுகளின் செல்வம்' (The Wealth of Nations) நூலின் 250-வது ஆண்டு நிறைவையொட்டி, பொருளாதாரச் சிந்தனையில் நிலவும் "தாஸ் ஆடம் ஸ்மித் சிக்கல்" குறித்த விவாதங்கள் மீண்டும் எழுந்துள்ளன.
- ❖ 'நாடுகளின் செல்வம்' நூலில் கூறப்பட்டுள்ள சுயநலத்திற்கும், 'தார்மீக உணர்வுகளின் கோட்பாடு' (The Theory of Moral Sentiments) நூலில் கூறப்பட்டுள்ள தார்மீக அனுதாபத்திற்கும் இடையே உள்ள முரண்பாடே இந்தச் சிக்கலாகக் கருதப்படுகிறது.
- ❖ நவீன அறிஞர்கள், ஆடம் ஸ்மித் அறநெறி மற்றும் பொருளாதாரத்தைத் தனித்தனி கருத்துகளாகப் பார்க்காமல், ஒரே தார்மீகக் கட்டமைப்பிற்குள் இணைத்துப் பார்த்ததாக வாதிடுகின்றனர்.
- ❖ சந்தையில் தனிநபர்களின் செயல்பாடுகள் எவ்வாறு சமூகத்திற்குப் பயனளிக்கும் என்பதை "கண்ணுக்குத் தெரியாத கை" (Invisible Hand) என்ற கருத்து விளக்குகிறது.
- ❖ இது நவீன முதலாளித்துவத்தில் சுயநலம், அறநெறி, நலன் மற்றும் சமூகப் பொறுப்பு ஆகியவற்றுக்கு இடையேயான சமநிலையை முன்னிலைப்படுத்துகிறது.

ஃப்ரீடம் திட்டம் - அமெரிக்கா

- ❖ அமெரிக்கா ஹார்முஸ் நீர்ச்சந்தியில் ஃப்ரீடம் திட்டம் என்ற திட்டத்தைத் தொடங்கி உள்ளது.
- ❖ வணிகக் கப்பல்களுக்குப் பாதுகாப்பாகச் செல்லவும், அப்பகுதியில் கப்பல் போக்குவரத்தைச் சீரமைக்கவும் இத்திட்டம் தொடங்கப்பட்டது.
- ❖ ஹார்முஸ் நீர்ச்சந்தியானது பாரசீக வளைகுடாவை ஓமன் வளைகுடா மற்றும் அரபிக் கடலுடன் இணைக்கிறது என்பதோடு இது ஒரு முக்கியமான உலகளாவிய எண்ணெய் வர்த்தகப் பாதையாகும்.
- ❖ இந்த நடவடிக்கையில் அமெரிக்க மத்திய கட்டளைப் பிரிவில், எறிகணை அழிப்புக் கப்பல்கள் மற்றும் 15,000 பணியாளர்கள் ஈடுபடுத்தப்பட்டுள்ளனர்.
- ❖ அமெரிக்கா மற்றும் இஸ்ரேலிய வான்வழித் தாக்குதல்களுக்குப் பிறகு, 2026 ஆம் ஆண்டு பிப்ரவரி 28 அன்று ஈரான் இந்த நீர்ச்சந்தியை அடைத்தது.
- ❖ இதற்குப் பதிலடியாக 2026 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் 13 அன்று ஈரான் துறைமுகங்களுக்கு அமெரிக்கா கடற்படை முற்றுகை விதித்தது.
- ❖ 'கடல்சார் சுதந்திரக் கட்டமைப்பு' என்பது அமெரிக்க வெளியுறவுத் துறை மற்றும் போர் அமைச்சகம் சம்பந்தப்பட்ட ஒரு புதிய பாதுகாப்பு ஒருங்கிணைப்பு முயற்சி ஆகும்.

இந்தியா-ஜமைக்கா வர்த்தக ஒத்துழைப்பு

- ❖ இந்தியா-ஜமைக்கா இடையிலான உறவை வலுப்படுத்துவதற்காக வெளியுறவுத் துறை அமைச்சர் எஸ்.ஜெய்சங்கர் ஜமைக்காவிற்கு தனது முதல் இருதரப்பு பயணத்தை மேற்கொண்டார்.
- ❖ டிஜிட்டல் மாற்றம், கலாச்சாரப் பரிமாற்றம், விளையாட்டு மற்றும் டிஜிட்டல் பணம் செலுத்துதல் தொடர்பான ஒப்பந்தங்களில் இரு நாடுகளும் கையெழுத்திட்டன.
- ❖ கரீபியன் பிராந்தியத்திற்கான ஒரு முக்கியமான தளவாட மையமாகவும் நுழைவாயிலாகவும் ஜமைக்காவை இந்தியா அங்கீகரித்தது.
- ❖ 2028-29 ஆம் ஆண்டிற்கான ஐக்கிய நாடுகள் பாதுகாப்பு சபையின் நிரந்தரமற்ற உறுப்பினர் இடத்திற்கான இந்தியாவின் வேட்புமனுவுக்கு ஜமைக்கா வழங்கிய ஆதரவை இந்தியா பாராட்டியது.
- ❖ மெலிசா சூறாவளிக்குப் பிந்தைய ஜமைக்காவின் மீட்சிக்காக டயாலிசிஸ் அலகுகள், மீன்பிடி படகுகள், GPS கருவிகள் உள்ளிட்ட மனிதாபிமான உதவிகளை இந்தியா அறிவித்தது.

இந்தியா-வியட்நாம் உத்திசார் உறவுகள்

- ❖ விரிவான உத்திசார் கூட்டணியின் 10-வது ஆண்டு விழாவின் போது வியட்நாம் அதிபர் இந்தியாவிற்கு வருகை தந்தார்.
- ❖ இந்தியா மற்றும் வியட்நாம் தங்களது உறவை "மேம்படுத்தப்பட்ட விரிவான உத்திசார் கூட்டணி" நிலைக்கு உயர்த்தின.
- ❖ இரு நாடுகளும் 2030-ஆம் ஆண்டுக்குள் 25 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர் இருதரப்பு வர்த்தக இலக்கை நிர்ணயித்துள்ளன.
- ❖ சுதந்திரமான மற்றும் வெளிப்படையான இந்தோ-பசிபிக் பிராந்தியத்தை ஆதரிப்பதற்காக இந்தியாவின் இந்தோ-பசிபிக் பெருங்கடல் முன்னெடுப்பில் (IPOI) வியட்நாம் இணைந்தது.
- ❖ பாதுகாப்பு, டிஜிட்டல் பணம் செலுத்துதல், அரிய மண் தாதுக்கள், சுகாதாரம் மற்றும் கலாச்சார ஒத்துழைப்பு குறித்த ஒப்பந்தங்களில் இந்தியாவும் வியட்நாமும் கையெழுத்திட்டன.
- ❖ தென் சீனக் கடலில் ஐக்கிய நாடுகள் கடல் சட்ட ஒப்பந்தத்தின் (UNCLOS 1982) கீழ் கப்பல் போக்குவரத்து சுதந்திரம் மற்றும் அமைதியான முறையில் சர்ச்சைகளைத் தீர்ப்பதை இரு நாடுகளும் ஆதரித்தன.

பாகிஸ்தானின் மார்க்கா-இ-ஹக் தினம்

- ❖ பாகிஸ்தான் பிரதமர் ஷெபாஸ் ஷெரீப், ஆண்டுதோறும் மே 10 ஆம் தேதி 'மார்க்கா-இ-ஹக் தினமாக' கொண்டாடப்படும் என்று அறிவித்துள்ளார்.
- ❖ பஹல்காம் பயங்கரவாதத் தாக்குதலுக்குப் பதிலடியாக, இந்தியா கடந்த ஆண்டு மே 7 ஆம் தேதி 'ஆபரேஷன் சிந்தூர்' நடவடிக்கையைத் தொடங்கியது.
- ❖ ஏப்ரல் 22 முதல் மே 10, 2025 வரை இந்தியாவுடன் நடந்த மோதலின் போது பாகிஸ்தான் ஆயுதப் படைகளின் பதிலடியை இந்த நாள் கௌரவிக்கிறது.

ஐந்து புதிய உறுப்பினர்கள் - IUCN

- ❖ இயற்கை பாதுகாப்புக்கான சர்வதேச ஒன்றியமானது (IUCN), மெக்சிகோ, மத்திய அமெரிக்கா மற்றும் கரீபியன் பிராந்தியத்தைச் சேர்ந்த ஐந்து அமைப்புகள் உட்பட உலகளவில் 48 புதிய உறுப்பினர்களுக்கு ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
- ❖ உலகளாவிய இயற்கை பாதுகாப்பு மற்றும் நிலையான வளர்ச்சிக்காக 1948 ஆம் ஆண்டில் IUCN நிறுவப்பட்டது.
- ❖ இது அரசாங்கங்கள், அரசு சாரா நிறுவனங்கள் (NGO-க்கள்), பழங்குடியினக் குழுக்கள் மற்றும் சிவில் சமூக அமைப்புகளைக் கொண்ட ஒரு உறுப்பினர் ஒன்றியமாகும்.
- ❖ IUCN பல்லுயிர்ப் பாதுகாப்பு, சுற்றுச்சூழல் மறுசீரமைப்பு, சுற்றுச்சூழல் ஆராய்ச்சி மற்றும் உலகளாவிய கொள்கை ஆதரவு ஆகியவற்றில் செயல்படுகிறது.
- ❖ மெக்சிகோ, பெலிஸ், குவாத்தமாலா மற்றும் எல் சால்வடார் ஆகிய நாடுகளைச் சேர்ந்த அமைப்புகள் இந்த புதிய உறுப்பினர்களில் அடங்குவர்.
- ❖ இந்தச் சேர்க்கையின் மூலம், மீசோஅமெரிக்கா மற்றும் கரீபியன் பிராந்தியத்தில் IUCN இன் உறுப்பினர் எண்ணிக்கை 123 அமைப்புகளாக உயர்ந்துள்ளது.

யவாரி-தபிச்சே பிராந்திய வழித்தடம்

- ❖ யவாரி-தபிச்சே பிராந்திய வழித்தடமானது எண்ணெய் விரிவாக்கம், மரங்கள் வெட்டுதல் மற்றும் ஒழுங்கமைக்கப்பட்ட குற்றங்களால் அச்சுறுத்தலுக்கு உள்ளாகி இருப்பதாக ஒரு புதிய அறிக்கை எச்சரித்துள்ளது.
- ❖ இந்த வழித்தடம் பெரு-பிரேசில் எல்லையில் அமேசான் பிராந்தியத்தில் முன் மொழியப் பட்ட 16 மில்லியன் ஹெக்டேர் பரப்பளவைக் கொண்ட ஒரு பாதுகாக்கப்பட்ட பகுதியாகும்.
- ❖ இது 'தன்னார்வ தனிமைப்படுத்தல் மற்றும் ஆரம்பகாலத் தொடர்பில் உள்ள பழங்குடியின மக்களின்' (PIACI) உலகின் மிகப்பெரிய மக்கள்தொகையைக் கொண்ட இடமாகும்.
- ❖ இப்பகுதி ஒரு முக்கியமான கார்பன் தேக்கம் மற்றும் மிக உயர்ந்த பிரைமேட் (மனிதக்குரங்கு வகை) பல்லுயிர்த்தன்மை கொண்ட ஒரு முக்கிய பல்லுயிர் மையம் ஆகும்.
- ❖ எண்ணெய் மற்றும் எரிவாயு தளங்கள் இந்த வழித்தடத்தின் 10%-க்கும் அதிகமான பகுதியை ஆக்கிரமித்துள்ளதால், வெப்பமண்டலக் காடுகளின் பெரும் பகுதிகளுக்கு அச்சுறுத்தல் ஏற்பட்டுள்ளது.
- ❖ மரங்கள் வெட்டும் நடவடிக்கைகள் இந்த வழித்தடத்தின் பெரு நாட்டின் பகுதியிலுள்ள காட்டுப் பகுதிகளையும் பாதிக்கின்றன.

பெய்ஜிங்கில் டிரம்ப்-ஷி ஜின்பிங் பேச்சுவார்த்தை

- ❖ அமெரிக்க அதிபர் டொனால்ட் டிரம்ப் மற்றும் சீன அதிபர் ஷி ஜின்பிங் ஆகியோர் பெய்ஜிங்கில் உயர்மட்ட பேச்சுவார்த்தை நடத்தினர்.
- ❖ இப்பேச்சுவார்த்தை வர்த்தகம், வரிகள், செயற்கை நுண்ணறிவு (AI), குறைகடத்திகள் மற்றும் வணிக ஒத்துழைப்பு ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்தியது.
- ❖ சீனா போயிங் விமானங்கள் மற்றும் அமெரிக்க விவசாயப் பொருட்களை வாங்கக் கூடும் என்று அமெரிக்கா தெரிவித்துள்ளது.

- ❖ பேச்சுவார்த்தைக்குப் பிறகு பெரிய உடன்படிக்கைகளோ அல்லது விரிவான வர்த்தக ஒப்பந்தங்களோ அதிகாரப்பூர்வமாக உறுதிப்படுத்தப்படவில்லை.
- ❖ தொழில்நுட்ப ஒத்துழைப்பு மற்றும் குறைகடத்தி விநியோகச் சங்கிலிகள் ஆகியவை இந்த உச்சி மாநாட்டின் போது விவாதிக்கப்பட்ட முக்கியப் பகுதிகளாகும்.

எபோலா சுகாதார அவசரநிலை - உலக சுகாதார அமைப்பு

- ❖ காங்கோ ஜனநாயகக் குடியரசு மற்றும் உகாண்டாவில் ஏற்பட்டுள்ள எபோலா நோய் பரவலை, சர்வதேச கவலைக்குரிய பொது சுகாதார அவசரநிலையாக (PHEIC) உலக சுகாதார அமைப்பு (WHO) அறிவித்துள்ளது.
- ❖ உலகளாவிய நடவடிக்கை தேவைப்படும் தீவிர நோய் பரவல்களுக்காக, சர்வதேச சுகாதார விதிகள் (IHR) 2005-இன் கீழ் PHEIC அவசரநிலை அறிவிக்கப்படுகிறது.
- ❖ எபோலா வைரஸ் நோய் என்பது எபோலா வைரஸால் ஏற்படும் கடுமையான ரத்தக்கசிவு காய்ச்சல் ஆகும்; இது முதன்முதலில் 1976 ஆம் ஆண்டில் எபோலா நதிக்கு அருகிலுள்ள பகுதியில் கண்டறியப்பட்டது.
- ❖ தற்போதைய நோய் பரவல், முதன்முதலில் 2007 ஆம் ஆண்டில் உகாண்டாவில் கண்டறியப்பட்ட 'பண்டிபுகியோ' வைரஸ் வகையினால் ஏற்படுகிறது.
- ❖ காங்கோவின் இடுரி மாகாணத்தில் 246 க்கும் மேற்பட்ட சந்தேகிக்கப்படும் பாதிப்புகளும், 80 க்கும் மேற்பட்ட உயிரிழப்புகளும் பதிவாகியுள்ளன; உகாண்டாவின் கம்பாலாவில் ஒரு மரணம் உட்பட இரண்டு பாதிப்புகள் பதிவாகியுள்ளன.
- ❖ உலக சுகாதார அமைப்பு சுகாதார நிபுணர்களை அனுப்பியுள்ளதுடன், நோய் தடுப்பு நடவடிக்கைகளுக்காக அதன் அவசரகால நிதித்தொகுப்பிலிருந்து 5 லட்சம் அமெரிக்க டாலர்களை (US\$500,000) விடுவித்துள்ளது.

பசுமை உத்திசார் கூட்டாண்மை 2026

- ❖ நார்வேயின் ஒஸ்லோவில் நடைபெற்ற பேச்சுவார்த்தையின் போது, இந்தியாவும் நார்வேயும் தங்களது உறவை 'பசுமை உத்திசார் கூட்டாண்மையாக' மேம்படுத்திக் கொண்டன.
- ❖ இந்தப் பேச்சுவார்த்தையானது பிரதமர் நரேந்திர மோடி மற்றும் நார்வே பிரதமர் ஜோனாஸ் கார் ஸ்டோர் ஆகியோருக்கிடையே நடைபெற்றது.
- ❖ இக்கூட்டாண்மையானது தூய்மையான எரிசக்தி, பசுமை கப்பல் போக்குவரத்து, கடல்சார் பாதுகாப்பு, டிஜிட்டல் சுகாதாரம், விண்வெளி ஒத்துழைப்பு மற்றும் நீலப் பொருளாதாரம் ஆகியவற்றை உள்ளடக்கியதாகும்.
- ❖ இந்தியாவின் 'இந்தோ-பசிபிக் பெருங்கடல் முன்னெடுப்பில்' நார்வே இணைந்தது. மேலும், நார்வே விண்வெளி நிறுவனத்துடன் இஸ்ரோ புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் ஒன்றில் கையெழுத்திட்டது.
- ❖ குஜராத்தின் கல்பசார் திட்டம் மற்றும் பசுமை கடல்சார் மேம்பாட்டிற்கான தொழில் நுட்ப ஒத்துழைப்புக்கும் இந்தியாவும் நார்வேயும் ஒப்புக் கொண்டன.

இந்தியா-நார்டிக் உச்சிமாநாடு 2026

- ❖ 3வது இந்தியா-நார்டிக் உச்சி மாநாடு நார்வேயின் ஒஸ்லோவில் நடைபெற்றது.
- ❖ டென்மார்க், பின்லாந்து, ஐஸ்லாந்து, நார்வே மற்றும் ஸ்வீடன் ஆகியன ஐந்து நார்டிக் நாடுகள் ஆகும்.

- ❖ இந்தியாவும் நார்டிக் நாடுகளும் தங்களது உறவை 'பசுமைத் தொழில்நுட்பம் மற்றும் கண்டுபிடிப்பு உத்திசார் கூட்டாண்மையாக' மேம்படுத்திக் கொண்டன.
- ❖ இந்த உச்சிமாநாடு பசுமைத் தொழில்நுட்பம், தூய்மையான எரிசக்தி, செயற்கை நுண்ணறிவு (AI), கடல்சார் பாதுகாப்பு, விண்வெளி ஒத்துழைப்பு மற்றும் பருவநிலை நடவடிக்கை ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்தியது.
- ❖ சீர்திருத்தப்பட்ட ஐக்கிய நாடுகளின் பாதுகாப்பு சபையில் (UNSC) இந்தியாவின் நிரந்தர உறுப்பினர் உரிமைக்கும், அணுசக்தி விநியோகக் குழுவில் (NSG) இந்தியாவின் உறுப்பினர் உரிமைக்கும் நார்டிக் நாடுகள் ஆதரவு தெரிவித்தன.
- ❖ 4வது இந்தியா-நார்டிக் உச்சிமாநாட்டை பின்லாந்து நடத்தவுள்ளது.

இந்தியா-வங்கதேச வர்த்தகம்

- ❖ வங்கதேச புள்ளியியல் பணியகத்தின் (BBS) தரவுகளின்படி, அமெரிக்காவை முந்தி வங்கதேசத்தின் இரண்டாவது பெரிய வர்த்தகப் பங்களிப்பாளராக இந்தியா உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ மொத்த வர்த்தகத்தில் சுமார் 21.21% பங்களிப்புடன் சீனா தொடர்ந்து வங்கதேசத்தின் மிகப்பெரிய வர்த்தகப் பங்களிப்பாளராக நீடிக்கிறது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு பிப்ரவரி மாத நிலவரப்படி, வங்கதேசத்தின் வெளிநாட்டு வர்த்தகத்தில் சுமார் 8.47% பங்கை இந்தியா கொண்டுள்ளதுடன் இது அமெரிக்காவின் 8.46% பங்கை விட சற்றே அதிகமாகும்.
- ❖ வங்கதேசம் அரிசி, வெங்காயம், சர்க்கரை, பருத்தி, நூல், உணவுப் பொருட்கள் மற்றும் தொழில்துறை இடைநிலைப் பொருட்களை இந்தியாவிலிருந்து இறக்குமதி செய்கிறது.
- ❖ வங்கதேசத்துடனான இந்தியாவின் நீண்ட நில எல்லை, போக்குவரத்துச் செலவுகளைக் குறைக்கவும், இணைப்பை மேம்படுத்தவும், வர்த்தகப் போக்குவரத்தை விரைவுபடுத்தவும் உதவுகிறது.

இந்தியா-ஐக்கிய பேரரசு எஃகு வர்த்தகப் பிரச்சினை

- ❖ உலக வர்த்தக அமைப்பில் (WTO), ஐக்கிய பேரரசின் (UK) எஃகு பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளை எதிர்ப்பதில் இந்தியா பல நாடுகளுடன் இணைந்துள்ளது.
- ❖ ஐக்கிய பேரரசானது (UK), எஃகு இறக்குமதியில் ஒதுக்கீட்டு வரம்பிற்கு மேல் 25% வரியையும், சுங்கவரி-விகித ஒதுக்கீடுகளையும் விதித்தது.
- ❖ 2018 ஆம் ஆண்டில் விதிக்கப்பட்ட அமெரிக்காவின் (US) பிரிவு 232 எஃகு வரிகள் மற்றும் உலகளாவிய எஃகு அதிகப்படியான உற்பத்தித் திறனைத் தொடர்ந்து, இந்தப் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகள் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டன.
- ❖ UK-வின் இந்தப் புதிய எஃகு கட்டுப்பாடுகளானது, இந்தியா-UK விரிவான பொருளாதார மற்றும் வர்த்தக ஒப்பந்தத்தை (CETA) பாதிக்கலாம் என்று இந்தியா கூறியுள்ளது.
- ❖ பாதுகாப்பு நடவடிக்கை என்பது, திடீர் இறக்குமதி அதிகரிப்பிலிருந்து உள்நாட்டுத் தொழில்களைப் பாதுகாக்க உலக வர்த்தக அமைப்பின் (WTO) விதிகளின் கீழ் அனுமதிக்கப் படும் ஒரு தற்காலிக வர்த்தகக் கட்டுப்பாடாகும்.

இந்தியா-இத்தாலி சிறப்பு உத்திசார் கூட்டாண்மை

- ❖ 2026 மே மாதத்தில் பிரதமர் நரேந்திர மோடியின் இத்தாலி பயணத்தின் போது, இந்தியா மற்றும் இத்தாலி தங்கள் இருதரப்பு உறவுகளை "சிறப்பு உத்திசார் கூட்டாண்மையாக" தரம் உயர்த்தின.
- ❖ பிரதமர் நரேந்திர மோடி, இத்தாலி பிரதமர் ஜியோர்ஜியா மெலோனியுடன் ரோமில் பேச்சுவார்த்தை நடத்தினார்.
- ❖ இரு நாடுகளும் பாதுகாப்புத் துறைக்கான தொழில்நுறை வரைபடத்தில் கையெழுத்திட்டன மற்றும் 2029 ஆம் ஆண்டிற்குள் இருதரப்பு வர்த்தகத்தை €20 பில்லியனாக அதிகரிக்க ஒப்புக் கொண்டன.
- ❖ வர்த்தகம், தொழில்நுட்பம், செயற்கை நுண்ணறிவு (AI), விண்வெளி, ஆற்றல் மற்றும் இணைப்பு ஆகியவற்றை உள்ளடக்கிய 2025-2029-ஆம் ஆண்டிற்கான கூட்டு உத்திசார் செயல் திட்டத்தை இந்தியா மற்றும் இத்தாலி மதிப்பாய்வு செய்தன.

2026 ஆம் ஆண்டிற்கான RCA - இந்தியா

- ❖ சர்வதேச அணுசக்தி முகமையின் (IAEA) கீழ் 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான பிராந்திய கூட்டுறவு ஒப்பந்தத்தின் (RCA) தலைவர் பதவியை இந்தியா ஏற்றுள்ளது.
- ❖ மகாராஷ்டிராவின் நவி மும்பையில் நடைபெற்ற தேசியப் பிரதிநிதிகளின் 48-வது கூட்டத்தில் இந்த அறிவிப்பு வெளியிடப்பட்டது.
- ❖ ஆசியா-பசிபிக் பிராந்தியத்தில் அணு அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பத்தின் அமைதியான பயன்பாட்டை RCA ஊக்குவிக்கிறது.
- ❖ சுகாதாரம், விவசாயம் மற்றும் ஆற்றல் ஆகிய துறைகளில் உறுப்பு நாடுகளுக்கு இடையேயான ஆராய்ச்சி, பயிற்சி மற்றும் தொழில்நுட்ப ஒத்துழைப்பை இந்த ஒப்பந்தம் ஆதரிக்கிறது.
- ❖ 1972 ஆம் ஆண்டில் நடைமுறைக்கு வந்த RCA-வில் இந்தியா ஒரு நிறுவன உறுப்பினர் ஆகும் என்ற நிலையில் தற்போது இதில் ஆசியா-பசிபிக் பிராந்தியத்தைச் சேர்ந்த 22 உறுப்பு நாடுகள் உள்ளன.

IBCAவில் சவூதி அரேபியா

- ❖ சவூதி அரேபியா சர்வதேசப் பெரும் பூனை இனங்கள் கூட்டணியின் (IBCA) 26-வது உறுப்பு நாடாக மாறியுள்ளது.
- ❖ IBCA என்பது சிங்கம், புலி, சிறுத்தை, பனிச்சிறுத்தை, சிவிங்கிப்புலி, ஜாகுவார் மற்றும் பூமா ஆகிய ஏழு பெரும் பூனை இனங்களைப் பாதுகாப்பதற்கான உலகளாவிய தளமாகும்.
- ❖ பெரும் பூனை இனங்களைப் பாதுகாப்பதற்கான பல நாடுகள் மற்றும் பல அமைப்புகளின் கூட்டமைப்பாக நரேந்திர மோடியால் 2024-ஆம் ஆண்டில் இக்கூட்டணி நிறுவப்பட்டது.
- ❖ வனவிலங்கு பாதுகாப்பை ஆதரிக்கும் 95 பெரும் பூனை இனங்கள் வாழும் நாடுகள், அவை வாழாத நாடுகள், அறிவியல் அமைப்புகள் மற்றும் நிறுவனப் பங்கீட்டாளர்கள் இக்கூட்டணியில் அடங்குவர்.

- ❖ பெரும் பூனை இனங்களுக்கான சர்வதேச ஒத்துழைப்பு, அறிவியல் ஆராய்ச்சி மற்றும் வெற்றிகரமான பாதுகாப்பு நடைமுறைகளைப் பகிர்வதை இந்தக் கூட்டணி நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

சீனாவின் WTO கோரிக்கை மீது இந்தியா

- ❖ இந்தியாவின் சூரிய சக்தி மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப (IT) நடவடிக்கைகளுக்கு எதிராக தகராறு தீர்வு குழுவை அமைக்கக் கோரி உலக வர்த்தக அமைப்பில் (WTO) சீனா விடுத்த கோரிக்கையை இந்தியா தடுத்து நிறுத்தியது.
- ❖ உலக வர்த்தக அமைப்பின் (WTO) விதிகளின் கீழ் அனுமதிக்கப்பட்ட சுங்கவரி வரம்புகளுக்கு மேலாக, இறக்குமதி செய்யப்படும் தகவல் தொழில்நுட்ப (IT) பொருட்களுக்கு இந்தியா சுங்க வரியை விதிப்பதாக சீனா குற்றம் சாட்டியது.
- ❖ சூரிய ஆற்றல் தொகுதி உற்பத்தியில் உள்ளூர் மதிப்பு கூட்டுதலுடன் இணைக்கப்பட்ட இந்தியாவின் சூரிய சக்தி துறைக்கான ஊக்கத்தொகைகளுக்கும் சீனா எதிர்ப்பு தெரிவித்தது.
- ❖ உலக வர்த்தக அமைப்பின் (WTO) தகராறு தீர்வு அமைப்பானது உறுப்பு நாடுகளுக்கு இடையேயான வர்த்தக தகராறுகளை ஆலோசனைகள் மற்றும் குழுக்கள் மூலம் கையாள்கிறது.
- ❖ உலக வர்த்தக அமைப்பின் (WTO) விதிகளின்படி, தகராறு தீர்வு குழுவை அமைப்பதற்கான முதல் கோரிக்கையை சம்பந்தப்பட்ட எதிர் நாடு தடுத்து நிறுத்த முடியும்.
- ❖ தனது சுங்கவரி நடவடிக்கைகள் மற்றும் சூரிய சக்தி ஊக்கத்தொகைகள் உலக வர்த்தக அமைப்பின் (WTO) வர்த்தக விதிகளுக்கு உட்பட்டே இருப்பதாகவும் இந்தியா தெரிவித்துள்ளது.

பக்கவாதம் - ஒரு பொது சுகாதார முன்னுரிமை

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு மே மாதம் நடைபெற்ற 79-வது உலக சுகாதார சபையானது, பக்கவாதத்தை ஒரு முக்கிய பொது சுகாதார முன்னுரிமையாக அங்கீகரிக்கும் தனது முதல் தீர்மானத்தை நிறைவேற்றியது.
- ❖ இத்தீர்மானம் பக்கவாதம் தடுப்பு, சரியான நேரத்திலான சிகிச்சை, மறுவாழ்வு மற்றும் நோயாளிகளுக்கான நீண்டகால ஆதரவு ஆகியவற்றில் வலுவான நடவடிக்கைகளுக்கு அழைப்பு விடுக்கிறது.
- ❖ பக்கவாதம் என்பது மூளைக்கான இரத்த ஓட்டத்தைத் தடைசெய்யும் அடைப்பு அல்லது இரத்தப்போக்கு ஆகியவற்றால் ஏற்படும் ஒரு மருத்துவ அவசரநிலையாகும், இது இறப்பு அல்லது ஊனத்திற்கு வழி வகுக்கும்.
- ❖ உலக சுகாதார அமைப்பின் (WHO) கூற்றுப்படி, உலகளவில் ஒவ்வொரு ஆண்டும் கிட்டத்தட்ட 12 மில்லியன் (1.2 கோடி) மக்கள் பக்கவாதத்தால் பாதிக்கப்படுகின்றனர், மேலும் அவர்களில் பாதிக்கும் மேற்பட்டோர் இறக்கின்றனர்.
- ❖ இந்தியாவில், பக்கவாத பாதிப்பு ஆண்டுதோறும் 1,00,000 மக்களுக்கு 108 முதல் 172 பாதிப்புகள் வரை உள்ளது, மேலும் ஒரு மாதத்திற்குள்ளான இறப்பு விகிதம் 18% முதல் 42% வரை உள்ளது.
- ❖ உயர் இரத்த அழுத்தம், நீரிழிவு நோய், புகையிலை பயன்பாடு, உடல் பருமன், ஆரோக்கியமற்ற உணவு, மதுபான துஷ்பிரயோகம், உடற்பயிற்சியின்மை மற்றும் காற்று மாசுபாடு ஆகியவை பக்கவாதத்திற்கான முக்கிய ஆபத்துக் காரணிகளாகும்.

11-வது NPT மறுஆய்வு மாநாடு

- ❖ அணு ஆயுதப் பரவல் தடை ஒப்பந்தத்தில் (NPT) ஈடுபட்டுள்ள நாடுகளின் 11-வது மறுஆய்வு மாநாடானது, 2026 ஆம் ஆண்டு மே மாதத்தில் நியூயார்க் நகரில் இறுதி முடிவு ஆவணம் குறித்து எந்தவொரு ஒருமித்த கருத்தும் எட்டப்படாமலேயே நிறைவடைந்தது.
- ❖ அணு ஆயுதப் பரவல் தடை ஒப்பந்தம் (NPT) என்பது அணு ஆயுதங்கள் பரவுவதைத் தடுப்பது, அணுசக்தியை அமைதியான முறையில் பயன்படுத்துவதை ஊக்குவிப்பது மற்றும் அணு ஆயுதக் குறைப்புக்கு ஆதரவளிப்பது ஆகியவற்றை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ உலகளாவிய அணு ஆயுதப் பரவல் தடை முறை மற்றும் சர்வதேச அமைதி மற்றும் பாதுகாப்பின் அடித்தளமாக NPT விளங்குவதாக ஐரோப்பிய ஒன்றியம் தெரிவித்து உள்ளது.
- ❖ உக்ரைனின் தொடர்புடைய ரஷ்யாவின் அணுசக்தி அச்சுறுத்தல்கள், வட கொரியாவின் (DPRK) அணுசக்தி மற்றும் ஏவுகணைத் திட்டம் மற்றும் சீனாவின் அதி வேக அணு ஆயுதப் பெருக்கம் ஆகியவை இம்மாநாட்டில் விவாதிக்கப்பட்ட முக்கிய கவலைகளாகும்.
- ❖ இம்மாநாடு உறுப்பு நாடுகளின் ஒப்பந்தக் கடமைகளை மறு ஆய்வு செய்வதில் வலுவான வெளிப்படைத்தன்மை நடவடிக்கைகள் மற்றும் மேம்பாடுகளுக்கு ஆதரவளித்தது.

5வது மிகப்பெரிய சந்தை - தைவான்

- ❖ மொத்தச் சந்தை மதிப்பில் இந்தியாவை முந்தி, உலகின் ஐந்தாவது பெரிய பங்குச் சந்தையாக தைவான் உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ தைவானின் பங்குச் சந்தை மூலதனம் சுமார் 4.95 டிரில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களை எட்டியது, அதே சமயம் இந்தியாவின் மதிப்பு சுமார் 4.92 டிரில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களாக உள்ளது.
- ❖ உலகின் மிகப்பெரிய சில்லு/சிப் தயாரிப்பாளரான தைவான் குறைக்கடத்தி உற்பத்தி நிறுவனத்தின் (TSMC) வலுவான வளர்ச்சியே இந்த எழுச்சிக்கு முக்கியக் காரணமாகும்.
- ❖ சமீபத்திய தரவரிசையின்படி, உலகின் மிகப்பெரிய பங்குச் சந்தைகளாக அமெரிக்கா, பிரதானமாக சீனா, ஜப்பான், ஹாங்காங், தைவான் மற்றும் இந்தியா ஆகியவை உள்ளன.
- ❖ பங்குச் சந்தை மூலதனம் என்பது ஒரு நாட்டின் பங்குச் சந்தையில் வகைபடுத்தப்பட்ட அனைத்து நிறுவனங்களின் மொத்த ஒருங்கிணைந்த மதிப்பைக் குறிக்கும்.

குவாட் அமைப்பின் 5 முக்கிய இந்தோ-பசிபிக் முன்னெடுப்புகள்

- ❖ புதுதில்லியில் நடைபெற்ற குவாட் (QUAD) வெளியுறவு அமைச்சர்கள் கூட்டத்தில், இந்தோ-பசிபிக் பிராந்தியத்தில் பாதுகாப்பு, இணைப்பு மற்றும் ஒத்துழைப்பை வலுப்படுத்துவதற்கான புதிய முன்னெடுப்புகள் அறிவிக்கப்பட்டன.
- ❖ குவாட் அமைப்பில் இந்தியா, அமெரிக்கா, ஜப்பான் மற்றும் ஆஸ்திரேலியா ஆகிய நாடுகள் இடம்பெற்றுள்ளன.
- ❖ கடல்சார் கண்காணிப்பு மற்றும் தகவல் பகிர்வை மேம்படுத்துவதற்காக, 'இந்தோ-பசிபிக் கடல்சார் கண்காணிப்பு ஒத்துழைப்பு முன்னெடுப்பை' குவாட் தொடங்கியது.
- ❖ பிராந்திய கடல்சார் பாதுகாப்பை வலுப்படுத்தும் வகையில் 'இந்தோ-பசிபிக் கடல் சார் விழிப்புணர்வு' (IPMDA) முன்னெடுப்பு விரிவுபடுத்தப்பட்டது.

- ❖ பசிபிக் தீவு நாடுகளில் துறைமுக உள்கட்டமைப்பை மேம்படுத்துவதற்காக "எதிர்காலத் துறைமுகங்கள்" என்ற முன்னெடுப்பை குவாட் அறிவித்தது.
- ❖ முக்கியமான கனிமங்கள் மற்றும் அரிய வகை தனிமங்களை வெட்டியெடுத்தல், பதப்படுத்துதல் மற்றும் மறுசுழற்சி செய்தல் ஆகியவற்றில் ஒத்துழைக்க இந்தியா மற்றும் அமெரிக்கா 'முக்கிய கனிமங்கள் கட்டமைப்பு' ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டன.
- ❖ பிராந்திய அளவிலான ஆற்றல் நிலைத்தன்மை, தொழில்நுட்ப ஒத்துழைப்பு மற்றும் அவசரகால காலங்களில் பதிலளிக்கும் அமைப்புகளை ஆதரிப்பதற்காக குவாட் ஒரு புதிய 'இந்தோ-பசிபிக் எரிசக்தி பாதுகாப்பு முன்னெடுப்பைத்' தொடங்கியது.

கல்வி உலக மன்றம் 2026

- ❖ கல்வியில் செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) மற்றும் எதிர்கால கற்றல் திறன்கள் குறித்த முக்கிய விவாதங்களுடன் லண்டனில் 2026ம் ஆண்டு கல்வி உலக மன்றம் நிறைவடைந்தது.
- ❖ பாதுகாப்பான AI கருவிகள், ஆசிரியர் பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சி அடிப்படையிலான கற்றல் அமைப்புகளுக்கான தனது "நாடுகளுக்கான கல்வி" என்ற முன்னெடுப்பை OpenAI முன்னிலைப்படுத்தியது.
- ❖ இந்த மன்றம் கல்வி அமைச்சர்கள் மற்றும் உலகளாவிய கல்வித் தலைவர்களை ஒன்றிணைத்து கல்விச் சீர்திருத்தங்கள், AI பயன்பாடு மற்றும் பணியாளர்களின் திறன்கள் குறித்து விவாதித்தது.
- ❖ வகுப்பறைகளில் ChatGPT போன்ற AI கருவிகளை மாணவர்களும் ஆசிரியர்களும் விரைவாகப் பயன்படுத்தி வருவதாக OpenAI தெரிவித்துள்ளது.
- ❖ இந்த நிகழ்வு முறைசாரா கல்வி, பின்னடைவிலிருந்து மீண்டு வரும் திறன் மற்றும் எதிர்கால வேலைகளுக்குத் தேவையான மனிதத் திறன்கள் ஆகியவற்றிலும் கவனம் செலுத்தியது.

QUAD முக்கியமான கனிமங்கள் முன்னெடுப்புக் கட்டமைப்பு

- ❖ புது தில்லியில் நடைபெற்ற 11-வது Quad வெளியுறவுத் துறை அமைச்சர்கள் கூட்டத்தில், Quad நாடுகள் 'Quad முக்கியமான கனிமங்கள் முன்னெடுப்புக் கட்டமைப்பை' வெளியிட்டன.
- ❖ இந்தக் கட்டமைப்பு பாதுகாப்பான மற்றும் பன்முகப்படுத்தப்பட்ட முக்கியமான கனிம விநியோகச் சங்கிலிகளை உருவாக்குவதற்கான இந்தியா, அமெரிக்கா, ஜப்பான் மற்றும் ஆஸ்திரேலியா ஆகிய நாடுகளின் கூட்டு முயற்சியாகும்.
- ❖ முக்கியமான கனிமங்கள் மற்றும் அரிய வகை தனிமங்களுக்கு சீனாவின் ஆதிக்கத்தில் உள்ள விநியோக வழிகளைச் சார்ந்திருப்பதைக் குறைப்பதை இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இந்த முன்னெடுப்பானது பொது மற்றும் தனியார் முதலீடுகள் மூலம் சுமார் 20 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களைத் திரட்டத் திட்டமிட்டுள்ளது.
- ❖ இது சுரங்கப் பணி, செயலாக்கம், சுத்திகரிப்பு, உற்பத்தி உள்ளீடுகள் மற்றும் முக்கியமான கனிமங்களை மறுசுழற்சி செய்தல் உள்ளிட்ட முழு விநியோகச் சங்கிலியையும் உள்ளடக்கியது.
- ❖ மின்சார வாகன (EV) மின்கலங்கள், குறைகடத்திகள், சூரிய மின்கல அமைப்புகள் மற்றும் பாதுகாப்பு தொழில்நுட்பங்களுக்கு முக்கியமான கனிமங்கள் அத்தியாவசியமானவை.

இந்தியா - சைப்ரஸ் உத்திசார் கூட்டாண்மை

- ❖ சைப்ரஸ் அதிபர் நிகோஸ் கிரிஸ்டோடோலிட்ஸ் இந்தியா வந்திருந்த போது, இந்தியாவும் சைப்ரஸும் தங்களது இருதரப்பு உறவுகளை உத்திசார் கூட்டாண்மையாக உயர்த்தின.
- ❖ பயங்கரவாதத் தடுப்பு குறித்த கூட்டுப் பணிக்குழுவை அமைக்க இந்தியாவும் சைப்ரஸும் ஒப்புக் கொண்டதுடன், எல்லை தாண்டிய பயங்கரவாதம் உட்பட அனைத்து வகையான பயங்கரவாதத்திற்கும் எதிராக ஒன்றிணைந்து செயல்பட மீண்டும் உறுதியளித்தன.
- ❖ இரு நாடுகளும் பயங்கரவாத தடுப்பு ஒத்துழைப்பு மற்றும் தூதரகப் பயிற்சி குறித்த ஒப்பந்தங்களில் கையெழுத்திட்டன.
- ❖ இணையப் பாதுகாப்பு உரையாடல், தூதரக விவகாரங்கள் குறித்த உரையாடல் மற்றும் இருதரப்பு பாதுகாப்பு ஒத்துழைப்பிற்கான வழிகாட்டுதல் (2026-2031) ஆகியவை புதிய முயற்சிகளில் அடங்கும்.
- ❖ சைப்ரஸ், இந்தியாவிற்கான அந்நிய நேரடி முதலீட்டின் (FDI) 9-வது மிகப்பெரிய ஆதாரமாகவும், ஐரோப்பிய ஒன்றிய (EU) நாடுகளில் நெதர்லாந்திற்கு அடுத்தபடியாக இரண்டாவது பெரிய நாடாகவும் உள்ளதுடன் 2000-ஆம் ஆண்டு முதல் சுமார் 16 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்கள் என்ற அளவில் ஒட்டுமொத்த முதலீடுகளைச் செய்து உள்ளது.

பொருளாதாரச் செய்திகள்

E-PRAAPTI தளம்

- ❖ ஊழியர் வருங்கால வைப்பு நிதி நிறுவனமானது (EPFO) EPF கணக்கு நிர்வாகத்திற்காக E-PRAAPTI தளத்தை தொடங்க உள்ளது.
- ❖ E-PRAAPTI (செயல்படாத கணக்குகளைக் கண்காணிப்பதற்கான EPF ஆதார் அடிப்படையிலான அணுகல் தளம்) பழைய EPF கணக்குகளைக் கண்காணிக்கவும், இணைக்கவும் மற்றும் செயல்படுத்தவும் உதவுகிறது.
- ❖ 36 மாதங்களுக்கு எந்தப் பங்களிப்பும் செய்யப்படாவிட்டாலோ அல்லது UAN உடன் இணைக்கப் படாவிட்டாலோ வருங்கால வைப்பு நிதி (PF) கணக்கு செயல்படாததாகி விடும்.
- ❖ UAN (உலகளாவிய கணக்கு எண்) என்பது 2014 ஆம் ஆண்டு முதல் ஊழியர்களுக்கு வழங்கப்படும் 12 இலக்க எண்ணாகும்.
- ❖ பழைய கணக்குகளைப் பாதுகாப்பாக அணுகவும் இணைக்கவும் இத்தளம் ஆதார் அடிப்படையிலான அங்கீகாரத்தைப் பயன்படுத்துகிறது.

PaRRVA கட்டமைப்பு

- ❖ இந்தியப் பங்கு மற்றும் பரிவர்த்தனை வாரியம் (SEBI), கடந்தகால அபாயம் மற்றும் வருவாயைச் சரிபார்க்கும் முகமையை (PaRRVA) செயல்பாட்டிற்குக் கொண்டு வந்து உள்ளது.
- ❖ இது நிதிச் சந்தை நிறுவனங்களின் கடந்தகால அபாயம் மற்றும் வருவாய் குறித்த தரவுகளைச் சரிபார்க்கிறது.

- ❖ CARE Ratings நிறுவனமானது PaRRVA-வாக நியமிக்கப்பட்டுள்ளது, மேலும் தேசிய பங்குச் சந்தை (NSE) PaRRVA தரவு மையமாகச் (PDC) செயல்படுகிறது.
- ❖ இது முதலீட்டு ஆலோசகர்கள், ஆராய்ச்சிச் சேவைகள் மற்றும் நெறிமுறை சார்ந்த வர்த்தகச் செயல்பாடு ஆகியவற்றை உள்ளடக்கியது.
- ❖ இது SEBI விதிமுறைகளின்படி விளம்பரங்களில் சரி பார்க்கப்பட்ட தரவுகளைப் பயன்படுத்த அனுமதிக்கிறது.
- ❖ இது நிதிச் சந்தைகளில் வெளிப்படைத்தன்மையை மேம்படுத்துவதோடு, தவறான வழிகாட்டும் உரிமைகோரல்களைக் குறைக்கிறது.

கூட்டுறவு வங்கிகளுக்கான சக்ஷம் திட்டம்

- ❖ நகர்ப்புறக் கூட்டுறவு வங்கிகளுக்காக இந்திய ரிசர்வ் வங்கி (RBI) 'சக்ஷம்' என்ற திட்டத்தை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ இது நிர்வாகம், பின்னடைவை எதிர்கொள்ளும் திறன் மற்றும் தொழில்முறை தரங்களை மேம்படுத்துவதற்கான ஒரு நாடு தழுவிய திறன் மேம்பாட்டுத் திட்டமாகும்.
- ❖ இத்திட்டத்தின் கீழ் நேரடி மற்றும் டிஜிட்டல் பயிற்சி மூலம் சுமார் 1.40 லட்சம் பங்கேற்பாளர்களுக்கு பயிற்சி அளிக்கப்படும்.
- ❖ இது நகர்ப்புறக் கூட்டுறவு வங்கிகளின் குழு உறுப்பினர்கள், நிர்வாகம், இடர் மற்றும் இணக்க அதிகாரிகள் மற்றும் பணியாளர்களை இலக்காகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ நகர்ப்புறக் கூட்டுறவு வங்கிகளின் வங்கி செயல்பாடுகள் ரிசர்வ் வங்கியாலும், நிர்வாகப் பணிகள் மாநிலக் கூட்டுறவுச் சட்டங்களாலும் நிர்வகிக்கப்படுகின்றன.

பூஜ்ஜிய இருப்பு மகளிர் சுய உதவிக் குழு சேமிப்புக் கணக்கு - IPPB

- ❖ ஊரக இந்தியாவில் நிதி உள்ளடக்கத்தை வலுப்படுத்தும் நோக்கில், சுய உதவிக் குழுக்களுக்காக (SHGs) பூஜ்ஜிய இருப்பு சேமிப்புக் கணக்கை இந்திய அஞ்சலகப் பண வழங்கீட்டு வங்கி (IPPB) அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ இத்திட்டம் பெண்கள் தலைமையிலான சுய உதவிக் குழுக்களை இலக்காகக் கொண்டது மற்றும் தகவல் தொடர்பு அமைச்சகத்தின் ஆதரவைப் பெற்றுள்ளது.
- ❖ இக்கணக்கில் குறைந்தபட்ச இருப்புத் தொகை தேவையில்லை, கணக்கு தொடங்கும் வைப்புத்தொகை கிடையாது, கணக்கினை மூடுவதற்கான கட்டணங்கள் இல்லை, மற்றும் அதிகபட்ச இருப்பு வரம்பு ₹2 லட்சம் ஆகும்.
- ❖ இதன் மூலம் சுய உதவிக் குழுக்கள் நேரடிப் பலன் பரிமாற்றம் (DBT), டிஜிட்டல் வங்கிச் சேவைகள் மற்றும் முறையான கடன் வசதிகளை அணுக முடியும்.
- ❖ இது முறைசாரா கடன் முறைகளைச் சார்ந்திருப்பதைக் குறைக்கவும், ஊரக குழுக்களிடையே முறையான சேமிப்பை ஊக்குவிக்கவும் உதவுகிறது.

காப்பீட்டுத் துறையில் 100 சதவிகித அந்நிய நேரடி முதலீடு (FDI)

- ❖ அந்நிய செலாவணி மேலாண்மைச் சட்ட (FEMA) விதிகள், 2019-ஆம் ஆண்டில் செய்யப்பட்ட திருத்தங்கள் மூலம், காப்பீட்டுத் துறையில் தானியங்கி வழிமுறையின் கீழ் 100% அந்நிய நேரடி முதலீட்டை (FDI) இந்தியா அனுமதித்துள்ளது.

- ❖ தானியங்கி வழிமுறையின் கீழ், வெளிநாட்டு முதலீட்டாளர்கள் முதலீடு செய்ய அரசின் முன் அனுமதி பெற வேண்டிய அவசியமில்லை.
- ❖ இந்தப் புதிய விதிகள் காப்பீட்டு நிறுவனங்கள், தரகர்கள், ஆலோசகர்கள் மற்றும் மூன்றாம் தரப்பு நிர்வாகிகள் (TPAs) ஆகியோருக்குப் பொருந்தும்.
- ❖ அனைத்து முதலீடுகளும் இந்திய காப்பீட்டு ஒழுங்குமுறை மற்றும் வளர்ச்சி முகமையால் (IRDAI) ஒழுங்குபடுத்தப்படும்.
- ❖ இந்திய ஆயுள் காப்பீட்டுக் கழகத்தின் (LIC) அந்நிய நேரடி முதலீட்டு வரம்பு மட்டும் தொடர்ந்து 20% ஆக நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ளது.

மின்னணு தங்க வைப்பு ரசீதுகள்

- ❖ தேசிய பங்குச் சந்தையானது (NSE), 2026 ஆம் ஆண்டில் மின்னணு தங்க வைப்பு ரசீது (EGR) வர்த்தகத்தைத் தொடங்கியது.
- ❖ EGR என்பது செபி (SEBI) அங்கீகாரம் பெற்ற பெட்டகங்களில் சேமிக்கப்பட்டுள்ள தங்கத்தைக் குறிப்பதோடு இது செபியால் ஒழுங்குமுறைப் படுத்தப் பட்ட டிஜிட்டல் ஆவணங்களாகும்.
- ❖ ஒவ்வொரு EGR-ம் 995 அல்லது 999 தூய்மை கொண்ட தங்கத்தைக் குறிப்பதுடன் இவை NSDL அல்லது CDSL கணக்குகள் மூலம் டிமேட் (Demat) வடிவில் பாதுகாக்கப்படுகிறது.
- ❖ EGR வர்த்தகம் மும்பை பங்குச் சந்தையில் (BSE) 2022 ஆம் ஆண்டு அக்டோபர் மாதத்திலும், தேசிய பங்குச் சந்தையில் (NSE) 2026 ஆம் ஆண்டிலும் T+1 தீர்வு முறையுடன் தொடங்கப்பட்டது.
- ❖ முதலீட்டாளர்கள் உரிய திரும்பப் பெறும் கட்டணங்கள் மற்றும் 3% ஜிஎஸ்டி செலுத்தி, EGR-களை நேரடி தங்கக் கட்டிகளாகவோ அல்லது நாணயங்களாகவோ மாற்றிக் கொள்ளலாம்.
- ❖ ஒழுங்குமுறைப்படுத்தப்படாத டிஜிட்டல் தங்கத் தளங்களுடன் ஒப்பிடுகையில், EGR-கள் வெளிப்படையான விலை நிர்ணயம், பரிவர்த்தனை வர்த்தகம் மற்றும் முதலீட்டாளர் பாதுகாப்பை வழங்குகின்றன.

சீரான GSVVA வழிகாட்டுதல்கள்

- ❖ தேசியப் புள்ளியியல் அலுவலகம் (NSO), 2022-23 ஆம் ஆண்டைப் புதிய அடிப்படை ஆண்டாகக் கொண்டு, மொத்த மாநில மதிப்பு கூடுதல் (GSVA) மதிப்பீடுகளைத் தயாரிப்பதற்கான சீரான வழிகாட்டுதல்களை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ இந்தப் புதிய கட்டமைப்பானது, அனைத்து மாநிலங்கள் மற்றும் ஒன்றியப் பிரதேசங்களின் மொத்த மாநில உள்நாட்டு உற்பத்தி (GSDP) மதிப்பீடுகளின் துல்லியம், நிலைத்தன்மை மற்றும் ஒப்பீட்டுத் தன்மையை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ திருத்தப்பட்ட இந்த முறையானது, மாநில விலை மதிப்பீடுகளுக்கு ஒற்றை-பணவாட்டத்திற்கு பதிலாக மறுமதிப்பீடு, இரட்டைப் பணவாட்டம் மற்றும் அளவு கணிப்பு முறைகளைப் பயன்படுத்துகிறது.
- ❖ இக்கட்டமைப்பு சரக்கு மற்றும் சேவை வரி (GST), வருடாந்திரத் தொழில் ஆய்வு (ASI), காலமுறை தொழிலாளர் படை ஆய்வு (PLFS) மற்றும் அமைப்புசாரா நிறுவனங்களின் வருடாந்திர ஆய்வு (ASUSE) போன்ற தரவு ஆதாரங்களைப் பயன்படுத்துகிறது.

- ❖ மொத்த மாநில மதிப்பு கூடுதல் (GSVA) என்பது ஒரு மாநிலத்தில் உற்பத்தி செய்யப்படும் பொருட்கள் மற்றும் சேவைகளின் மதிப்பில் இருந்து உள்ளீட்டுச் செலவுகளைக் கழித்த பிறகு கிடைக்கும் மதிப்பாகும்.

மாற்று முதலீட்டு நிதிகளுக்கான GARUDA பசுமை வழித்தட பொறிமுறை

- ❖ மாற்று முதலீட்டு நிதிகளுக்கான (AIFs) 'கருடா' என்ற பசுமை வழித்தட பொறி முறையை இந்தியப் பங்குகள் மற்றும் பரிவர்த்தனை வாரியம் (SEBI) முன்மொழிந்து உள்ளது.
- ❖ 'பசுமை வழித்தடம்: ஆவண ஏற்பளிப்பைத் தொடர்ந்து AIF அறிமுகம்' என்பது GARUDAவின் விரிவாக்கமாகும்.
- ❖ இந்த முன்மொழிவு, பங்கு ஒதுக்கீட்டு குறிப்பாணைத் (PPM) தாக்கல் செய்யப்பட்ட பிறகு AIF திட்டத்தைத் தொடங்குவதற்கான கால அவகாசத்தை 30 நாட்களில் இருந்து 10 வேலை நாட்களாகக் குறைப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ AIF-கள் என்பவை செபி (மாற்று முதலீட்டு நிதிகள்) விதிமுறைகள், 2012-இன் கீழ் ஒழுங்குபடுத்தப்படும் தனிப்பட்ட முறையில் திரட்டப்பட்ட முதலீட்டு நிதிகள் ஆகும்.
- ❖ ஏஞ்சல் நிதிகள் மற்றும் தகுதிவாய்ந்த முதலீட்டாளர்கள் மட்டுமே பங்கேற்கும் திட்டங்கள், செபியிடம் நேரடியாக PPM தாக்கல் செய்தவுடன் உடனடித் தொடக்க அனுமதியைப் பெறலாம்.

ஐரோப்பிய ஒன்றியத்திற்கு இந்தியாவின் கடல் உணவு ஏற்றுமதி

- ❖ 2025-26 ஆம் நிதியாண்டில் (FY26) அமெரிக்கா மற்றும் சீனாவிற்குப் பிறகு, ஐரோப்பிய ஒன்றியம் (EU) இந்தியாவின் மூன்றாவது பெரிய கடல் உணவு ஏற்றுமதி சந்தையாக உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ ஐரோப்பிய ஒன்றியத்திற்கு 1.593 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர் மதிப்பிலான கடல் உணவுகளை இந்தியா ஏற்றுமதி செய்துள்ளதுடன் இது இந்தியாவின் மொத்த கடல் உணவு ஏற்றுமதி மதிப்பில் 18.94% ஆகும்.
- ❖ FY25 ஆம் நிதியாண்டோடு ஒப்பிடுகையில், ஐரோப்பிய ஒன்றியத்திற்கான கடல் உணவு ஏற்றுமதி மதிப்பில் 41.45% ஆகவும், அளவில் 38.29% ஆகவும் அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு செப்டம்பர் முதல் மீன்வளர்ப்புப் பொருட்களைத் தொடர்ந்து ஏற்றுமதி செய்வதற்கான திருத்தப்பட்ட வரைவுப் பட்டியலில் ஐரோப்பிய ஒன்றியம் இந்தியாவைச் சேர்த்துள்ளது.
- ❖ உணவுப் பாதுகாப்பு, மீதிக் கண்காணிப்பு மற்றும் பொறுப்பான மீன்வளர்ப்பு நடைமுறைகளை வலுப்படுத்துவதற்காக கடல்சார் பொருட்கள் ஏற்றுமதி மேம்பாட்டு ஆணையம் மற்றும் ஏற்றுமதி ஆய்வு சபையில் மேற்கொண்ட முயற்சிகளை இந்தச் சாதனை பிரதிபலிக்கிறது.

FDI ஒப்புதல்களுக்கான திருத்தப்பட்ட நிலையான வழிகாட்டு நெறிமுறைகள்

- ❖ வெளிப்படாததன்மை மற்றும் செயல்திறனை மேம்படுத்துவதற்காக, அந்நிய நேரடி முதலீட்டு (FDI) ஒப்புதல்களை வழங்குவதற்கான திருத்தப்பட்ட நிலையான வழிகாட்டு நெறிமுறைகளை (SOP) வர்த்தக அமைச்சகம் வெளியிட்டது.

- ❖ திருத்தப்பட்ட நிலையான வழிகாட்டு நெறிமுறைகளின்படி, FDI விண்ணப்பங்களுக்கு அதிகபட்சமாக 12 வாரங்களுக்குள் ஒப்புதல் அளிக்கப்பட வேண்டும். மேலும், வெளி நாட்டு முதலீட்டு வசதி தளம் (FIFP) மற்றும் தேசிய ஒற்றைச் சாளர அமைப்பு (NSWS) மூலம் இச்செயல்முறை முழுமையாக டிஜிட்டல் மயமாக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ விண்ணப்பம் சமர்ப்பிக்கப்பட்ட இரண்டு நாட்களுக்குள், அதனுடன் தொடர்புடைய அமைச்சகத்தை தொழில் மற்றும் உள்நாட்டு வர்த்தக மேம்பாட்டுத் துறை (DPIIT) அடையாளம் காணும்.
- ❖ பாதுகாப்பு, தொலைத்தொடர்பு, சிவில் விமானப் போக்குவரத்து, விண்வெளி மற்றும் சுரங்கம் போன்ற முக்கியமான துறைகளில் செய்யப்படும் முதலீடுகளுக்கு மத்திய உள்துறை அமைச்சகத்தின் (MHA) பாதுகாப்பு அனுமதி தேவைப்படும்.
- ❖ சுமார் ₹5,000 கோடிக்கு மேல் பங்கு முதலீடு கொண்ட FDI முன்மொழிவுகளுக்குப் பொருளாதார விவகாரங்களுக்கான அமைச்சரவைக் குழுவின் (CCEA) ஒப்புதல் தேவைப்படும்.
- ❖ சீனா, பாகிஸ்தான், வங்கதேசம், நேபாளம், பூடான், மியான்மர் மற்றும் ஆப்கானிஸ்தான் உள்ளிட்ட இந்தியாவுடன் நில எல்லையைப் பகிர்ந்து கொள்ளும் நாடுகளிலிருந்து வரும் முதலீடுகளுக்குக் கூடுதல் பாதுகாப்பு அனுமதி தேவைப்படும்.

இந்தியாவின் முதல் வானிலை வகையீடுகள்

- ❖ தேசியப் பண்டங்கள் மற்றும் வகையீடுகள் பரிவர்த்தனை மையமானது (NCDEX), 'RAINMUMBAI' எனப்படும் இந்தியாவின் முதல் இந்தியப் பங்கு மற்றும் பரிவர்த்தனை வாரியத்தின் (SEBI) ஒப்புதல் பெற்ற வானிலை வகையீடு ஒப்பந்தத்தை அறிமுகப்படுத்தியது.
- ❖ இந்த ஒப்பந்தம் ஜூன் முதல் செப்டம்பர் மாதம் வரையிலான பருவமழைக் காலத்தில் மும்பையில் பெய்யும் மழையுடன் தொடர்புடையதாகும்.
- ❖ வானிலை வகையீடுகள் என்பவை வானிலை நிலைமைகளில் ஏற்படும் மாற்றங்களால் உருவாகும் அபாயங்களை நிர்வகிக்கப் பயன்படும் நிதி ஒப்பந்தங்கள் ஆகும்.
- ❖ இந்த ஒப்பந்தம் இந்திய வானிலை ஆய்வுத் துறையின் (IMD) அதிகாரப்பூர்வ மழைப் பொழிவுத் தரவைப் பயன்படுத்துகிறது.
- ❖ இந்தியத் தொழில்நுட்பக் கழகம் பாம்பேவுடன் இணைந்து NCDEX இந்த ஒப்பந்தத்தை உருவாக்கியுள்ளது.

ரிசர்வ் வங்கியின் சாதனை அளவிலான உபரி நிதி மாற்றம்

- ❖ இந்திய ரிசர்வ் வங்கி (RBI), 2025-26 ஆம் நிதியாண்டிற்காக மத்திய அரசுக்கு இதுவரை இல்லாத அளவில் ₹2.86 லட்சம் கோடி உபரி நிதியை மாற்ற ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
- ❖ மும்பையில் ஆளுநர் சஞ்சய் மல்ஹோத்ரா தலைமையில் நடைபெற்ற ரிசர்வ் வங்கியின் மத்திய வாரிய இயக்குநர்களின் 623-வது கூட்டத்தில் இந்த முடிவு எடுக்கப்பட்டது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு மார்ச் 31 நிலவரப்படி, ரிசர்வ் வங்கியின் மொத்த வருமானம் 26.42% அதிகரித்துள்ள அதே நேரத்தில் அதன் இருப்புநிலைக் குறிப்பு 20.61% விரிவடைந்து ₹91.97 லட்சம் கோடியாக உயர்ந்துள்ளது.

- ❖ திருத்தப்பட்ட பொருளாதார மூலதனக் கட்டமைப்பின் (ECF) கீழ், அவசரகால இடர் சேமிப்பை (CRB) 6.5% ஆக பராமரிக்கும் அதே வேளையில், மத்திய வங்கி ₹1.09 லட்சம் கோடியை இந்த இடர் சேமிப்பிற்கு மாற்றியுள்ளது.
- ❖ இந்தக் கூட்டத்தில் உலகளாவிய மற்றும் உள்நாட்டுப் பொருளாதார நிலைமைகளை ஆய்வு செய்ததுடன், பொருளாதாரக் கண்ணோட்டத்திற்கான அபாயங்கள் குறித்தும் விவாதித்தது.

Q-SAFE குழு

- ❖ இந்திய ரிசர்வ் வங்கியானது (RBI) Q-SAFE (குவாண்டம் பாதுகாப்பான மற்றும் தகவமைவுடைய நிதிச் சூழலமைப்பு) எனப்படும் 8 உறுப்பினர்களைக் கொண்ட நிபுணர் குழுவை அமைத்துள்ளது.
- ❖ இந்தியாவின் வங்கி மற்றும் நிதி அமைப்பில் குவாண்டம் தொழில்நுட்பத்தின் தாக்கம் குறித்து இக்குழு ஆய்வு செய்து ஆறு மாதங்களுக்குள் தனது அறிக்கையை சமர்ப்பிக்கும்.
- ❖ குவாண்டம் கணினியால் இணையப் பாதுகாப்பு, டிஜிட்டல் பணப்பரிவர்த்தனைகள் மற்றும் தற்போதுள்ள மறைகுறியிடப்பட்ட அமைப்புகளுக்கு ஏற்படும் அபாயங்களை இது ஆராயும்.
- ❖ குவாண்டம் - பாதுகாப்பான மறைகுறியாக்கத்தை பின்பற்றுவதற்கும் மற்றும் நிதி அமைப்பின் பின்னடைவுத் திறனை மேம்படுத்துவதற்கும் ஒரு வழிகாட்டுதல் வரைபடத்தை இக்குழு பரிந்துரைக்கும்.
- ❖ சென்னை இந்திய தொழில்நுட்பக் கழகத்தின் பேராசிரியர் அனில் பிரபாகர் தலைமையிலான இக்குழுவில், அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பத் துறை (DST), பாரத ஸ்டேட் வங்கி (SBI) மற்றும் இந்திய தேசிய கொடுப்பனவு நிறுவனம் (NPCI) ஆகியவற்றின் உறுப்பினர்கள் இடம்பெற்றுள்ளனர்.

இலங்கையின் 2வது மிகப்பெரிய ஏற்றுமதிச் சந்தையாக இந்தியா

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு ஜனவரி முதல் ஏப்ரல் வரையிலான காலகட்டத்தில், ஐக்கியப் பேரரசை (UK) பின்னுக்குத் தள்ளி இலங்கையின் இரண்டாவது மிகப்பெரிய ஏற்றுமதி நாடாக இந்தியா உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ இந்தக் காலகட்டத்தில் அமெரிக்கா தொடர்ந்து இலங்கையின் மிகப்பெரிய ஏற்றுமதிச் சந்தையாக இருந்து வருகிறது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு ஜனவரி முதல் ஏப்ரல் வரையிலான மாதங்களில், இந்தியாவுக்கான இலங்கையின் ஏற்றுமதி 8.9% அதிகரித்து 364.15 மில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களை (USD) எட்டியுள்ளது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரலில் வணிகப் பொருட்கள் மற்றும் சேவைகள் உள்ளிட்ட இலங்கையின் மொத்த ஏற்றுமதி 1.38 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களை எட்டி, முந்தைய ஆண்டை விட 6% வளர்ச்சியைப் பதிவு செய்துள்ளது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் மாதத்தில் தேங்காய் சார்ந்த தயாரிப்புகள் வலுவான வளர்ச்சியைக் காட்டின, அதே நேரத்தில் ஆடை, ஜவுளி மற்றும் தேயிலை ஏற்றுமதியில் சரிவு ஏற்பட்டது.

- ❖ இந்த மாதத்தில் தகவல் மற்றும் தொடர்பு தொழில்நுட்பம் (ICT) மற்றும் வணிகச் செயல்முறை மேலாண்மை (BPM) சேவை ஏற்றுமதிகள் 146.09 மில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களை எட்டின.

மெம்ஃப்ளேஷன்: நினைவகச் சில்லுகளின் விலை உயர்வு

- ❖ திறன்பேசிகள், மடிக்கணினிகள் மற்றும் பிற மின்னணு சாதனங்களில் பயன்படுத்தப்படும் நினைவகச் சில்லுகளின் பற்றாக்குறை மற்றும் அவற்றின் விலை உயர்வு காரணமாக ஏற்படும் மெம்ஃப்ளேஷன் இந்தியாவின் மின்னணுத் துறையைப் பாதித்து உள்ளது.
- ❖ மெம்ஃப்ளேஷன் என்பது DRAM (இயக்கமுறைத் தோராய அணுகல் நினைவகம்) மற்றும் NAND (Not AND) விரைவு நினைவகச் சில்லுகளின் பற்றாக்குறை மற்றும் அதிகரிக்கும் விலையால் ஏற்படும் பணவீக்கத்தைக் குறிக்கிறது.
- ❖ செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) தரவு மையங்களிலிருந்து அதிகரித்த தேவை, அதிக அலைவரிசை நினைவக (HBM) உற்பத்தியை நோக்கிய மாற்றம் மற்றும் வழக்கமான மெமரி சிப்களின் குறைவான விநியோகம் ஆகியவை இதன் முக்கியக் காரணங்கள் ஆகும்.

அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பச் செய்திகள்

விக்ரம் VT 21 கவச வாகனம்

- ❖ மேம்படுத்தப்பட்ட கவச வாகனங்களுக்கான விக்ரம் VT 21 திட்டத்தைப் பாதுகாப்பு ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டு நிறுவனம் (DRDO) தொடங்கியுள்ளது.
- ❖ இது இந்திய இராணுவத்தின் எதிர்கால காலாட்படைப் போர் வாகனத்திற்கான (FICV) சக்கரங்கள் மற்றும் சங்கிலித்தொடர் வாகனங்களை உள்ளடக்கியது.
- ❖ இது பல்வேறு நிலப்பரப்புகளில் அதிக இயக்கத் திறனுடன், தோட்டாக்கள், குண்டு வெடிப்புகள் மற்றும் சிதறல்களுக்கு எதிரான வலுவான கவசப் பாதுகாப்பைக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இது 30 மிமீ ஆளில்லா சுழல் துப்பாக்கி, இயந்திரத் துப்பாக்கி மற்றும் பீரங்கி எதிர்ப்பு எறிகணைகள் (ATGM) ஆகியவற்றைக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இது நிலம் மற்றும் நீர் ஆகிய இரண்டிலும் இயங்கும் திறனைக் கொண்டுள்ள இது சிறப்பு உந்துவிசை அமைப்புகளைப் பயன்படுத்தி நீரில் செயல்படக் கூடியது.
- ❖ உள்நாட்டுப் பாதுகாப்பு உற்பத்தியை அதிகரிக்கும் நோக்கத்துடன், இந்த அமைப்பின் சுமார் 65% இந்தியாவில் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது.

விக்ரம்-1 தனியார் ஏவுகலம்

- ❖ இந்தியாவின் முதல் தனியார் நிறுவனத்தால் உருவாக்கப்பட்ட சுற்றுப்பாதை ஏவுகலமான விக்ரம்-1 தொடங்கி வைக்கப்பட்டது.

- ❖ இந்த ஏவுகலத்தை ஹைதராபாத்தை மையமாகக் கொண்ட புத்தொழில் நிறுவனமான ஸ்கைரூட் ஏரோஸ்பேஸ் உருவாக்கியுள்ளது.
- ❖ விக்ரம்-1 என்பது மேம்பட்ட 3D-அச்சிடப்பட்ட இயந்திரங்களைக் கொண்ட மூன்று-கட்ட கார்பன்-கலப்பு ஏவு வாகனமாகும், மேலும் இது திட மற்றும் திரவ உந்து விசை அமைப்புகள் இரண்டையும் பயன்படுத்துகிறது.
- ❖ இது அடிமட்டப் புவி சுற்றுப்பாதைக்கு 350 கிலோ வரையிலான எடையைச் சுமந்து செல்லும் திறன் கொண்டது மற்றும் இந்தியாவின் தனியார் நிறுவனத்தால் உருவாக்கப்பட்ட முதல் சுற்றுப்பாதை ஏவுகலமாக அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இதன் முதல் ஏவுதல் ஆந்திரப் பிரதேசத்தில் உள்ள சதீஷ் தவான் விண்வெளி மையத்திலிருந்து 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் மாதத்தில் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

திருஷ்டி திட்ட OptoSAR செயற்கைக்கோள்

- ❖ GalaxEye நிறுவனமானது, உலகின் முதல் OptoSAR செயற்கைக்கோளான திருஷ்டி திட்டத்தை அறிமுகப் படுத்தியது.
- ❖ இது சுமார் 190 கிலோ எடையுள்ள, இந்தியாவின் தனியார் நிறுவனத்தால் உருவாக்கப்பட்ட மிகப்பெரிய புவி கண்காணிப்பு செயற்கைக் கோளாகும்.
- ❖ இந்தச் செயற்கைக்கோள், அனைத்து வானிலைகளிலும், இரவும் பகலும் படமெடுப்பதற்காக Electro Optical மற்றும் Synthetic Aperture Radar உணர்விகளையும் ஒருங்கிணைக்கிறது.
- ❖ இது கலிபோர்னியாவிலிருந்து ஸ்பேஸ்எக்ஸ் (SpaceX) நிறுவனத்தால் ஃபால்கன் 9 (Falcon 9) ராக்கெட் மூலம் விண்ணில் செலுத்தப்பட்டது.
- ❖ திருஷ்டி திட்டமானது, பாதுகாப்பு, வேளாண்மை, பேரிடர் மேலாண்மை மற்றும் உள்கட்டமைப்புத் திட்டமிடல் ஆகிய துறைகளில் பயன்பாடுகளை ஆதரிக்கிறது.

PoET தொலைநோக்கி

- ❖ சிலியின் அடகாமா பாலைவனத்தில் உள்ள ஐரோப்பிய தெற்கு அவதானிப்பு நிலையத்தின் (ESO) பரணல் ஆய்வகத்தில், பரணல் சூரிய எஸ்ப்ரெசோ தொலை நோக்கி (PoET) தனது "முதல் ஒளியை" எட்டியது.
- ❖ ESPRESSO என்பது பாறைப் புறக்கோள்கள் மற்றும் நிலையான நிறமாலையியல் ஆய்வுகளுக்கான எஷெல் நிறமலைமானி என்பதன் சுருக்கமாகும்.
- ❖ PoET தொலைநோக்கி, சூரிய ஒளி மற்றும் விண்மீன் ஒளியை ஆய்வு செய்து, சூரிய குடும்பத்திற்கு வெளியே உள்ள கோள்களை கண்டறிவதை மேம்படுத்துகிறது.
- ❖ இந்த தொலைநோக்கியில் சூரிய புள்ளிகள் மற்றும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட சூரியப் பகுதிகளைக் கவனிப்பதற்கான 60 சென்டிமீட்டர் கண்ணாடி உள்ளது.
- ❖ "முதல் ஒளி" என்பது ஒரு தொலைநோக்கி அல்லது அறிவியல் கருவி மூலம் மேற்கொள்ளப்பட்ட முதல் வெற்றிகரமான அவதானிப்பைக் குறிக்கிறது.

ஜிம்பாப்வேயின் கிரேட் டைக்

- ❖ நாசா அறிவியலாளர்கள் செயற்கைக்கோள் படம்பிடிப்பு மற்றும் புவி இயற்பியல் வரைபடத்தைப் பயன்படுத்தி, ஜிம்பாப்வேயின் கிரேட் டைக் பகுதிக்குள் 2.5 பில்லியன் ஆண்டுகள் பழமையான ஒரு மறைந்திருக்கும் உள் கட்டமைப்பைக் கண்டறிந்து உள்ளனர்.
- ❖ கிரேட் டைக் என்பது மத்திய ஜிம்பாப்வேயில் அமைந்துள்ள 550 கிலோமீட்டர் நீளமான தீப்பாறை அமைப்பாகும்.
- ❖ இது ஒரு லோபோலித் என்று வகைப்படுத்தப் பட்டுள்ளதுடன், இது குளிர்ந்த மாக்கமாவிலிருந்து உருவான தட்டு போன்ற வடிவிலான தீப்பாறை ஊடுருவலாகும்.
- ❖ இந்த அமைப்பு ஆர்க்கியன் ஈயான் காலத்தைச் சேர்ந்த ஒரு பண்டைய மாக்கமா சேமிப்பு மண்டலத்துடன் தொடர்புடையது என்று நம்பப்படுகிறது.
- ❖ கிரேட் டைக் பகுதியில் பிளாட்டினம், குரோமியம், நிக்கல், தாமிரம், இரும்பு, டைட்டானியம், வெனடியம் மற்றும் தகரம் போன்ற முக்கியமான தாதுக்கள் உள்ளன.

இந்தியாவின் முதல் நடமாடும் MRI அமைப்பு

- ❖ இந்தியாவின் முதல் நடமாடும் காந்த அதிர்வு பிம்பமாக்கல் (MRI) அமைப்பானது, புது தில்லியில் உள்ள அகில இந்திய மருத்துவ அறிவியல் கழகத்தில் (AIIMS) தீவிர சிகிச்சைப் பிரிவு (ICU) மற்றும் அவசர சிகிச்சை நோயாளிகளுக்காகப் பயன்படுத்தப் பட்டது.
- ❖ இந்த நடமாடும் MRI அமைப்பு, தீவிர சிகிச்சைப் பிரிவுகள் (ICUs), அவசர சிகிச்சை வார்டுகள் மற்றும் நரம்பியல் அறுவை சிகிச்சை பிரிவுகளில் உள்ள ஆபத்தான நிலையில் இருக்கும் நோயாளிகளுக்குப் படுக்கை அருகிலேயே மூளை வருடல் / ஸ்கேன் எடுக்க அனுமதிக்கிறது.
- ❖ ஒரு மிகக் குறைந்த புலன் கொண்ட இந்த MRI சாதனத்தை நேரடியாக நோயாளியிடம் கொண்டு செல்ல முடியும் என்பதால், நோயாளிகளை MRI அறைகளுக்கு மாற்ற வேண்டிய அவசியம் இல்லை.
- ❖ இது தில்லி AIIMSல் உள்ள நரம்பியல் நிலைமைகளுக்கான மையத்தில் பயன்படுத்தப் பட்டு வருகிறது.
- ❖ இந்த அமைப்பு பக்கவாதம், காயம் மற்றும் அறுவை சிகிச்சைக்குப் பிந்தைய மூளைக் கோளாறுகளை விரைவாகக் கண்டறிய உதவும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

அட்டகாமா பாலைவனத்திற்கு அடியில் கண்டறியப்பட்ட உயிரினங்கள்

- ❖ சிலியில் உள்ள அட்டகாமா பாலைவனத்தின் மேற்பரப்பிற்கு இரண்டு மீட்டர் கீழே ஒரு நுண்ணுயிர் சுற்றுச்சூழல் அமைப்பை அறிவியலாளர்கள் கண்டுபிடித்துள்ளனர்.
- ❖ இந்த சுற்றுச்சூழல் அமைப்பில் பாக்டீரியாக்கள், ஆர்க்கியா, டிஎன்ஏ மற்றும் 'நெமடோட்கள்' எனப்படும் நுண்ணிய உருளைப் புழுக்கள் தீவிர பாலைவன நிலைமைகளில் வாழ்கின்றன.
- ❖ அட்டகாமா பாலைவனம் உலகின் வெப்பமான மற்றும் வறண்ட பாலைவனமாகும் என்பதோடு இதன் சூழல் செவ்வாய் கிரகத்தைப் போலவே இருப்பதால் இது வானியல் உயிரியல் ஆய்வுகளுக்குப் பரவலாகப் பயன்படுத்தப்படுகிறது.

- ❖ முந்தைய ஆய்வுகள் மண்ணின் முதல் 30 சென்டிமீட்டர் ஆழத்தில்தான் நுண்ணுயிர் வாழ்க்கையைக் கண்டறிந்தன ஆனால் சமீபத்திய கண்டுபிடிப்புகள் இன்னும் அதிக ஆழத்தில் உயிர் பிழைக்க முடியும் என்பதைக் காட்டுகின்றன.
- ❖ கொலோன் பல்கலைக்கழக ஆராய்ச்சியாளர்கள் ஆறு பிராந்தியங்களில் இருந்து 112 மண் மாதிரிகளைச் சேகரித்து, 21 நெமடோட் குடும்பங்களைச் சேர்ந்த குறைந்தது 36 பேரினங்களை அடையாளம் கண்டுள்ளனர்.

நெகிழிக் கழிவு சாலை தொழில்நுட்பம்

- ❖ CSIR-CRRI (மத்திய சாலை ஆராய்ச்சி நிறுவனம்) மற்றும் BPCL (பாரத் பெட்ரோலியம் கார்ப்பரேஷன் லிமிடெட்) ஆகியவை இந்தியா புக ஆஃப் ரெக்கார்ட்ஸ் மற்றும் ஏசியா புக ஆஃப் ரெக்கார்ட்ஸ் ஆகியவற்றிலிருந்து அங்கீகாரம் பெற்றன.
- ❖ பயன்படுத்த முடியாத நெகிழிக் கழிவுகளிலிருந்து தயாரிக்கப்பட்ட தொழில்நுட்ப ஜியோசெல்களை பயன்படுத்தி முதல் சாலைத் தடுப்புப் பகுதியை அவை உருவாக்கின.
- ❖ நிலையான சாலை உள்கட்டமைப்பு மற்றும் அறிவியல் பூர்வமான நெகிழிக் கழிவு மேலாண்மையை மேம்படுத்துவதற்காக இந்தத் திட்டம் உருவாக்கப்பட்டது.
- ❖ இந்தத் தொழில்நுட்பம், கையாளுவதற்கு கடினமான நெகிழிக் கழிவுகளை நீடித்த சாலை கட்டுமானப் பொருட்களாக மாற்றி, வட்டாரப் பொருளாதாரத்திற்கு ஆதரவளிக்கிறது.
- ❖ இந்தத் திட்டம் இந்தியாவில் சாலைப் பொறியியல் மற்றும் நிலையான உள் கட்டமைப்பு மேம்பாட்டில் ஒரு வகையான கண்டுபிடிப்பாக அங்கீகரிக்கப் பட்டுள்ளது.

நெகிழிக் கழிவுகளில் இருந்து ஹைட்ரஜன் எரிபொருள்

- ❖ ஒளிச் சீரமைப்பு எனப்படும் செயல்முறையின் மூலம் சூரிய ஒளியைப் பயன்படுத்தி நெகிழிக் கழிவுகளை ஹைட்ரஜன் எரிபொருளாக மாற்றுவதற்கான புதிய முறைகளை அறிவியலாளர்கள் உருவாக்கியுள்ளனர்.
- ❖ ஒளிச் சீரமைப்பு என்பது ஒரு ஒளிவினையூக்கி செயல்முறையாகும், இதில் சூரிய ஒளி மற்றும் வினையூக்கிகள் நெகிழிகளை சிதைத்து ஹைட்ரஜன் மற்றும் தொழில்நுட்ப இரசாயனங்களை உருவாக்குகின்றன.
- ❖ கேம்பிரிட்ஜ் பல்கலைக்கழகம் மற்றும் அடிலெய்டு பல்கலைக்கழக ஆராய்ச்சியாளர்கள் நெகிழிக் கழிவுகள், சூரிய ஆற்றல் மற்றும் பாதுகாப்பான வினையூக்கிகளைப் பயன்படுத்தி தூய்மையான எரிபொருள் உற்பத்திக்கான அமைப்புகளை உருவாக்கியுள்ளனர்.
- ❖ இந்த செயல்முறையானது பாலிஎதிலீன் மற்றும் பாலிப்ரோப்பிலீன் போன்ற நெகிழிகளை ஹைட்ரஜன், தொகுப்பு வாயு, அசிட்டிக் அமிலம் மற்றும் திரவ எரிபொருட்களாக மாற்றும் திறன் கொண்டது.
- ❖ ஹைட்ரஜன் என்பது சுத்திகரிப்பு மற்றும் அம்மோனியா உற்பத்தி போன்ற தொழில்களில் பயன்படுத்தப்படும் ஒரு முக்கியமான தூய்மையான எரிபொருளாகும்.
- ❖ உலகளாவிய நெகிழி உற்பத்தி ஆண்டுதோறும் 400 மில்லியன் டன்களுக்கும் அதிகமாக உள்ளது, ஆனால் 10% முதல் 18%-க்கும் குறைவான நெகிழிக் கழிவுகளே மறுசுழற்சி செய்யப்படுகின்றன.

ஹண்டாவைரஸ் தீவிர நோய்ப் பரவல்

- ❖ ஆப்பிரிக்காவின் கேப் வெர்டே அருகே உள்ள டச்சு நாட்டு உல்லாசக் கப்பலான எம்வி ஹோண்டியடிஷில் ஹண்டாவைரஸ் பாதிப்பு ஏற்பட்டிருக்கலாம் என சந்தேகிக்கப்படுகிறது.
- ❖ ஹண்டாவைரஸ் என்பது முக்கியமாக பாதிக்கப்பட்ட கொறித்துண்ணிகளின் (எலி போன்ற விலங்குகள்) சிறுநீர், உமிழ்நீர் அல்லது கழிவுகள் மூலம் பரவக்கூடிய ஒரு விலங்குவழி நோயாகும்.
- ❖ இது ஹண்டாவைரஸ் நுரையீரல் நோய்க்குறி (HPS) மற்றும் சிறுநீரக நோய்க்குறியுடன் கூடிய ரத்தக்கசிவு காய்ச்சல் (HFRS) ஆகியவற்றை ஏற்படுத்தக்கூடும்.
- ❖ காய்ச்சல், சோர்வு மற்றும் தசை வலி ஆகியவை இதன் ஆரம்பகால அறிகுறிகளாகும், இவை பின்னர் கடுமையான சுவாசப் பிரச்சினைகளாக உருவாகலாம்.
- ❖ இந்த வைரஸ் பொதுவாக மனிதர்களிடையே பரவாது, ஆனால் ஆண்டிஸ் வைரஸ் வகையினத்தில் அரிதான மனிதனுக்கு மனிதன் பரவுதல் காணப்பட்டது.
- ❖ இதற்கு குறிப்பிட்டத் தடுப்பூசியோ அல்லது குணப்படுத்தும் மருந்தோ இல்லை, எனவே தடுப்பு என்பது முக்கியமாகக் கொறித்துண்ணிகளைக் கட்டுப்படுத்துதல் மற்றும் சுகாதாரத்தைப் பொறுத்தது.

திட்டம் திவ்யாஸ்திரா மற்றும் அக்னி-5 MIRV

- ❖ திட்டம் திவ்யாஸ்திரா எனும் திட்டத்தின் கீழ், பல இலக்குகளைத் தனித்தனியாகத் தாக்கும் (MIRV) தொழில்நுட்பத்தைக் கொண்ட அக்னி-5 எறிகணையை இந்தியா வெற்றிகரமாகச் சோதனை செய்துள்ளது.
- ❖ MIRV தொழில்நுட்பமானது, ஒரே எறிகணை பல்வேறு இலக்குகளைத் தனித்தனியாகத் தாக்கக் கூடிய பல அணு ஆயுதத் தலைப்புகளைச் சமந்து செல்ல அனுமதிக்கிறது.
- ❖ இந்த எறிகணை ஒடிசாவில் உள்ள டாக்டர் ஏபிஜே அப்துல் கலாம் தீவிலிருந்து ஏவப்பட்டு, தரை மற்றும் கப்பல் சார்ந்த நிலையங்கள் மூலம் கண்காணிக்கப்பட்டது.
- ❖ அக்னி-5 என்பது 5,000 கிலோமீட்டருக்கும் அதிகமான தூரம் பாய்ந்து தாக்கக்கூடிய, அணு ஆயுதம் தாங்கிச் செல்லக்கூடிய நீண்ட தூர உந்துவிசை எறிகணையாகும்.

பல்நாளமில்லாச் சுரப்பி வளர்சிதை மாற்றக் கருப்பை நோய்க்குறி - PMOS

- ❖ பல்கட்டி கருப்பை நோய்க்குறி (PCOS) என்பதன் உயிரியல் சிக்கலைச் சிறப்பாகப் பிரதிபலிக்கும் வகையில், ஒரு சர்வதேசக் குழு அதற்கு 'பல்நாளமில்லாச் சுரப்பி வளர்சிதை மாற்றக் கருப்பை நோய்க்குறி' (PMOS) என மறுபெயரிட்டுள்ளது.
- ❖ முந்தைய சொல்லான PCOS என்பது தவறாக வழிநடத்துவதாகக் கருதப்பட்டது, ஏனெனில் பல நோயாளிகளுக்கு உண்மையான சினைப்பை நீர்க்கட்டிகள் இருப்பதில்லை; அவை உண்மையில் முதிர்ச்சியடையாத நுண்ணறைகளே (immature follicles) ஆகும்.
- ❖ புதிய சொல்லான PMOS ஆனது இன்சலின், ஆண்ட்ரோஜன், லூட்டினைசிங் ஹார்மோன் (LH) மற்றும் நுண்ணறை-தூண்டும் ஹார்மோன் (FSH) உள்ளிட்ட பல ஹார்மோன் அமைப்புகளை முன்னிலைப்படுத்துகிறது.

- ❖ இது வளர்சிதை மாற்றக் குறைபாட்டை மையமாகக் கொண்டு, இந்நிலையை இன்சலின் எதிர்ப்பு, நீரிழிவு நோய், உடல் பருமன், கொழுப்பு கல்லீரல் நோய் மற்றும் இருதயப் பாதிப்பு அபாயங்களுடன் இணைக்கிறது.
- ❖ ஆய்வுகளின்படி, இந்நோயால் பாதிக்கப்பட்ட பெண்களில் (சாதாரண உடல் எடை கொண்ட "ஓல்லியான PMOS" உடையவர்கள் உட்பட) கிட்டத்தட்ட 70-80% பேருக்கு இன்சலின் எதிர்ப்பு இருப்பது தெரியவந்துள்ளது.

மறைந்துள்ள குள்ள விண்மீன் மண்டலம் 'லோகி'

- ❖ பால்வெளி அண்டத்திற்குள் 'லோகி' என்று பெயரிடப்பட்ட மறைந்திருக்கும் ஒரு பழங்கால குள்ள விண்மீன் மண்டலம் இருப்பதை அறிவியலாளர்கள் முன் மொழிந்து உள்ளனர்.
- ❖ குள்ள விண்மீன் மண்டலம் என்பது பால்வெளி போன்ற பெரிய விண்மீன் மண்டலங்களை விட குறைவான விண்மீன்களையும், குறைந்த நிறையும் கொண்ட ஒரு சிறிய விண்மீன் மண்டலமாகும்.
- ❖ அறிவியலாளர்கள் நிறமாலைக்காட்டி தொழில்நுட்பங்களைப் பயன்படுத்தி, சூரியனில் இருந்து 2 கிலோபார்செக் தொலைவிற்குள் அமைந்துள்ள 20 பழமையான உலோகக் குறைபாடுள்ள விண்மீன்களை ஆய்வு செய்தனர்.
- ❖ இந்த விண்மீன்கள் நேர்முக இயக்கம் மற்றும் எதிர்முக இயக்கம் ஆகிய இரண்டையும் காட்டின; அதாவது அவை பால்வெளியின் சுழற்சியுடனும் அதற்கு எதிராகவும் இயங்குகின்றன.
- ❖ சூப்பர்நோவாக்கள் மற்றும் நியூட்ரான் விண்மீன் இணைப்புகளிலிருந்து உருவான வேதி தனிமங்களை ஆராய, இந்த ஆய்வில் 'ESPaDOnS' என்ற உயர்-தெளிவுத்திறன் கொண்ட ஸ்பெக்ட்ரோபோலரிமீட்டர் பயன்படுத்தப்பட்டது.

நன்னீர் மீன் - லேபியோ காகே

- ❖ இந்திய வேளாண் ஆராய்ச்சி சபை - தேசிய மீன் மரபணு வளப் பணியகத்தின் (ICAR-NBFGR) அறிவியலாளர்கள், கர்நாடகாவின் காவேரி ஆற்றுப் படுகையில் 'லேபியோ காகே' என்று பெயரிடப்பட்ட ஒரு புதிய நன்னீர் மீன் இனத்தைக் கண்டறிந்துள்ளனர்.
- ❖ இந்த மீன் மாண்டியா மாவட்டத்தில் உள்ள காவேரி ஆற்றின் சிவசமுத்திரம் பகுதியில் கண்டறியப்பட்டது.
- ❖ இந்த மீனின் அடர் கருப்பு நிறத்தைக் குறிக்கும் வகையில், காகத்தைக் குறிக்கும் 'காகே' என்ற கன்னட வார்த்தையிலிருந்து இப்பெயர் சூட்டப்பட்டுள்ளது.
- ❖ உள்ளூரில் இந்த மீன் "காகே மீனு" என்று அழைக்கப்படுவதுடன் இது மேற்குத் தொடர்ச்சி மலையில் காணப்படும் அடர் நிறமுடைய லேபியோ இனத்தைச் சேர்ந்ததாகும்.
- ❖ அறிவியலாளர்கள் 2025 ஆம் ஆண்டில் கேரளாவில் 'லேபியோ செகிடா' மற்றும் 'லேபியோ உரு' ஆகிய மீன் இனங்களையும் கண்டறிந்துள்ளனர்.
- ❖ இந்த ஆய்வு, 1870 ஆம் ஆண்டில் முதன்முதலில் விவரிக்கப்பட்ட "இருண்ட லேபியோ" என்று அழைக்கப்படும் 'லேபியோ நிக்ரெசென்ஸ்' மீனின் அடையாளத்தை தெளிவு படுத்தியுள்ளது.

சுக்ரயான் திட்டம்

- ❖ இஸ்ரோவுடனான அறிவியல் ஒத்துழைப்பு மூலம் இந்தியாவின் வெள்ளி சுற்றுப்பாதை திட்டமான "சுக்ரயானில்" ஸ்வீடன் இணைந்தது.
- ❖ சுக்ரயான் என்பது வெள்ளியின் வளிமண்டலம், வெளிமண்டலம், எரிமலை மேற்பரப்பு மற்றும் வானிலை அமைப்புகளை ஆய்வு செய்வதற்காக இந்தியா திட்டமிட்டுள்ள கோள்களுக்கு இடையேயான ஒரு திட்டமாகும்.
- ❖ ஸ்வீடிஷ் விண்வெளி இயற்பியல் நிறுவனம் இந்தத் திட்டத்திற்கான வெள்ளிக் கோள் நடுநிலைப் பகுப்பாய்வி (VNA) கருவியை உருவாக்கும்.
- ❖ ₹1,236 கோடி மதிப்பீட்டிலான இந்தத் திட்டத்திற்கு மத்திய அமைச்சரவை 2024 ஆம் ஆண்டில் ஒப்புதல் அளித்ததுள்ளதுடன் இது LVM-3 ராக்கெட் மூலம் விண்ணில் செலுத்தப்படும்.
- ❖ 19 கருவிகளைச் சமந்து செல்லும் இந்த விண்கலம், 112 நாள் பயணத்திற்குப் பிறகு 2028 ஆம் ஆண்டு ஜூலை மாதத்திற்குள் வெள்ளியை அடையும் என எதிர்பார்க்கப் படுகிறது.

ராஸ் பனிப்பாறைக்கு அடியில் நுண்ணுயிரிகள்

- ❖ அண்டார்டிகாவின் ராஸ் பனிப்பாறைக்கு அடியில் சூரிய ஒளி இல்லாமல் வாழும் பல்வேறு வகையான நுண்ணுயிர் சமூகங்களை அறிவியலாளர்கள் கண்டுபிடித்து உள்ளனர்.
- ❖ இந்த நுண்ணுயிரிகள் சூரிய ஒளிக்குப் பதிலாக அம்மோனியம், நைட்ரைட் மற்றும் சல்பர் சேர்மங்கள் போன்ற இரசாயனங்களை ஆற்றலுக்குப் பயன்படுத்தி வேதியியற் சேர்க்கை மூலம் உயிர்வாழ்கின்றன.
- ❖ பனிப்பாறைக்கு அடியில் பாக்டீரியா, ஆர்க்கியா மற்றும் வைரஸ்கள் இணைந்து ஒரு தனித்துவமான சுற்றுச்சூழல் அமைப்பை உருவாக்குவதை ஆராய்ச்சியாளர்கள் கண்டறிந்துள்ளனர்.
- ❖ அண்டார்டிகாவில் அமைந்துள்ள ராஸ் பனிப்பாறையானது உலகின் மிகப்பெரிய பனிப்பாறைகளில் ஒன்றாகும்.
- ❖ கடுமையான சூழல்களில் உயிரினங்களின் வாழ்க்கை மற்றும் பிற கோள்களில் உயிர்கள் இருப்பதற்கான சாத்தியக்கூறுகளை அறிவியலாளர்கள் புரிந்துகொள்ள இந்தக் கண்டுபிடிப்பு உதவும்.

சந்திரயான்-3-இன் ஹாப் சோதனை

- ❖ சந்திரயான்-3-இன் "ஹாப் பரிசோதனை" தரவுகளைப் பயன்படுத்தி, 'சிவ சக்தி' தரையிறங்கும் தளத்தில் நிலவின் மேற்பரப்பு குறித்த புதிய விவரங்களை அறிவியலாளர்கள் வெளியிட்டனர்.
- ❖ விக்ரம் தரையிறங்கு கலமானது அதன் இயந்திரங்களை மறுதொடக்கம் செய்வதன் மூலம் சந்திர மேற்பரப்பில் இருந்து வெற்றிகரமாக மேலெழுந்ததுடன் இது எதிர்கால மாதிரி-திரும்பப் பெறும் பணிகளுக்கு பயனுள்ள தொழில்நுட்பத்தை நிரூபிக்கிறது.
- ❖ நீண்ட கால நுண்விண்கல் தாக்கங்களால் உருவாக்கப்பட்ட அடுக்கடுக்கான "கேக் / இனிப்புக்கட்டிகை போன்ற" அமைப்புகளை நிலவில் அறிவியலாளர்கள் கண்டறிந்தனர்.

- ❖ மேற்பரப்பிற்கு கீழே சந்திரனின் மண் அடர்த்தியாகவும் மிகவும் இறுக்கமாகவும் மாறும் என்பதை இந்த ஆய்வு சுட்டிக்காட்டியுள்ளது.
- ❖ சந்திரனின் காற்று இல்லாத சூழல் காரணமாக நிலவின் அந்தி வேளையில் ஏற்படும் விரைவான வெப்பநிலை வீழ்ச்சியை சந்திரனின் மேற்பரப்பு வெப்ப இயற்பியல் சோதனை (ChaSTE) பதிவு செய்துள்ளது.
- ❖ சிவ சக்தி புள்ளி என்பது சந்திரனின் தென் துருவப் பகுதிக்கு அருகே சந்திரயான்-3 தரையிறங்கிய தளமாகும்.

செவ்வாய்க் கிரகத்தில் ஸ்வான்-வுல்ஃப் விளைவு

- ❖ MAVEN-இன் தரவுகளைப் பயன்படுத்தும் அறிவியலாளர்கள், முதன்முறையாக செவ்வாய்க் கிரகத்தின் வளிமண்டலத்தின் ஆழத்தில் ஸ்வான்-வுல்ஃப் விளைவைக் கவனித்துள்ளனர்.
- ❖ 2023 ஆம் ஆண்டு டிசம்பர் மாதத்தில் ஏற்பட்ட சூரியப் புயலின் போது இந்த நிகழ்வு பதிவு செய்யப்பட்டது.
- ❖ பாய்வு குழாய்கள் எனப்படும் காந்தப்புல அமைப்புகளுடன் மின்னூட்டம் பெற்ற துகள்கள் சுருக்கப்படுவதை ஸ்வான்-வுல்ஃப் விளைவு விவரிக்கிறது.
- ❖ செவ்வாய்க் கிரகத்தில், இந்த விளைவு அயனி மண்டலத்தில் (~200 கிமீ கீழே) காணப்பட்டதுடன் அங்கு விண்வெளி வானிலை நிகழ்வுகளின் போது மின்னூட்டம் பெற்ற துகள்கள் "அழுத்தப்பட்டு" மீண்டும் விநியோகிக்கப்பட்டன.
- ❖ செவ்வாய்க் கிரகத்தின் வளிமண்டலம் மற்றும் பருவநிலைப் பரிணாமத்தை சூரிய செயல்பாடு எவ்வாறு பாதிக்கிறது என்பதை அறிவியலாளர்கள் நன்கு புரிந்து கொள்ள இந்தக் கண்டுபிடிப்பு உதவுகிறது.

பயிர்களுக்கான AI மரபணுத் திருத்தம் - Plants-OpenCRISPR1

- ❖ பயிர்களுக்கான உலகின் முதல் செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) மூலம் வடிவமைக்கப்பட்ட மரபணு திருத்தத் தளமான "பிளாண்ட்-ஓபன் சிஆர்ஐஎஸ்பிஆர்1" (Plant-OpenCRISPR1) என்பதை அறிவியலாளர்கள் உருவாக்கியுள்ளனர்.
- ❖ இந்தத் தளம் இந்திய வேளாண் ஆராய்ச்சி சபையின் (ICAR) கீழ் உள்ள மத்திய நெல் ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தால் உருவாக்கப்பட்டது.
- ❖ இந்த ஆராய்ச்சி கட்டாக்கில் நெற்பயிரை ஒரு மாதிரிப் பயிராகக் கொண்டு சோதித்து நடத்தப்பட்டது.
- ❖ Plant-OpenCRISPR1 ஆனது தாவரங்களில் தாவரங்களில் மரபணு நீக்கம், காரத் தொகுப்பு மாற்றம் மற்றும் முதன்மைத் தொகுப்பு மாற்றம் ஆகியவற்றை ஆதரிக்கிறது.
- ❖ பாரம்பரிய CRISPR அமைப்புகளில் பயன்படுத்தப்படும் இயற்கையான நுண்ணுயிர் புரதங்களுக்குப் பதிலாக, இந்தத் தொழில்நுட்பம் செயற்கை நுண்ணறிவால் வடிவமைக்கப்பட்ட நொதிகளை/என்சைம்களைப் பயன்படுத்துகிறது.
- ❖ இத்தொழில்நுட்பம் பயிர் இனப்பெருக்கம், விவசாய உற்பத்தித்திறன் மற்றும் தாவரங்களில் துல்லியமான மரபணு திருத்தம் ஆகியவற்றை மேம்படுத்தும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

ஸ்மைல் திட்டம்

- ❖ ஐரோப்பிய விண்வெளி முகமையும் (ESA) சீன அறிவியல் அகாடமியும் (CAS) தங்களின் முதலாவது முழுமையான கூட்டு விண்வெளித் திட்டமான ஸ்மைல் (SMILE - சூரியக் காற்று, காந்தக்கோளம் மற்றும் அயனக்கோள இணைப்பு ஆய்வி) திட்டத்தைத் தொடங்கியுள்ளன.
- ❖ சூரியக் காற்றுக்கும் பூமியின் காந்த மண்டலத்திற்கும் இடையிலான தொடர்பை ஆராய்வதற்காக, விண்வெளியில் இயங்கும் உலகின் முதல் மென் எக்ஸ்-கதிர் படமெடுக்கும் கருவியை (SXI) இத்திட்டம் கொண்டுள்ளது.
- ❖ சூரியச் செயல்பாடுகள் மற்றும் விண்வெளி வானிலை நிகழ்வுகளின் போது பூமியின் காந்தக் கவசத்தின் உலகளாவிய எக்ஸ்-ரே மற்றும் புற ஊதா கதிரின் படங்களை எடுப்பதை ஸ்மைல் திட்டம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இத்திட்டத்தில் மென் எக்ஸ்-கதிர் படமெடுக்கும் கருவி (SXI), புற ஊதா கதிர் துருவ ஒளிப் படமெடுக்கும் கருவி (UVI), லேசான அயனிப் பகுப்பாய்வி (LIA) மற்றும் காந்தமானி (MAG) ஆகிய நான்கு அறிவியல் கருவிகள் இடம்பெற்றுள்ளன.
- ❖ 2,600 கிலோ எடையுள்ள இந்தச் செயற்கைக்கோள் பூமியின் வட துருவத்திற்கு மேலே சுமார் 1.21 லட்சம் கிமீ தொலைவில் உள்ள அதிக நீள்வட்டப் பாதையில் இயங்கும்.
- ❖ இந்தத் திட்டம் விண்வெளி வானிலை முன்னறிவிப்பை மேம்படுத்தவும், செயற்கைக் கோள்கள், புவியியல் தகவல் அமைப்பு (GPS), மின் கட்டமைப்புகள் மற்றும் தகவல் தொடர்பு அமைப்புகளை சூரிய புயல்களில் இருந்து பாதுகாக்கவும் உதவுகிறது.

நீல நிற தனித்து விடப்பட்ட விண்மீன்

- ❖ ஒரு சிறிய இரட்டை விண்மீன் அமைப்பில் பழுப்பு நிற குள்ள விண்மீன் துணையைக் கொண்ட முதல் உறுதிப்படுத்தப்பட்ட நீல நிற தனித்து விடப்பட்ட விண்மீனை ஆராய்ச்சியாளர்கள் கண்டறிந்துள்ளனர்.
- ❖ நீல நிற தனித்து விடப்பட்ட விண்மீன்கள் என்பவை வெப்பமான, நீல நிற மற்றும் பிரம்மாண்டமான விண்மீன்களாகும் என்பதோடு இவை முக்கியமாக கோளத் தொகுப்புகள் போன்ற பழைய விண்மீன் அமைப்புகளில் காணப்படுகின்றன.
- ❖ இந்த விண்மீன்கள் ஒரே வயதுடைய அருகிலுள்ள விண்மீன்களை விட பிரகாசமாகவும் வெப்பமாகவும் தோன்றுவதுடன், எதிர்பார்க்கப்பட்டதை விட இளமையாகவும் காணப்படுகின்றன.
- ❖ இவை வித்தியாசமாக பரிணமிப்பதாலும், சாதாரண விண்மீன் வாழ்க்கைச் சுழற்சியில் மற்ற விண்மீன்களை விட பின்தங்கியிருப்பதாலும் தனித்து விடப்பட்டவை / பின்தங்கியவை என்று அழைக்கப்படுகின்றன.
- ❖ இவை ஒரு துணை விண்மீனிலிருந்து பொருளைப் பெறுவதன் மூலமாகவோ அல்லது பல விண்மீன்களுக்கு இடையேயான தொடர்புகளின் மூலமாகவோ உருவாகின்றன என்று அறிவியலாளர்கள் நம்புகின்றனர்.

10 பில்லியன் ஆண்டுகள் பழமையான ரேடியோ சமிக்ஞை

- ❖ பூமியை வந்தடைவதற்கு முன்பு கிட்டத்தட்ட 10 பில்லியன் ஆண்டுகள் பயணித்த 'FRB 20240304B' என்ற அதிவேக ரேடியோ அலை வெடிப்பை அறிவியலாளர்கள் கண்டறிந்து உள்ளனர்.

- ❖ இந்த சமீக்கை 2024 ஆம் ஆண்டு மார்ச் 4 அன்று தென்னாப்பிரிக்காவில் உள்ள MeerKAT தொலைநோக்கி மூலம் கண்டறியப்பட்டது, மேலும் அதன் தாயக விண்மீன் மண்டலம் ஜேம்ஸ் வெப் விண்வெளித் தொலைநோக்கியைப் பயன்படுத்தி அடையாளம் காணப்பட்டது.
- ❖ அதிவேக ரேடியோ அலை வெடிப்புகள் (FRBs) என்பவை தொலைதூர விண்வெளிப் பொருட்களிலிருந்து வெளிவரும் குறுகிய மற்றும் தீவிரமான ரேடியோ அலைத் துடிப்புகளாகும் என்பதோடு மேலும் காந்த விண்மீன்கள் இதற்கான ஒரு சாத்தியமான ஆதாரமாகக் கருதப்படுகின்றன.
- ❖ இந்த வெடிப்பு பெருவெடிப்புக்கு சுமார் 2-3 பில்லியன் ஆண்டுகளுக்குப் பிறகு ஏற்பட்ட உச்ச விண்மீன் உருவாக்கக் காலமான பிரபஞ்ச நண்பகல் எனும் காலத்தில் உருவானதுடன், இது உள்ளூர்மயமாக்கப்பட்ட FRB-களின் செவ்வொளிப் பெயர்ச்சி வீச்சை இரட்டிப்பாக்கியுள்ளது.
- ❖ லோஃபார் (LOFAR - குறை அதிர்வெண் அணிவரிசை) என்ற ஐரோப்பிய ரேடியோ அலை தொலைநோக்கி வலையமைப்பு, சுமார் 10 பில்லியன் ஒளி ஆண்டுகள் தொலைவில் அமைந்துள்ள 'SpARCS1049' விண்மீன் பேரடைக் கொத்தைச் சுற்றியுள்ள ஒரு ரேடியோ அலை சிறுவளையத்தையும் கண்டறிந்துள்ளது.

லோக்தாக் ஆரம்ப கால-விண்மீன் தொகுப்பு கண்டுபிடிப்பு

- ❖ இந்திய வானியற்பியலாளர் ரொனால்டோ லைஷ்ராம், லோக்தாக் ஆரம்ப கால-விண்மீன் தொகுப்பு ஒன்றைக் கண்டறிந்த சர்வதேசக் குழுவிற்குத் தலைமை தாங்கினார்.
- ❖ இந்த விண்மீன் மண்டல ஆரம்ப கால-விண்மீன் தொகுப்பானது, பிரபஞ்சம் சுமார் 1.2 பில்லியன் ஆண்டுகள் பழமையானதாக இருந்த போது, அதாவது சுமார் 12.6 பில்லியன் ஆண்டுகளுக்கு முன்பு உருவானது.
- ❖ இந்த விண்மீன் குழுக்கள் மணிப்பூரில் உள்ள லோக்தாக் ஏரியில் காணப்படும் மிதக்கும் ஃபும்திகளைப் போல இருந்ததால், வடகிழக்கு இந்தியாவின் மிகப்பெரிய நன்னீர் ஏரியான லோக்தாக் ஏரியின் பெயர் இந்த அமைப்புக்குச் சூட்டப்பட்டது.
- ❖ ஆரம்ப கால-விண்மீன் தொகுப்பு என்பது விண்மீன் தொகுப்புகளின் ஆரம்பக் கட்ட செறிவாகும் என்பதோடு இது பின்னர் நூற்றுக்கணக்கான அல்லது ஆயிரக்கணக்கான விண்மீன் தொகுப்புகளைக் கொண்ட ஒரு பிரம்மாண்டமான விண்மீன் பேரடைக் தொகுப்பாக உருவெடுக்கிறது.
- ❖ ஆரம்ப கால-விண்மீன் தொகுப்பு நான்கு ஒன்றோடொன்று இணைக்கப்பட்ட விண்மீன் பேரடைச் செறிவுகளைக் கொண்டுள்ள லோக்தாக் ஜேம்ஸ் வெப் விண்வெளித் தொலைநோக்கி மற்றும் சுபாரு தொலைநோக்கி ஆகியவற்றைப் பயன்படுத்திக் கண்டறியப்பட்டது.

இந்தியாவின் முதல் புவிவெப்ப மின்நிலையம்

- ❖ இந்தியாவின் முதல் புவிவெப்ப மின்நிலையத்தை நிறுவுவதற்காக, ஆயில் அண்ட் நேச்சுரல் கேஸ் கார்ப்பரேஷன் (ONGC) நிறுவனத்துடனான புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தை (MoU) மேலும் ஐந்து ஆண்டுகள் நீட்டிக்க லடாக் ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
- ❖ இத்திட்டம் கிழக்கு லடாக்கில் உள்ள புகா பள்ளத்தாக்கில் கிட்டத்தட்ட 14,000 அடி உயரத்தில் அமைக்கப்படவுள்ளது.

- ❖ திருத்தப்பட்ட ஒப்பந்தத்தின்படி, ONGC நிறுவனம் 1 மெகாவாட் மின்சார (1 MWe) சோதனை புவிவெப்ப மின்நிலையத்தை நிறுவும் மற்றும் பெரிய அளவிலான புவி வெப்ப ஆற்றல் மேம்பாட்டிற்கான விரிவான திட்ட அறிக்கையை (DPR) தயாரிக்கும்.
- ❖ புவிவெப்ப ஆற்றல் என்பது பூமியின் மேலோட்டத்திற்குள் சேமிக்கப்படும் வெப்பத்தைப் பயன்படுத்துகிறது, மேலும் இது ஒரு புதுப்பிக்கத்தக்க மற்றும் தூய்மையான ஆற்றல் மூலமாகக் கருதப்படுகிறது.
- ❖ இந்தியப் புவியியல் ஆய்வு மையம் (GSI) இந்தியாவில் 381 வெந்நீர் ஊற்றுகளையும் 10 புவி வெப்ப மண்டலங்களையும் கண்டறிந்துள்ளது, இதன் மூலம் சுமார் 10,600 மெகாவாட் (MW) புவிவெப்ப மின் திறன் சாத்தியம் உள்ளதாக மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது.
- ❖ புவி வெப்ப ஆற்றலுக்கான தேசியக் கொள்கை 2025, புதுப்பிக்கத்தக்க ஆற்றல் விரிவாக்கம், ஆற்றல் பாதுகாப்பு மற்றும் இந்தியாவின் 2070 நிகர பூஜ்ஜிய இலக்கு ஆகியவற்றிற்கு ஆதரவளிக்கிறது.

உயிரி மருத்துவ கண்டுபிடிப்பு நிகழ்வு

- ❖ இந்திய மருத்துவ ஆராய்ச்சி சபையானது (ICMR) புது தில்லியில் இந்தியாவின் மிகப் பெரிய உயிரிமருத்துவ கண்டுபிடிப்பு மற்றும் தொழில்நுட்ப பரிமாற்ற நிகழ்வான 'மருத்துவ கண்டுபிடிப்புகள் காப்புரிமை மித்ரா: கண்டுபிடிப்பாளர்களைத் தொழில் துறையுடன் இணைக்கும் நிகழ்வை (I2I - Connect)' ஏற்பாடு செய்தது.
- ❖ உள்நாட்டு உயிரிமருத்துவ கண்டுபிடிப்புகளுக்கான தொழில்நுட்ப பரிமாற்றம் மற்றும் தொழில்துறை கூட்டாண்மைகளை ஆதரிப்பதை இந்த நிகழ்வு நோக்கமாகக் கொண்டிருந்தது.
- ❖ இந்நிகழ்வின் போது, மேம்பாடு மற்றும் வணிகமயமாக்கலுக்காக 41 பொது சுகாதார தொழில்நுட்பங்கள் தொழில்துறை பங்கீட்டாளர்களுக்கு மாற்றப்பட்டன.
- ❖ காசநோய், ஜப்பானிய மூளைக்காய்ச்சல், குரங்குக் காய்ச்சல் (Mpox), டைபாய்டு மற்றும் பாராடைபாய்டு போன்ற நோய்களுக்கான தடுப்பூசிகள், நோயறிதல் கருவிகள், மருத்துவ சாதனங்கள் மற்றும் உயிரிமருத்துவ தீர்வுகள் ஆகியவை மாற்றப்பட்ட தொழில்நுட்பங்களில் அடங்கும்.
- ❖ இந்தியாவின் உயிரி மருத்துவ கண்டுபிடிப்பு சுற்றுச்சூழல் அமைப்பை வலுப்படுத்தும் விதமாக 'இந்திய உயிரிமருத்துவ காப்புரிமை நிலப்பரப்பு அறிக்கை' மற்றும் 'தொழில் நுட்ப தொகுப்பு' ஆகியவையும் வெளியிடப்பட்டன.

சுற்றுச்சூழல் செய்திகள்

பருவநிலை நடவடிக்கையில் பன்முகத்தன்மை

- ❖ உலகளாவிய பதட்டங்களுக்கு மத்தியில், 17-வது பீட்டர்ஸ்பெர்க் பருவநிலை பேச்சுவார்த்தை பன்முக பருவநிலை நடவடிக்கைகளுக்கான உறுதிப்பாட்டை மீண்டும் வலியுறுத்தியது.
- ❖ இது 2010-ஆம் ஆண்டில் ஜெர்மனியால் தொடங்கப்பட்ட வருடாந்திர கூட்டமாகும், மேலும் இது UNFCCC-இன் கீழ் COP31-க்கு முந்தைய முதல் பெரிய பருவநிலை அமைச்சர்கள் கூட்டமாகும்.

- ❖ பன்முகத்தன்மை என்பது பருவநிலையை ஒரு உலகளாவிய பிரச்சனையாக கருதுவதுடன் தேசிய அளவில் தீர்மானிக்கப்பட்ட பங்களிப்புகள் (NDCs) மூலம் ஒத்துழைப்பை ஆதரிக்கிறது.
- ❖ UNFCCC (பருவநிலை மாற்றம் குறித்த ஐக்கிய நாடுகளின் கட்டமைப்பு ஒப்பந்தம்), UNCBD (உயிரியல் பன்முகத்தன்மை குறித்த ஐக்கிய நாடுகளின் ஒப்பந்தம்) மற்றும் UNCCD (பாலைவனமாதலை எதிர்த்துப் போராடுவதற்கான ஐக்கிய நாடுகளின் ஒப்பந்தம்) போன்ற உலகளாவிய ஒப்பந்தங்கள் பருவநிலை நடவடிக்கைக்கு உதவுகின்றன.
- ❖ இது பொதுவான ஆனால் வேறுபட்ட பொறுப்புகள் (CBDR) மூலம் பருவநிலை நிதியை ஆதரிக்கிறது மற்றும் உலகளாவிய சுற்றுச்சூழல் வசதி (GEF) மற்றும் பசுமை பருவநிலை நிதியம் (GCF) ஆகியவற்றின் மூலம் நிதியை வழங்குகிறது.
- ❖ தாமதமான முடிவுகள், வளர்ந்த நாடுகள் வழங்குவதாகக் கூறிய 100 பில்லியன் டாலர் நிதியுதவி இல்லாமை மற்றும் அதிகரிக்கும் புவிசார் அரசியல் மோதல்கள் ஆகியவை இதன் சவால்களாகும்.

ஜிப்ரால்டர் குரங்குகளில் மண் தின்னும் பழக்கம்

- ❖ சுற்றுலாப் பயணிகளால் வழங்கப்படும் சத்துணவற்ற உணவுகளின் பாதிப்புகளைக் குறைப்பதற்காக, ஜிப்ரால்டரில் உள்ள பார்பரி மக்காக்குகள் (ஒரு வகை குரங்குகள்) மண்ணை சாப்பிடுவதை (மண் உண்ணல்) அறிவியலாளர்கள் கண்டுபிடித்துள்ளனர்.
- ❖ இது ஐரோப்பாவில் காணப்படும் ஒரே ஒரு காட்டு விலங்கின வகையாகும், மேலும் இவை ஆசியாவிற்கு வெளியே வாழும் ஒரே குரங்கு இனமாகும்.
- ❖ இது இயற்கையாக அல்ஜீரியா மற்றும் மொராக்கோவின் அட்லஸ் மலைகளில் காணப்படுகிறது மற்றும் ஜிப்ரால்டரில் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.
- ❖ மலைகள், பாறைப் பகுதிகள் மற்றும் தேவதாரு காடுகளில் வாழும் இவை பகல் நேரங்களில் சுறுசுறுப்பாக இருக்கும்.
- ❖ இது அனைத்துண்ணி வகையைச் சேர்ந்தது, வாலற்றது (பார்பரி ஏப் என அழைக்கப்படுகிறது) மற்றும் குட்டிகளை குழுவாகப் பராமரிக்கும் பண்பைக் கொண்டுள்ளது.

புதிய காலநிலை இலக்குகள் - இந்தியா

- ❖ பாரிஸ் ஒப்பந்தத்தின் கீழ், பருவநிலை மாற்றம் தொடர்பான ஐக்கிய நாடுகள் கட்டமைப்பு ஒப்பந்தத்திற்கு (UNFCCC) 2031-35 ஆம் ஆண்டிற்கான புதுப்பிக்கப்பட்ட தேசிய அளவில் தீர்மானிக்கப்பட்ட பங்களிப்புகளை (NDCs) இந்தியா சமர்ப்பித்து உள்ளது.
- ❖ 2035 ஆம் ஆண்டிற்குள் புதைபடிவமற்ற எரிபொருட்களிலிருந்து 60% மின்சாரத் திறனைப் பெறுதல் மற்றும் மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியின் உமிழ்வு தீவிரத்தை 47% (2005 நிலைகளிலிருந்து) குறைத்தல் ஆகியவை இந்த இலக்குகளில் அடங்கும்.
- ❖ காடுகள் மற்றும் மரங்களின் பரப்பளவை அதிகரிப்பதன் மூலம் 3.5 முதல் 4 பில்லியன் டன் CO₂ (கார்பன் டை ஆக்சைடு) உறிஞ்சு திறனை உருவாக்க இந்தியா இலக்கு வைத்துள்ளது.
- ❖ இந்த இலக்குகளை அடைவது வளர்ந்த நாடுகளின் நிதி ஆதரவு, தொழில்நுட்பப் பரிமாற்றம் மற்றும் திறன் மேம்பாடு ஆகியவற்றைச் சார்ந்துள்ளது என அது வலியுறுத்தியது.

- ❖ இந்தியா ஏற்கனவே 52.5% புதைபடிவமற்ற எரிபொருள் திறனை அடைந்துள்ளதுடன், உமிழ்வு தீவிரத்தை 36% (2005 ஆம் ஆண்டு முதல் 2020 ஆம் ஆண்டு வரை) குறைத்து உள்ளது.
- ❖ IUCN செந்நிறப் பட்டியலின்படி, பார்பரி மக்காக்கின் பாதுகாப்பு நிலை அருகி வரும் இனம் என்பதாகும்.

மீத்தேன் எச்சரிக்கை மற்றும் பதில் அமைப்பு (MARS)

- ❖ ஐக்கிய நாடுகள் சபை (UN), மீத்தேன் எச்சரிக்கை மற்றும் பதில் அமைப்பை (MARS) நிலக்கரி மற்றும் கழிவுத் துறைகளுக்கும் விரிவுபடுத்தியுள்ளது.
- ❖ இந்தியாவின் கஞ்சூர்மார்க் குப்பை கிடங்கு, உலகின் மிகப்பெரிய மீத்தேன் வெளியேற்றும் மூன்று குப்பை கிடங்குகளில் ஒன்று என்பதை செயற்கைக்கோள் தரவுகள் கண்டறிந்ததைத் தொடர்ந்து இந்த முடிவு எடுக்கப்பட்டது.
- ❖ மற்ற முக்கிய மீத்தேன் வெளியேற்றும் குப்பை கிடங்குகள் சிலியில் கண்டறியப் பட்டு உள்ளன.
- ❖ மீத்தேன் அதிகமாக வெளியேற்றுபவர்களைக் கண்காணிப்பதற்கான உலகின் முதல் உலகளாவிய செயற்கைக்கோள் அடிப்படையிலான அமைப்பு MARS ஆகும்.
- ❖ இந்த அமைப்பு செயற்கைக் கோள் தரவுகளை விரைவான மீத்தேன் குறைப்பு மற்றும் பதில் முயற்சிகளுடன் இணைக்கிறது.
- ❖ MARS அமைப்பு, ஐக்கிய நாடுகளின் சுற்றுச்சூழல் திட்டத்தின் (UNEP) சர்வதேச மீத்தேன் உமிழ்வு கண்காணிப்பகத்தின் (IMEO) கீழ் செயல்படுகிறது.
- ❖ இந்த அமைப்பு 27-வது தரப்பு நாடுகளின் மாநாட்டின் (COP27) போது அறிவிக்கப்பட்டு, 2023 ஆம் ஆண்டு ஜனவரி மாதத்தில் அதிகாரப்பூர்வமாகத் தொடங்கப்பட்டது.

தமிழ்நாட்டில் சிற்றாமைகள்/ஆலிவ் ரிட்லி கடல் ஆமை பாதுகாப்பு

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு முட்டையிடும் பருவத்தில், தமிழ்நாடு கடற்கரையோரம் சுமார் 1.65 லட்சம் ஆலிவ் ரிட்லி கடல் ஆமைக் குஞ்சுகள் கடலில் விடப்பட்டன.
- ❖ தமிழ்நாடு வனத்துறையானது 1,985 ஆமை கூடுகளைக் கண்டறிந்து, சுமார் 2.29 லட்சம் முட்டைகளைப் பாதுகாத்தது.
- ❖ ஆமைகளின் உயிரிழப்பு கடந்த ஆண்டின் 1,572-லிருந்து இந்த ஆண்டு 784-ஆக, அதாவது கிட்டத்தட்ட 50% குறைந்துள்ளது.
- ❖ சென்னை வனப்பகுதி 656 கூடுகள் மற்றும் 74,143 சேகரிக்கப்பட்ட முட்டைகளுடன் அதிகபட்ச ஆமை கூடுகளைப் பதிவு செய்துள்ளது.
- ❖ கடலில் விடப்பட்ட ஆமைக் குஞ்சுகளின் எண்ணிக்கையில் கடலூர் மாவட்டம் 48,617 குஞ்சுகளுடன் முதலிடம் பெற்றுள்ளது.
- ❖ தற்போதைய முட்டையிடும் பருவத்தில் இன்னும் 62,000-க்கும் மேற்பட்ட ஆமைக் குஞ்சுகள் வெளிவர வேண்டியுள்ளது.

இந்தியாவின் முதல் செயற்கைக்கோள் குறியிடப்பட்ட ஆமை

- ❖ இந்தியாவின் முதல் செயற்கைக்கோள் குறிக்கப்பட்ட கங்கை மென்-ஓடு ஆமை ஆனது 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான தேசிய அழிந்து வரும் உயிரினங்கள் தினம் அன்று காசிரங்கா தேசியப் பூங்கா மற்றும் புலிகள் காப்பகத்தில் விடுவிக்கப்பட்டது.
- ❖ பிரம்மபுத்திரா நதிப் படுகையில் இந்த ஆமையின் பருவகால இடப்பெயர்வு, இனப் பெருக்க வாழ்விடங்கள் மற்றும் அதன் நடமாட்ட எல்லை ஆகியவற்றை ஆராய்வதை இந்தத் திட்டம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இத்திட்டம் அசாம் வனத்துறை மற்றும் தேசிய புவியியல் சங்கத்தின் ஆதரவுடன், இந்திய வனவிலங்கு நிறுவனத்தால் (WII) செயல்படுத்தப்பட்டது.
- ❖ கங்கை மென்-ஓடு ஆமையானது வனவிலங்கு பாதுகாப்புச் சட்டம் (WPA), 1972 இன் அட்டவணை I-இன் கீழ் பாதுகாக்கப்படுகிறது.
- ❖ இந்த இனம் IUCN செந்நிறப் பட்டியலில் 'அருகி வரும் இனம்' என்றும், வனவிலங்கு மற்றும் தாவரங்களின் அழிந்து வரும் உயிரினங்களின் சர்வதேச வர்த்தகத்திற்கான மாநாட்டின் (CITES) இணைப்பு I-இல் சேர்க்கப்பட்டுள்ளது.

'சிங்கம்' இனங்கள் குறித்த சிறப்புத் திட்டம்

- ❖ 2026-ஆம் ஆண்டிற்கான சர்வதேசப் பெரும் பூனைகள் கூட்டமைப்பு (IBCA) உச்சி மாநாட்டிற்கு முன்னதாக, குஜராத்தின் சசான் கிரி பகுதியில் 'சிங்கம்' இனங்கள் குறித்த சிறப்புத் திட்டம் தொடங்கப்பட்டது.
- ❖ இத்திட்டம் இந்தியாவின் ஆசிய சிங்கங்கள் பாதுகாப்பு முயற்சிகளை எடுத்து உரைத்ததுடன், சிங்கங்கள் வாழும் நாடுகளுக்கு இடையேயான சர்வதேச ஒத்துழைப்பை ஊக்குவித்தது.
- ❖ சுமார் 95 நாடுகளின் பங்கேற்புடன், 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 1-2 அன்று புதுதெல்லியில் முதலாவது IBCA உச்சிமாநாட்டை இந்தியா நடத்தவுள்ளது.
- ❖ கிரி பகுதியில் உள்ள ஆசிய சிங்கங்களின் எண்ணிக்கை 2025 ஆம் ஆண்டில் 891 ஐ எட்டியுள்ளது, இது 2020 ஆம் ஆண்டோடு ஒப்பிடும்போது 32% வளர்ச்சியாகும்.
- ❖ 2020 ஆம் ஆண்டில் தொடங்கப்பட்ட சிங்கத் திட்டம், ஆசிய சிங்கங்களின் வாழ்விட விரிவாக்கம், அறிவியல் பூர்வ மக்கள் தொகை கண்காணிப்பு மற்றும் பாதுகாப்பு ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்துகிறது.

மகாராஷ்டிரா ஈரநிலங்கள் ஆவணப்படுத்தல்

- ❖ மகாராஷ்டிரா மாநிலத்தில் அடையாளம் காணப்பட்ட 23,415 ஈரநிலங்களில் 23,404 ஈரநிலங்களின் களச் சரிபார்ப்பை அம்மாநில அரசு நிறைவு செய்துள்ளது.
- ❖ சரிபார்ப்பு நிலுவையில் உள்ள மீதமுள்ள 11 ஈரநிலங்களும் புனே மாவட்டத்தில் அமைந்துள்ளன.
- ❖ சரிபார்க்கப்பட்ட ஈரநில வரைபடங்கள், ஈரநிலங்கள் (பாதுகாப்பு மற்றும் மேலாண்மை) விதிகளின் கீழ் அறிவிக்கை செய்யப்படுவதற்காக மாவட்ட நிர்வாகங்களுக்கும், மாநில ஈரநில ஆணையத்திற்கும் அனுப்பப்படும்.
- ❖ மகாராஷ்டிராவில் அகமதுநகர் மாவட்டம் 1,596 ஈரநிலங்களுடன் முதலிடத்தில் உள்ளது என்பதோடு இதனைத் தொடர்ந்து நாசிக் மற்றும் சந்திரபூர் மாவட்டங்கள் உள்ளன.

- ❖ சதுப்பு நிலங்கள், குளங்கள், ஈரநிலங்கள், மாங்குரோவ் காடுகள் மற்றும் காயல்கள் ஆகியவை ஈரநிலங்களில் அடங்கும் என்பதோடு இவை நீர் பாதுகாப்பு, வெள்ளக் கட்டுப்பாடு மற்றும் பல்லுயிர் பாதுகாப்பிற்கு உதவுகின்றன.
- ❖ தேசிய நிலையான கடலோர மேலாண்மை மையமானது மத்திய சுற்றுச்சூழல், வனம் மற்றும் பருவநிலை மாற்ற அமைச்சகத்தின் கீழ் செயல்படுகிறது.

ஆசிய சிங்கங்களின் இரண்டாவது வாழ்விடம்

- ❖ இந்தியாவின் குஜராத்தில் உள்ள பர்தா வனவிலங்கு சரணாலயம் என்பது, ஆசிய சிங்கங்களின் இரண்டாவது இயற்கை வாழ்விடமாக அதிகாரப்பூர்வமாக அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ குஜராத் முதலமைச்சர் பூபேந்திர படேல், 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான சர்வதேச பெரும் பூனைகள் கூட்டமைப்பு உச்சிமாநாட்டின் முதல் முன்னோட்ட நிகழ்வை காணொளி வாயிலாகத் தொடங்கி வைத்தார்.
- ❖ புது தில்லியில் நடைபெற உள்ள 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான சர்வதேச பெரும் பூனைகள் கூட்டமைப்பு உச்சி மாநாட்டிற்கான ஆயத்தப் பணிகளின் ஒரு பகுதியாக, சிங்கப் பாதுகாப்பு குறித்த இந்த முன்னோட்ட நிகழ்வை சுற்றுச்சூழல், வனம் மற்றும் பருவநிலை மாற்ற அமைச்சகம் சாசன் கிர் என்ற இடத்தில் ஏற்பாடு செய்திருந்தது.
- ❖ குஜராத்தில் சிங்கங்களின் எண்ணிக்கை 1991-ஆம் ஆண்டில் 284 ஆக இருந்தது, இன்று 891 ஆக அதிகரித்துள்ளது.

இந்தியாவின் சிறுத்தைகள் பாதுகாப்புத் திட்டம்

- ❖ சிறுத்தைகள் பாதுகாப்புத் திட்டம் என்பது, இந்தியாவில் அழிந்து போன சிறுத்தைகளை மீண்டும் அறிமுகப்படுத்தும் நோக்கில் தொடங்கப்பட்ட ஒரு முன்னோடித் திட்டமாகும்.
- ❖ இந்தியாவில் பிறந்த 33 சிறுத்தைகளையும் சேர்த்து, இந்தியாவின் சிறுத்தை எண்ணிக்கை 53 ஆக உயர்ந்துள்ளது.
- ❖ நமீபியா மற்றும் தென்னாப்பிரிக்காவிலிருந்து 20 சிறுத்தைகளைக் கொண்ட ஒரு தொடக்கக் குழுவை இடமாற்றம் செய்வதன் மூலம் இந்தத் திட்டம் தொடங்கப்பட்டது என்பதோடு பின்னர், போட்ஸ்வானாவிலிருந்து 9 சிறுத்தைகள் கொண்டு வரப்பட்டு இக்குழு வலுப்படுத்தப்பட்டது.
- ❖ குனோ தேசியப் பூங்கா, இந்த இனத்தை நிலைநிறுத்துவதற்கான முதன்மை இடமாக உருவாக்கப்பட்டுள்ள அதே நேரத்தில், காந்திசாகர் வனவிலங்கு சரணாலயம், மேலும் விரிவாக்கத்திற்கு ஆதரவளிக்கும் ஒரு கூடுதல் வாழ்விடமாகத் தயார் செய்யப் பட்டு உள்ளது.
- ❖ குஜராத்தில் உள்ள பன்னி புல்வெளிகள் உட்பட, புதிய பகுதிகளுக்கு இந்தத் திட்டத்தை விரிவுபடுத்துவதற்கான ஆயத்தப் பணிகளும் நடைபெற்று வருகின்றன.
- ❖ இத்திட்டத்தின் அடுத்த கட்டம் என்பது, கூடுதல் இடமாற்றங்கள் மற்றும் மத்தியப் பிரதேசத்தில் உள்ள நௌரதேஹி வனவிலங்கு சரணாலயம் போன்ற புதிய இடங்களை உருவாக்குவதன் மூலம், இந்த இனத்தை ஒருங்கிணைத்து விரிவு படுத்துவதில் கவனம் செலுத்தும்.

இந்தியாவின் முதல் பாசி மரம்

- ❖ காற்று மாசுபாட்டைக் கட்டுப்படுத்த உதவும் இந்தியாவின் முதல் சூரிய சக்தியால் இயங்கும் "பாசி மரம்" (Algae Tree) போபாலில் நிறுவப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இந்த பாசி மரம் மத்தியப் பிரதேச மாநிலம் போபாலில் உள்ள சுவாமி விவேகானந்தர் பூங்காவில் நிறுவப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இந்தச் சாதனம் நுண்பாசி தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்தி கார்பன் டை ஆக்சைடை உறிஞ்சி, ஒளிச்சேர்க்கை மூலம் ஆக்ஸிஜனை வெளியிடுகிறது.
- ❖ ஒரு பாசி மரம், கிட்டத்தட்ட 25 முதிர்ந்த மரங்களுக்கு இணையான கார்பன் டை ஆக்சைடை உறிஞ்சும் திறன் கொண்டது.
- ❖ இந்த அமைப்பு 15 மீட்டர் சுற்றளவிற்குள் PM2.5 காற்று மாசுபடுத்திகளை சுமார் 45-55% வரை குறைக்கக் கூடியது.

அமுர் பருந்து கண்காணிப்புத் திட்டம்

- ❖ 2025 ஆம் ஆண்டு நவம்பர் மாதம் மணிப்பூரில் செயற்கைக்கோள் அலைபரப்பிகள் பொருத்தப்பட்ட அபாபாங் மற்றும் அலாங் எனப்படும் இரண்டு அமுர் பருந்து பறவைகள், வசந்த கால வலசையின் போது தென்னாப்பிரிக்காவிலிருந்து கிழக்கு ஆசியாவிற்கு திரும்புகின்றன.
- ❖ சுற்றுச்சூழல், காடு மற்றும் பருவநிலை மாற்ற அமைச்சகத்தின் (MoEFCC) ஆதரவுடன், இந்திய வனவிலங்கு நிறுவனம் மற்றும் மணிப்பூர் வனத்துறை இணைந்து இந்தத் திட்டத்தைச் செயல்படுத்துகின்றன.
- ❖ அமுர் பருந்து என்பது அரபிக் கடலைக் கடப்பது உட்பட சுமார் ஆறு நாட்களில் கிட்டத்தட்ட 6,000 கி.மீ தூரம் பயணிக்கும் ஒரு நீண்ட தூர வலசை போகும் வேட்டையாடிப் பறவையாகும்.
- ❖ இதன் இனப்பெருக்கத் தளங்கள் வடக்கு சீனா மற்றும் தூர-கிழக்கு ரஷ்யாவில் உள்ள அதே சமயம் குளிர்காலத்தை இவை கிழக்கு மற்றும் தென்னாப்பிரிக்காவில் கழிக்கின்றன.
- ❖ IUCN செந்நிறப் பட்டியலில் இப்பறவையினம் "தீவாய்ப்பு கவலை குறைந்த இனம்" என வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது; மேலும் இது 1972 ஆம் ஆண்டின் வனவிலங்கு (பாதுகாப்பு) சட்டத்தின் கீழ் பாதுகாக்கப்படுகிறது.

அரிய வகை புளுபெர்ரி மீண்டும் கண்டுபிடிப்பு

- ❖ 188 ஆண்டுகளுக்குப் பிறகு, அருணாச்சலப் பிரதேசத்தின் சாங்லாங் மாவட்டத்தில் 'வாக்சினியம் பிலிஃபெரம்' என்ற அரிய வகை புளுபெர்ரியுடன் தொடர்புடைய தாவரம் மீண்டும் கண்டுபிடிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இந்தத் தாவரம் முதன்முதலில் 1836-ஆம் ஆண்டு மிஷ்மி மலைகளிலிருந்து சேகரிக்கப் பட்டது, பின்னர் 1850-ஆம் ஆண்டில் மேகாலயாவின் காசி மலைகளில் பதிவு செய்யப் பட்டது.
- ❖ இது 'எரிகேசி' குடும்பத்தைச் சேர்ந்தது மற்றும் காட்டு புளுபெர்ரி தாவரங்களுடன் தொடர்புடைய ஒரு ஏறு கொடிப் புதராகும்.

- ❖ அருணாச்சலப் பிரதேசத்தின் சாங்லாங் மாவட்டம் விஜயநகரில் உள்ள நோவா-டிஹிங் நதிக்கு அருகில் 2 சதுர கிலோமீட்டர் பரப்பளவில் வெறும் 16 தாவரங்களை மட்டுமே ஆராய்ச்சியாளர்கள் கண்டறிந்தனர்.
- ❖ இந்த இனம் IUCN-ஆல் "அருகி வரும் இனமாகப்" பட்டியலிடப்பட்டுள்ளது.

IRCC வழங்குதல் - இந்தியா

- ❖ நகோயா நெறிமுறையின் கீழ் 'சர்வதேச அளவில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட இணக்கச் சான்றிதழ்களை' (IRCCs) வழங்குவதில் இந்தியா உலக அளவில் முன்னணியில் உள்ளது.
- ❖ ABS (அணுகல் மற்றும் பலன் பகிர்தல்) தீர்வகத்தில் பதிவுசெய்யப்பட்ட உலகளாவிய மொத்த 6,311 சான்றிதழ்களில், இந்தியா சுமார் 3,556 IRCC-களை வழங்கியுள்ளது.
- ❖ நகோயா நெறிமுறையானது பல்லுயிர்ப் பரவல் குறித்த மாநாட்டுடன் தொடர்பு உடையது மற்றும் மரபணு வளங்களிலிருந்து கிடைக்கும் பலன்களை நியாயமாகப் பகிர்ந்து கொள்வதில் கவனம் செலுத்துகிறது.
- ❖ மரபணு வளங்களைப் பயன்படுத்துவதற்கு 'முன்னதாக அறியப்படுத்தப்பட்ட ஒப்புதல்' மற்றும் 'பரஸ்பரமாக ஒப்புக் கொள்ளப்பட்ட விதிமுறைகள்' பின்பற்றப் பட்டதை IRCC-கள் உறுதிப்படுத்துகின்றன.
- ❖ இந்தியாவின் பல்லுயிர் கட்டமைப்பில் பல்லுயிர் சட்டம் 2002, தேசியப் பல்லுயிர் ஆணையம், மாநிலப் பல்லுயிர் வாரியங்கள் மற்றும் பல்லுயிர் மேலாண்மை குழுக்கள் ஆகியவை அடங்கும்.
- ❖ 2017 மற்றும் 2025 ஆம் ஆண்டுக்கு இடையில், ABS ஒப்புதல்கள் மூலம் இந்தியா சுமார் ₹263 கோடியை ஈட்டியுள்ளது.

கோப்ரா நீர்த்தேக்கம்

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு சர்வதேச பல்லுயிர் பெருக்க தினத்தின் கருத்துருவான Local Action, Global Impact என்பதன் கீழ் கோப்ரா நீர்த்தேக்கம் ஒரு பல்லுயிர் மாதிரி அமைப்பாக உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ கோப்ரா நீர்த்தேக்கம் சத்தீஸ்கரின் பிலாஸ்பூர் மாவட்டத்தில் அமைந்துள்ளது மற்றும் இது சர்வதேச முக்கியத்துவம் வாய்ந்த அந்த மாநிலத்தின் முதல் ராம்சர் தளமாகும்.
- ❖ இது முதலில் நீர்ப்பாசனம் மற்றும் மீன் வளர்ப்புக்காக கட்டப்பட்டது, பின்னர் அது தன்னைத் தானே நிலைநிறுத்திக் கொள்ளும் ஈரநிலச் சூழல்மண்டலமாக உருவாக்கப் பட்டது.
- ❖ இந்த நீர்த்தேக்கம் புலம்பெயர்ந்த பறவைகளின் முக்கிய வாழ்விடமாக உள்ளதுடன், வளமான நீர்வாழ் பல்லுயிர்களுக்கு ஆதரவளிக்கிறது.
- ❖ உள்ளூர் சமூகங்கள், கிராமப் பஞ்சாயத்துகள் மற்றும் சுய உதவிக் குழுக்கள் (SHGs) ஆகியன ஈரநிலப் பாதுகாப்பு மற்றும் கண்காணிப்பு நடவடிக்கைகளில் பங்கேற்கின்றன.

191 கரப்பான் பூச்சி இனங்கள்

- ❖ இந்தியா 191 வகையான கரப்பான் பூச்சி இனங்களைப் பதிவு செய்துள்ளது, இவற்றில் சுமார் 60%க்கும் அதிகமானவை இந்தியாவில் மட்டுமே வாழக்கூடிய உள்நாட்டு இனங்களாகும்.

- ❖ 'ஜூடாக்சா' அறிவியல் இதழில் வெளியிடப்பட்ட இந்திய விலங்கியல் ஆய்வு மையத்தின் ஆய்வானது, கரப்பான் பூச்சிகளுக்கான இந்தியாவின் முதல் மற்றும் மிகப்பெரிய டிஎன்ஏ பட்டைக்குறியீட்டுக் குறிப்பு நூலகத்தை உருவாக்கியுள்ளது.
- ❖ கரப்பான் பூச்சி இனங்களை அடையாளம் காணவும், வகைப்படுத்தவும் உதவும் வகையில் அறிவியலாளர்கள் 100-க்கும் மேற்பட்ட உயர்தர டிஎன்ஏ பட்டைக் குறியீடுகளை உருவாக்கியுள்ளனர்.
- ❖ டிஎன்ஏ பட்டைக்குறியீடு முறையானது உயிரினங்களை அடையாளம் காண, மைட்டோ காண்ட்ரியல் சைட்டோக்ரோம் சி ஆக்சிடேஸ் I மரபணுவில் இருந்து ஒரு குறுகிய மரபணு வரிசையைப் பயன்படுத்துகிறது.
- ❖ கரப்பான் பூச்சிகள் 'பிளாட்டோடியா' வரிசையைச் சேர்ந்தவை, நவீன வகைப் பாட்டின் படி கறையான்களும் இதில் அடங்கும்.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு மார்ச் மாதத்தில், புனேவிற்கு அருகிலுள்ள தக்காணப் பீடபூமியில் 'நியோலோபோப்டெரா பெனின்சுலாரிஸ்' என்ற புதிய உள்நாட்டுக் கரப்பான் பூச்சி இனத்தை அறிவியலாளர்கள் அடையாளம் கண்டனர்.

அறிக்கைகள் மற்றும் குறியீடுகள்

உலகளாவிய உணவு நெருக்கடிகள் அறிக்கை 2026

- ❖ ஐரோப்பிய ஒன்றியத்தின் ஆதரவுடன் Global Network Against Food Crises எனும் அமைப்பால் 10-வது உலகளாவிய உணவு நெருக்கடிகள் அறிக்கை (GRFC) வெளியிடப்பட்டது.
- ❖ 2025 ஆம் ஆண்டில், 47 நாடுகளில் உள்ள 266 மில்லியன் மக்கள் கடுமையான உணவுப் பாதுகாப்பின்மையை எதிர்கொண்டனர், இது அவர்களின் மக்கள்தொகையில் 22.9% ஆகும் மற்றும் 2024-ஆம் ஆண்டினை விட அதிகமாகும்.
- ❖ ஒருங்கிணைந்த உணவுப் பாதுகாப்பு கட்ட வகைப்பாட்டின் (IPC) 5-வது கட்டத்தின் கீழ், 6 பிராந்தியங்களில் சுமார் 1.4 மில்லியன் மக்கள் பேரழிவு நிலையில் இருந்தனர், இது 2016-ஆம் ஆண்டில் இருந்து ஏற்பட்ட கடுமையான உயர்வாகும்.
- ❖ 32 நாடுகளில் 39 மில்லியனுக்கும் அதிகமான மக்கள் அவசர நிலையில் (IPC கட்டம் 4) இருந்தனர், அதே நேரத்தில் காசா மற்றும் சூடானில் பஞ்சம் (IPC கட்டம் 5) ஏற்பட்டிருப்பது உறுதிப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.
- ❖ மோதல்கள், தீவிர வானிலை மற்றும் பொருளாதார அதிர்ச்சிகள் ஆகியவை இதன் முக்கிய காரணங்களாகும், மேலும் பாதிக்கப்பட்ட மக்களில் 80%-க்கும் அதிகமானோர் நீண்டகால நெருக்கடி பகுதிகளில் வாழ்கின்றனர்.
- ❖ சுமார் 35.5 மில்லியன் குழந்தைகளும் 9.2 மில்லியன் பெண்களும் ஊட்டச்சத்து குறைபாட்டை எதிர்கொண்ட, அதேவேளையில் உணவு ஆதரவிற்கான நிதியுதவி 2016-17 ஆம் ஆண்டளவுகளுக்குக் குறைந்துள்ளது.

பஞ்சாயத்து அமைப்புகளின் முன்னேற்றக் குறியீடு 2.0

- ❖ ஊரக உள்ளாட்சி அமைப்புகளை மதிப்பிடுவதற்காக 2023-24 ஆம் நிதியாண்டிற்கான பஞ்சாயத்து அமைப்புகளின் முன்னேற்றக் குறியீடு (PAI) 2.0-ஐ பஞ்சாயத்து ராஜ் அமைச்சகம் வெளியிட்டது.
- ❖ PAI என்பது நிலையான வளர்ச்சி இலக்குகளுடன் (SDGs) இணைக்கப்பட்ட குறிக்கோள் குறிகாட்டிகளைப் பயன்படுத்தி கிராம பஞ்சாயத்துகளின் முன்னேற்றத்தை அளவிடுவதற்கான ஒரு தேசிய அளவிலான கட்டமைப்பாகும்.
- ❖ இது அடிமட்ட அளவிலான கண்காணிப்புக்காக 17 SDG-களை 9 உள்ளூர் மயமாக்கப் பட்ட நிலையான வளர்ச்சி இலக்கு (LSDG) கருத்துருக்களாக மாற்றுகிறது.
- ❖ PAI 2.0 சுகாதாரம், நீர் மற்றும் உள்கட்டமைப்பு போன்ற துறைகளில் 150-க்கும் மேற்பட்ட குறிகாட்டிகள் மற்றும் 230 தரவுப் புள்ளிகளைப் பயன்படுத்தி 2.5 லட்சத்திற்கும் மேற்பட்ட பஞ்சாயத்து அமைப்புகளை மதிப்பீடு செய்கிறது.
- ❖ இது மதிப்பெண்களின் (0-100 அளவுகோல்) அடிப்படையில் பஞ்சாயத்து அமைப்புகளை சாதனை படித்தவை, முன்னணியில் இருப்பவை, செயல்திறன் மிக்கவை, இலட்சியம் மிக்கவை மற்றும் தொடக்கநிலையில் உள்ளவை என ஐந்து வகைகளாக வகைப்படுத்துகிறது.
- ❖ இதில் சுமார் 97.3% பங்கேற்பு பதிவாகியுள்ளது, 2.59 லட்சத்திற்கும் மேற்பட்ட கிராமப் பஞ்சாயத்து அமைப்புகள் மதிப்பிடப்பட்டன, அவற்றில் 3,635 பஞ்சாயத்து அமைப்புகள் முன்னணியில் இருப்பவையாக உருவெடுத்துள்ளன.
- ❖ சுமார் 45.7% பஞ்சாயத்து அமைப்புகள் “செயல்திறன் மிக்கவை” (Performer) என்ற பிரிவில் உள்ளன; எந்தவொரு பஞ்சாயத்து அமைப்பும் ஒட்டு மொத்தமாக A+ (சாதனை படித்தவை) தரத்தை எட்டவில்லை; மேலும் திரிபுரா, கேரளா மற்றும் ஒடிசா ஆகிய மாநிலங்கள் சிறந்த செயல்திறன் கொண்ட மாநிலங்களாகத் திகழ்கின்றன.
- ❖ இந்தக் குறியீடு தரவு உந்துதல் ஆளுகையை ஆதரிக்கிறது, கிராமப் பஞ்சாயத்து மேம்பாட்டுத் திட்டங்களை (GPDPs) தயாரிக்க உதவுகிறது மற்றும் வெளிப்படையான, பங்கேற்பு ஊரக வளர்ச்சியை ஊக்குவிக்கிறது.

2025 ஆம் ஆண்டிற்கான இந்தியாவில் பெண்கள் மற்றும் ஆண்கள் அறிக்கை

- ❖ புள்ளியியல் மற்றும் திட்ட அமலாக்க அமைச்சகமானது 2025 ஆம் ஆண்டிற்கான இந்தியாவில் பெண்கள் மற்றும் ஆண்கள் அறிக்கையின் 27-வது பதிப்பை வெளியிட்டது.
- ❖ 1995 ஆம் ஆண்டு முதல் வெளியிடப்படும் ஒரு ஆண்டு அறிக்கையான இது சுகாதாரம், கல்வி, பொருளாதாரம் மற்றும் மக்கள் தொகை ஆகியவற்றின் சமூக-பொருளாதார நிலையை உள்ளடக்கியது.
- ❖ பிறப்பு பாலின விகிதம் 917 ஆக (2021-23) மேம்பட்டுள்ளது, மேலும் குழந்தை இறப்பு விகிதம் குறைந்துள்ளது.
- ❖ பள்ளிக் கல்வியில் பாலினச் சமத்துவம் எட்டப்பட்டுள்ளது, மேலும் பெண்களின் மொத்த மாணவர் சேர்க்கை விகிதம் (GER) 30.2 ஆக அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ பெண்களின் தொழிலாளர் பங்கேற்பு, குறிப்பாக கிராமப்புறப் பெண்களிடையே, 37.5% லிருந்து 45.9% ஆக உயர்ந்துள்ளது, மேலும் நிர்வாகப் பொறுப்புகளில் உள்ள பெண்களின் எண்ணிக்கை பெருமளவு அதிகரித்துள்ளது.

- ❖ இருப்பினும் 14.4% எழுத்தறிவு இடைவெளி, குறைந்த அளவிலான புற்றுநோய் பரிசோதனை (1.7%) மற்றும் ஊதியம் இல்லாத வேலைகளின் அதிக சமையல் போன்ற சிக்கல்கள் இன்னமும் தொடர்கின்றன.

நகர நிர்வாகம் குறித்த நிதி ஆயோக் அறிக்கை

- ❖ நிதி ஆயோக் "Moving Towards Effective City Government: A Framework for Million-Plus Cities" என்ற அறிக்கையை வெளியிட்டது.
- ❖ இந்தியாவில் பத்து லட்சத்திற்கும் அதிகமான மக்கள் தொகை கொண்ட 47 நகரங்கள் உள்ளன, இவை நகர்ப்புற மக்கள் தொகையில் மூன்றில் ஒரு பங்கைக் கொண்டுள்ளன மற்றும் நாட்டின் மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்திக்கு (GDP) சுமார் 60% பங்களிக்கின்றன.
- ❖ இந்த நகரங்கள் 74வது அரசியலமைப்பு திருத்தச் சட்டத்தின் கீழ் உள்ள பலவீனமான அதிகாரங்கள், போதிய நிதியின்மை, பலவீனமான சேவைகள் மற்றும் தெளிவான தலைமையின்மை போன்ற பிரச்சனைகளை எதிர்கொள்கின்றன.
- ❖ நகர அரசாங்கங்கள் சில செயல்பாடுகள் மீது மட்டுமே கட்டுப்பாட்டைக் கொண்டு உள்ளன மற்றும் நிதிக்காக மாநில அரசாங்கங்களை பெரிதும் நம்பியுள்ளன.
- ❖ நேரடியாகத் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட மேயர்கள், சேவைகளின் சிறந்த ஒருங்கிணைப்பு மற்றும் மாநில நிதிக் குழுக்கள் (SFCs) மூலம் வலுவான நகராட்சி நிதியாதாரம் ஆகியவற்றை இந்த அறிக்கை பரிந்துரைக்கிறது.
- ❖ மேலும் இது நகர்ப்புற ஆளுகை மற்றும் சேவை வழங்கலை மேம்படுத்துவதற்கான சட்ட சீர்திருத்தங்கள் மற்றும் தெளிவான பொறுப்புகளைப் பரிந்துரைக்கிறது.

உலகப் பத்திரிகை சுதந்திரக் குறியீடு 2026

- ❖ Reporters Without Borders அமைப்பு வெளியிட்ட 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான உலகப் பத்திரிகைச் சுதந்திரக் குறியீட்டில், 180 நாடுகளில் இந்தியா 157வது இடத்தைப் பிடித்துள்ளது.
- ❖ உலகப் பத்திரிகைச் சுதந்திரக் குறியீடு என்பது ஊடகச் சுதந்திரம், பாதுகாப்பு மற்றும் சட்டச் சூழல் போன்ற அளவுகோல்களைப் பயன்படுத்திப் பத்திரிகைச் சுதந்திரத்தை அளவிடும் ஒரு வருடாந்திரத் தரவரிசையாகும்.
- ❖ இந்தியா "மிகவும் தீவிரமான" என்ற பிரிவில் வைக்கப்பட்டுள்ளதுடன், அதன் தர வரிசை 151 (2025) என்பதிலிருந்து 157 (2026) ஆகக் குறைந்துள்ளது.
- ❖ பத்திரிகையாளர்களுக்கு எதிரான வன்முறை, ஊடக உரிமையாளர் குவிப்பு மற்றும் சட்டப்பூர்வ அழுத்தங்கள் போன்ற சிக்கல்களை 2026 ஆம் ஆண்டின் அறிக்கை சுட்டிக் காட்டியுள்ளது.
- ❖ உலகளவில், 2026 ஆம் ஆண்டில் பாதிக்கும் மேற்பட்ட நாடுகள் "கடினமான" அல்லது "மிகவும் தீவிரமான" பிரிவுகளின் கீழ் வருகின்றன.

வளர்ச்சி மையங்கள் குறியீடு

- ❖ சாவில்லின் 'வளர்ச்சி மையங்கள் குறியீட்டில்', 2035 ஆம் ஆண்டு வரை உலகின் மிக வேகமாக வளரும் முக்கிய நகரமாக பெங்களூரு தரவரிசைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

- ❖ இந்தக் குறியீடு மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தி (GDP) வளர்ச்சி, இடம் பெயர்வு மற்றும் செல்வ விரிவாக்கம் ஆகியவற்றின் அடிப்படையில் 245 உலகளாவிய நகரங்களை ஆய்வு செய்தது.
- ❖ அதன் வலுவான திறமையாளர்கள் மற்றும் உலகளாவியத் திறன் மையங்கள் (GCCs) காரணமாக பெங்களூரு முதலிடத்தைப் பிடித்தது.
- ❖ உலகளாவியத் திறன் மையங்கள் (GCCs) என்பவை தொழில்நுட்பம், நிதி மற்றும் செயல்பாடுகளுக்கான பன்னாட்டு நிறுவனங்களின் கடல் கடந்த மையங்களாகும்.
- ❖ இந்தத் தரவரிசையில் உள்ள முதல் 20 வேகமாக வளரும் நகரங்களில், ஆசியா-பசிபிக் நகரங்கள் கிட்டத்தட்ட 85% இடங்களைப் பிடித்துள்ளன.

உலக இடம்பெயர்வு அறிக்கை 2026

- ❖ சர்வதேச இடம்பெயர்வு அமைப்பானது (IOM), உலக இடம்பெயர்வு அறிக்கையின் 13-வது பதிப்பை (2026) வெளியிட்டது.
- ❖ 2024 ஆம் ஆண்டில் 137 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களுக்கும் அதிகமான தொகையைப் பெற்று, வெளிநாடுகளில் இருந்து அதிக பணம் பெறும் நாடுகளில் இந்தியா முதலிடத்தில் உள்ளது.
- ❖ இந்தியா 2010 ஆம் ஆண்டு முதல் உலகளாவிய வெளிநாட்டுப் பண வரவில் முதலிடத்தைத் தக்க வைத்துக் கொண்டுள்ளதுடன், 100 பில்லியன் டாலர் இலக்கைக் கடந்த ஒரே நாடாகவும் உள்ளது.
- ❖ மெக்சிகோ 67.6 பில்லியன் டாலர்களுடன் 2024 ஆம் ஆண்டில் இரண்டாவது இடத்தைப் பிடித்தது.
- ❖ பிலிப்பைன்ஸ் (USD 40.3 பில்லியன்), பிரான்ஸ் (USD 38.8 பில்லியன்) மற்றும் பாகிஸ்தான் (USD 34.9 பில்லியன்) ஆகிய நாடுகள் 2024 ஆம் ஆண்டில் அடுத்தடுத்த இடங்களில் உள்ளன.
- ❖ அமெரிக்கா (USA) உலகிலேயே வெளிநாடுகளுக்கு அதிக பணம் அனுப்பும் நாடாகத் தொடர்ந்து நீடிக்கிறது; 2024 ஆம் ஆண்டில் அதன் மொத்தப் பணப் பரிமாற்றம் 100 பில்லியன் டாலர்களைக் கடந்தது.
- ❖ சவுதி அரேபியா 46 பில்லியன் டாலர்களுக்கும் அதிகமாகவும், அதனைத் தொடர்ந்து சுவீட்சர்லாந்து சுமார் 40 பில்லியன் டாலர்களையும், ஜெர்மனி சுமார் 24 பில்லியன் டாலர்களையும் வெளிநாடுகளுக்கு அனுப்பியுள்ளன.

இந்தியாவில் குற்றங்கள் 2024

- ❖ தேசிய குற்ற ஆவணக் காப்பகம் (NCRB) நாட்டின் குற்றப் போக்குகளை விளக்கும் "Crime in India 2024" என்ற அறிக்கையை வெளியிட்டுள்ளது.
- ❖ 2024-ஆம் ஆண்டில் இந்தியா முழுவதும் 58.86 லட்சம் புலன் விசாரணைக்கு உட்பட்ட குற்றங்கள் பதிவாகியுள்ளதுடன் 2023-ஆம் ஆண்டுடன் ஒப்பிடும்போது 6% குறைவாகும்.
- ❖ இணையவழி குற்றங்கள் 17.9% அதிகரித்துள்ளதுடன் 2023-ஆம் ஆண்டில் 86,420 ஆக இருந்த வழக்குகள் 2024-ஆம் ஆண்டில் 1,01,928 ஆக உயர்ந்துள்ளன.
- ❖ நாட்டில் பதிவான மொத்த இணையவழி குற்றங்களில் 72.6% இணையவழி மோசடிகள் ஆகும்.

- ❖ இந்த அறிக்கையின்படி, 2024-ஆம் ஆண்டில் இந்தியாவில் 1,70,746 தற்கொலை வழக்குகள் பதிவாகியுள்ளன என்பதோடு இதில் தினக்கூலித் தொழிலாளர்கள் அதிக அளவில் பாதிக்கப்பட்டுள்ளனர்.
- ❖ போதைப்பொருள் அதீதப் பயன்பாட்டால் ஏற்படும் உயிரிழப்புகள் 2024-ஆம் ஆண்டில் 50% அதிகரித்துள்ளன என்ற நிலையில் இதில் தமிழ்நாடு நாட்டின் மிக உயர்ந்த எண்ணிக்கையிலான உயிரிழப்புகளைப் பதிவு செய்துள்ளது.

இந்தியச் சிறைச்சாலை புள்ளி விவரங்கள் 2024 அறிக்கை

- ❖ தேசிய குற்ற ஆவணக் காப்பகம் (NCRB), இந்தியாவில் உள்ள சிறைச்சாலை நிலவரங்கள் குறித்த 'இந்தியச் சிறைச்சாலை புள்ளிவிவரங்கள் (PSI) 2024' என்ற ஒரு அறிக்கையை வெளியிட்டுள்ளது.
- ❖ டெல்லி 194.6% என்ற அளவில் நாட்டின் மிக உயர்ந்த சிறைச்சாலை ஆக்கிரமிப்பு விகிதத்தைப் பதிவு செய்துள்ளது; அங்கு 10,026 கைதிகள் தங்கும் வசதி உள்ள நிலையில் 19,512 கைதிகள் உள்ளனர்.
- ❖ இந்தியாவில் உள்ள கைதிகளில் பெரும்பகுதியினர் விசாரணைக் கைதிகள் ஆவர்; அதாவது இவர்கள் தங்கள் நீதிமன்ற வழக்குகள் முடிவடைவதற்காகக் காத்திருப்பவர்கள்.
- ❖ சிறை ஊழியர்களின் பற்றாக்குறை மற்றும் ஆயிரக்கணக்கான காலிப் பணியிடங்கள் குறித்து இந்த அறிக்கை சுட்டிக்காட்டியுள்ளது.
- ❖ கைதிகளில் பலர் பொருளாதாரத்தில் நலிவடைந்த பிரிவைச் சேர்ந்தவர்களாகவும், 10-ஆம் வகுப்புக்கும் குறைவான கல்வித் தகுதி உடையவர்களாகவும் உள்ளனர்.
- ❖ சிறைகளுக்குள் கல்வி, கணினி வகுப்புகள் மற்றும் திறன் மேம்பாட்டுத் திட்டங்கள் மூலம் மறு வாழ்வு முயற்சிகள் மேற்கொள்ளப்படுவதையும் இவ்வறிக்கை குறிப்பிட்டு உள்ளது.

கட்டணத் தடைகள் மற்றும் கட்டணமற்ற தடைகள்

- ❖ ஐநா வர்த்தகம் மற்றும் மேம்பாட்டு அமைப்பானது, "Invisible Barriers: The Costs of Non-Tariff Measures" என்ற அறிக்கையை வெளியிட்டுள்ளது. இதில் பெரும்பாலான நாடுகளுக்குச் சாதாரண இறக்குமதி வரிகளை விட, கட்டணமற்ற தடைகளே (NTMs) அதிகப் பொருளாதாரச் செலவை ஏற்படுத்துவதாகக் கூறப்பட்டுள்ளது.
- ❖ கட்டணமற்ற தடைகள் (NTMs) என்பது வர்த்தகத்தில் பயன்படுத்தப்படும் தொழில் நுட்பத் தரநிலைகள், தரச் சோதனைகள், பாதுகாப்பு விதிமுறைகள் மற்றும் சான்றிதழ் தேவைகள் போன்ற விதிகளைக் குறிக்கும்.
- ❖ சுமார் 88% நாடுகளில் சாதாரண வரி விதிப்புகளை விட, இந்த NTMs தடைகளே அதிக ஏற்றுமதிச் செலவை ஏற்படுத்துவதாக அறிக்கை கூறுகிறது.
- ❖ வளர்ந்து வரும் நாடுகள், வரி விதிப்புகள் மற்றும் சிக்கலான வர்த்தக விதி முறைகளைப் பின்பற்றுவதற்கான அதிகச் செலவு என இரட்டைச் சுமையை எதிர் கொள்கின்றன.
- ❖ குறைந்த வளர்ச்சியடைந்த நாடுகள் (LDCs), போதிய சோதனை வசதிகள் மற்றும் சான்றிதழ் முறைகள் இல்லாததால், G20 நாடுகளுக்கான தங்களது ஏற்றுமதியில் சுமார் 10%-ஐ இழக்கின்றன.
- ❖ உலகளாவிய வர்த்தகப் பேச்சுவார்த்தைகள் இப்போது வெறும் வரிக் குறைப்பில் மட்டும் கவனம் செலுத்தாமல், ஒழுங்குமுறை எளிமைப்படுத்தலில் அதிகக் கவனம் செலுத்தத் தொடங்கியுள்ளன.

LEADS 2025 தளவாடத் தரவரிசை

- ❖ 2025 ஆம் ஆண்டிற்கான LEADS (பல்வேறு மாநிலங்களில் தளவாடச் செயல்பாடு எளிமை) அறிக்கையானது தமிழ்நாடு, உத்தரப்பிரதேசம், மிசோரம் மற்றும் டெல்லியை தளவாடச் செயல்திறனில் "சிறந்த முன்மாதிரிகள்" என்று தரவரிசைப் படுத்தியுள்ளது.
- ❖ இந்த அறிக்கை DPIIT (தொழில்துறை மற்றும் உள்நாட்டு வர்த்தக மேம்பாட்டுத் துறை) மூலம் வெளியிடப்பட்டது.
- ❖ LEADS அமைப்பானது தளவாடக் கொள்கை, உள்கட்டமைப்பு, சேவை வழங்கல் மற்றும் ஒழுங்குமுறை அமைப்புகளின் அடிப்படையில் மாநிலங்கள் மற்றும் ஒன்றியப் பிரதேசங்களை மதிப்பிடுகிறது.
- ❖ LEADS 2025 ஆனது சிறந்த முன்மாதிரிகள், சிறந்த செயல்திறன் கொண்டவர்கள், முடுக்கிகள் / வேகப்படுத்துபவர்கள் மற்றும் வளர்ச்சியைத் தேடுபவர்கள் என்ற ஒரு புதிய நான்கு அடுக்கு முறையை அறிமுகப்படுத்தியது.
- ❖ குஜராத் மற்றும் கேரளா ஆகிய மாநிலங்கள் பிற மாநிலங்கள் மற்றும் ஒன்றியப் பிரதேசங்களுடன் இணைந்து "சிறந்த செயல்திறன் கொண்டவர்கள்" பிரிவில் சேர்க்கப்பட்டுள்ளன.
- ❖ சிறந்த மதிப்பீட்டுத் துல்லியத்திற்காக LEADS 2025-ஆம் ஆண்டில் சுமார் 59% முக்கியத்துவம் வாய்ந்த புறநிலை மற்றும் ஆதார அடிப்படையிலான குறி காட்டிகளுக்கு வழங்கப்பட்டது.

ஹென்லி கடவுச்சீட்டுக் குறியீடு 2026

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான ஹென்லி & பார்ட்னர்ஸ் கடவுச்சீட்டுக் குறியீடானது உலகளவில் இந்தியாவின் கடவுச்சீட்டினை 78-வது இடத்தில் வரிசைப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ சர்வதேச வான்வழிப் போக்குவரத்து சங்கத்தின் (IATA) தரவைப் பயன்படுத்தி, 199 உலகளாவிய இடங்களுக்கு இசைவுச் சீட்டு இல்லாத அல்லது வருகைக்கான இசைவுச் சீட்டு அணுகலின் அடிப்படையில் இந்த தரவரிசை அமைந்துள்ளது.
- ❖ இந்தியாவின் கடவுச்சீட்டானது இசைவுச் சீட்டு இல்லாத, வருகைக்கான இசைவுச் சீட்டு அல்லது மின்னணு-இசைவுச் சீட்டு வசதிகள் மூலம் 56 இடங்களுக்கான அணுகலை வழங்குகிறது.
- ❖ இந்தியாவின் தரவரிசை முந்தைய 2026 ஆம் ஆண்டு புதுப்பிப்பில் 75-வது இடத்திலிருந்து தற்போது 78-வது இடத்திற்குச் சரிந்துள்ளது; இருப்பினும் இது 2025 ஆம் ஆண்டு (85-வது இடம்) மற்றும் 2021 ஆம் ஆண்டு (90-வது இடம்) ஆகியவற்றுடன் ஒப்பிடும் போது முன்னேறியுள்ளது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டில் சிங்கப்பூர் (1-வது இடம்), ஜப்பான் (2-வது இடம்) மற்றும் தென்கொரியா (3-வது இடம்) ஆகியன முதலிடத்தில் உள்ள கடவுச்சீட்டுகளாகும்.

உலகளாவிய வன இலக்குகள் அறிக்கை 2026

- ❖ 'உலகளாவிய வன இலக்குகள் (GFG) அறிக்கை 2026' ஆனது, ஐக்கிய நாடுகள் சபையின் பொருளாதார மற்றும் சமூக விவகாரங்கள் துறை மற்றும் காடுகள் மீதான ஐக்கிய நாடுகள் மன்றத்தின் (UNFF) செயலகத்தால் வெளியிடப்பட்டது.

- ❖ காடுகளுக்கான ஐக்கிய நாடுகளின் உத்திசார் திட்டத்தின் (2017-2030) கீழ் 2030 ஆம் ஆண்டிற்காக நிர்ணயிக்கப்பட்ட 6 உலகளாவிய வன இலக்குகளை நோக்கிய முன்னேற்றத்தை இந்த அறிக்கை மதிப்பீடு செய்துள்ளது.
- ❖ விவசாய விரிவாக்கம் மற்றும் விறகு, கரி ஆகியவற்றிற்கான தேவை அதிகரிப்பு காரணமாக, 2015 மற்றும் 2025 ஆம் ஆண்டுகளுக்கு இடையில் உலகளாவிய காடுகளின் பரப்பளவு 40 மில்லியன் ஹெக்டேருக்கும் அதிகமாகக் குறைந்துள்ளது.
- ❖ பலவீனமான நிர்வாகம், சட்டவிரோத வர்த்தகம், பாதுகாப்பற்ற நில உரிமை மற்றும் வரையறுக்கப்பட்ட நிறுவன திறன் ஆகியவை நிலையான வன நிர்வாகத்திற்கு முக்கிய தடைகளாக இந்த அறிக்கை சுட்டிக்காட்டியுள்ளது.
- ❖ வறட்சி, வெப்ப அலைகள், காட்டுத்தீ, பூச்சிகள் மற்றும் நோய்கள் போன்ற பருவநிலை தொடர்பான அழுத்தங்களால் காடுகளின் அழிவு அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ காடுகளுக்கான நிதி 2023 ஆம் ஆண்டில் சாதனை அளவாக 84 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களை எட்டியுள்ளது என்றும், இருப்பினும் இது 2030 ஆம் ஆண்டிற்குள் தேவைப்படும் மதிப்பிடப்பட்ட வருடாந்திர தேவையான 300 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களை விட மிகக் குறைவாக உள்ளது என்றும் அறிக்கை குறிப்பிட்டுள்ளது.

உலக சுகாதாரப் புள்ளிவிவர அறிக்கை 2026

- ❖ உலக சுகாதார அமைப்பானது (WHO), 2005 ஆம் ஆண்டு முதல் ஆண்டுதோறும் வெளியிடப்படும் உலகளாவிய சுகாதாரக் குறிகாட்டிகளின் தொகுப்பான 'உலக சுகாதார புள்ளிவிவர அறிக்கை 2026'-ஐ வெளியிட்டுள்ளது.
- ❖ சுகாதாரம் தொடர்பான நிலையான வளர்ச்சி இலக்குகளை (SDGs) நோக்கிய முன்னேற்றம் சீரற்றதாகவும், 2030 ஆம் ஆண்டிற்கான இலக்குகளை அடைவதற்கு மிகவும் மெதுவாகவும் இருப்பதாக அந்த அறிக்கை கூறுகிறது.
- ❖ 2010 மற்றும் 2024 ஆம் ஆண்டுகளுக்கு இடையில் எச்.ஐ.வி (HIV) தொற்றுகள், காசநோய் மற்றும் புறக்கணிக்கப் பட்ட வெப்பமண்டல நோய்களில் நீண்டகால வீழ்ச்சி ஏற்பட்டிருந்த போதிலும், 2015 ஆம் ஆண்டு முதல் உலகளாவிய மலேரியா பாதிப்பு 8.5% அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ 2024 ஆம் ஆண்டில் உலகளவில் சுமார் 2 பில்லியன் மக்கள் மாசுகளை ஏற்படுத்தும் சமையல் எரிபொருட்களையும் தொழில்நுட்பங்களையும் தொடர்ந்து பயன்படுத்தி வந்துள்ளனர்.
- ❖ 2022 ஆம் ஆண்டின் நிலவரப்படி, சுமார் 1.6 billion மக்கள் மருத்துவச் செலவுகளால் ஏழ்மை நிலைக்குத் தள்ளப்பட்டுள்ளனர் அல்லது வறுமையில் வாழ்கின்றனர், அதே நேரத்தில் உலக மக்கள் தொகையில் நான்கில் ஒரு பகுதியினர் மருத்துவத்திற்காகத் தங்கள் சொந்தப் பணத்தைச் செலவிடுவதால் நிதி நெருக்கடியைச் சந்தித்துள்ளனர்.

உள்நாட்டு இடப்பெயர்வு குறித்த உலகளாவிய அறிக்கை 2026

- ❖ உள்நாட்டு இடப்பெயர்வு குறித்த உலகளாவிய அறிக்கை (GRID) 2026 இன் படி, 2025 ஆம் ஆண்டின் இறுதிக்குள் 104 நாடுகளில் 82.2 மில்லியன் மக்கள் உள்நாட்டிற்குள்ளேயே இடம் பெயர்ந்துள்ளனர்.
- ❖ இந்த அறிக்கை உள்நாட்டு இடப்பெயர்வு கண்காணிப்பு மையத்தால், நார்வே அகதிகள் சபையுடன் இணைந்து வெளியிடப்பட்டது.

- ❖ உள்நாட்டிலேயே இடம்பெயர்ந்த நபர்கள் (IDPs) என்பது தங்கள் வீடுகளை விட்டு வெளியேற வேண்டிய கட்டாயத்திற்குள்ளான ஆனால் தங்கள் சொந்த நாட்டின் எல்லைகளுக்குள்ளேயே தங்கியிருக்கும் மக்கள் ஆவர்.
- ❖ முதன்முறையாக, மோதல்கள் மற்றும் வன்முறைகள் காரணமாக 68.6 மில்லியன் மக்கள் இடம் பெயர்ந்துள்ளனர் என்ற நிலையில் இதுவே இடப்பெயர்விற்கான மிகப் பெரிய காரணமாக உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ சூடான் நாடு 9.1 மில்லியனுக்கும் அதிகமான இடம்பெயர்ந்த மக்களுடன், உலகின் மிகப்பெரிய உள்நாட்டு இடப்பெயர்வு நெருக்கடியைப் பதிவு செய்துள்ளது.
- ❖ மணிப்பூரில் ஏற்பட்ட மேதேயி-சுகி வன்முறை காரணமாக 78,000 மக்கள் இன்னும் இடம் பெயர்ந்த நிலையிலேயே உள்ளனர் என்று இந்த அறிக்கை குறிப்பிட்டுள்ளது.

உணவு குறித்த புதிய புவி அரசியல் அறிக்கை

- ❖ 'நிலையான உணவு அமைப்புகளுக்கான சர்வதேச நிபுணர்கள் குழு' (IPES-Food) மூலம் "உணவு குறித்த ஒரு புதிய புவி அரசியல்" என்ற அறிக்கை வெளியிடப்பட்டுள்ளது.
- ❖ வர்த்தகப் போர்கள், ராணுவ மோதல்கள் மற்றும் பலவீனமடைந்து வரும் பன்னாட்டு நிறுவனங்கள் ஆகியவை உலகளாவிய உணவு அமைப்புகளை மறுவடிவமைப்பு செய்து வருவதாக இந்த அறிக்கை கூறுகிறது.
- ❖ உலகளவில் பசி மற்றும் பஞ்சம் அதிகம் நிலவும் பகுதிகளில், உணவு என்பது பெருகிய முறையில் போர்க்கருவியாகவும், பொருளாதார ரீதியாக வற்புறுத்தும் ஒரு கருவியாகவும் பயன்படுத்தப்பட்டு வருவதை இது சுட்டிக்காட்டியுள்ளது.
- ❖ இந்த அறிக்கை 'பொது உணவு இருப்பு வைத்தல்' (PSH) குறித்து விவாதித்தது, இதன் கீழ் அரசாங்கங்கள் உணவுப் பாதுகாப்பிற்காக உணவு தானியங்களைக் கொள்முதல் செய்து, சேமித்து, விநியோகிக்கின்றன.
- ❖ இந்தியாவின் 'பொது உணவு இருப்பு வைத்தல்' திட்டம் தேசிய உணவுப் பாதுகாப்புச் சட்டம் 2013-க்கு ஆதரவளிக்கிறது என்பதோடு மேலும் இது இந்திய உணவுவழங்குக் கழகத்தால் (FCI - Food Corporation of India) நிர்வகிக்கப்படுகிறது.

மணல் மற்றும் நிலைத்தன்மை அறிக்கை

- ❖ ஐக்கிய நாடுகளின் சுற்றுச்சூழல் திட்டமானது (UNEP), Sand and Sustainability: An Essential Resource for Nature and Development என்ற தலைப்பிலான அறிக்கையை வெளியிட்டது.
- ❖ தண்ணீருக்குப் பிறகு உலகில் அதிகமாக வெட்டியெடுக்கப்படும் திடப்பொருள் மணல் என்றும், 2020 ஆம் ஆண்டில் அதன் உலகளாவிய நுகர்வு ஆண்டுக்கு சுமார் 50 பில்லியன் டன்னாக எட்டியுள்ளது என்றும் அறிக்கை குறிப்பிடுகிறது.
- ❖ மணல் அகழ்வு என்பது முக்கியமாகக் கட்டுமானம் மற்றும் தொழில்துறை நோக்கங்களுக்காக ஆற்றுப்படுகைகள், கடற்கரைகள் மற்றும் கடற்படுகைகளில் இருந்து மணலை வெட்டியெடுப்பதை உள்ளடக்கியதாகும்.
- ❖ அதிகப்படியான மணல் அகழ்வு, ஆற்றுப்படுகை சீரழிவு, நிலத்தடி நீர்மட்டம் குறைதல், பல்லுயிர் இழப்பு மற்றும் கடலோர அரிப்பு ஆகியவற்றிற்கு வழிவகுக்கிறது.
- ❖ செயற்கை மணலை (M-Sand) ஊக்குவிக்கவும், வலுவான விதிமுறைகளை உருவாக்கவும், சூழலியல் ரீதியாக உணர்திறன் வாய்ந்த பகுதிகளைச் சுரங்கப் பணிகளில் இருந்து பாதுகாக்கவும் இந்த அறிக்கை பரிந்துரைக்கிறது.

உலக நகரங்கள் அறிக்கை 2026

- ❖ அஜர்பைஜானின் பாக்கு நகரில் நடைபெற்ற உலக நகர மன்றத்தில் 'உலக நகரங்கள் அறிக்கை 2026'-ஐ UN-Habitat வெளியிட்டது.
- ❖ கட்டுப்படியாகாத வீடுகள், மோசமான வாழ்க்கை நிலைமைகள் மற்றும் அடிப்படை சேவைகளின் பற்றாக்குறை ஆகியவற்றின் காரணமாக உலக மக்கள் தொகையில் கிட்டத்தட்ட 40% பேர், அதாவது சுமார் 3.4 பில்லியன் மக்கள் வீட்டு வசதி நெருக்கடியை எதிர்கொள்வதாக அறிக்கை கூறுகிறது.
- ❖ உலகளாவிய வீட்டு விலைக்கும் வருமானத்திற்கும் இடையிலான விகிதம் 2010-ஆம் ஆண்டில் 9.3 ஆக இருந்து 2023-ஆம் ஆண்டில் 11.2 ஆக அதிகரித்துள்ளது, அதே வேளையில் மத்திய மற்றும் தெற்காசியாவில் இந்த விகிதம் 16.8 என்ற அளவில் அதிகமாகப் பதிவாகியுள்ளது.
- ❖ உலகளவில் சுமார் 44% குடும்பங்கள் தங்கள் வருமானத்தில் 30%-க்கும் மேலான தொகையை வீட்டு வசதிக்காகச் செலவிடுகின்றன, இது அதிகரித்து வரும் வாடகை மற்றும் வீட்டுச் சுமையைக் காட்டுகிறது.
- ❖ மும்பை மற்றும் டெல்லி போன்ற இந்திய நகரங்களில் வீட்டு விலைக்கும் வருமானத்திற்கும் இடையிலான விகிதம் முறையே 14.3 மற்றும் 10.1 என அதிக அளவில் பதிவாகியுள்ளது.

UNEP-யின் உலகளாவிய கட்டிடங்கள் அறிக்கை

- ❖ ஐக்கிய நாடுகளின் சுற்றுச்சூழல் திட்டமானது (UNEP) "கட்டிடங்கள் மற்றும் கட்டுமானத்திற்கான உலகளாவிய நிலை அறிக்கை 2025-2026"-இன் 10-வது பதிப்பை வெளியிட்டுள்ளதுடன் இதில் இத்துறை 2050 ஆம் ஆண்டிற்குள் நிகர-பூஜ்ஜிய உமிழ்வை எட்டும் பாதையிலிருந்து விலகி இருப்பதாகக் கூறப்பட்டுள்ளது.
- ❖ உலகளாவிய கார்பன் உமிழ்வில் 37% மற்றும் உலகளாவிய மூலப்பொருள் பிரித்தெடுப்பில் கிட்டத்தட்ட 50% கட்டிடங்கள் மற்றும் கட்டுமானத் துறையாலேயே ஏற்படுகிறது.
- ❖ கட்டிடங்களின் செயல்பாட்டு உமிழ்வுகள் 2024-ஆம் ஆண்டில் 9.9 கிகா டன் கார்பன் டை ஆக்சைடாக (GtCO₂) அதிகரித்துள்ளதுடன் மேலும் பருவநிலை இலக்குகளை அடைய இது 2030 ஆம் ஆண்டிற்குள் 56% குறைய வேண்டும்.
- ❖ உள்ளடங்கிய கார்பன் உமிழ்வுகள் காரணமாக, கட்டிடங்களில் பயன்படுத்தப்படும் சிமெண்ட், எஃகு மற்றும் அலுமினியம் ஆகியவை 2024 ஆம் ஆண்டில் உலகளாவிய உமிழ்வில் சுமார் 9% பங்களித்துள்ளன.
- ❖ உலகளாவிய கட்டிடத் தரைப்பரப்பு 2024-ஆம் ஆண்டில் 1.7% அதிகரித்து 273 பில்லியன் சதுர மீட்டராக உயர்ந்துள்ளது, இதில் இந்தியா மற்றும் தென்கிழக்கு ஆசியாவில் முக்கிய வளர்ச்சி காணப்படுகிறது.

கார்பன் விலை நிர்ணயத்தின் நிலை மற்றும் போக்குகள் 2026

- ❖ உலக வங்கி குழுமானது "கார்பன் விலை நிர்ணயத்தின் நிலை மற்றும் போக்குகள் 2026" என்ற அறிக்கையின் 13-வது பதிப்பை வெளியிட்டது.

- ❖ 2026-ஆம் ஆண்டில் கார்பன் கிரெடிட் வர்த்தகத் திட்டம் (CCTS) தொடங்கப்பட்ட பிறகு, உலகின் மிகப்பெரிய புதிய கார்பன் சந்தைகளில் ஒன்றாக இந்தியா இருப்பதை இந்த அறிக்கை சுட்டிக்காட்டியுள்ளது.
- ❖ உலகளாவிய பசுமைக்குடில் வாயு (GHG) உமிழ்வுகளில் 29 சதவீதத்தை கார்பன் விலை நிர்ணய அமைப்புகள் தற்போது உள்ளடக்கியுள்ளதாக அறிக்கை கூறுகிறது.
- ❖ உமிழ்வு வர்த்தக அமைப்புகள் (ETS) மற்றும் கார்பன் வரிகள் மூலம் கிடைக்கும் உலகளாவிய வருவாய் 2016-ஆம் ஆண்டில் 30 பில்லியன் அமெரிக்க டாலருக்கும் குறைவாக இருந்த நிலையில், 2025-ஆம் ஆண்டில் 107 பில்லியன் அமெரிக்க டாலர்களுக்கும் மேலாக அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ இந்தியாவின் கார்பன் கடன் வர்த்தகத் திட்டமானது (CCTS) மின் அமைச்சகத்தின் கீழ் செயல்படும் எரிசக்தி திறன் பணியகத்தால் (BEE) நிர்வகிக்கப்படுகிறது.
- ❖ இந்தியாவின் கார்பன் கடன் வர்த்தகத் திட்டம், 'செயல்படுத்து, சாதித்திடு மற்றும் வர்த்தகம் செய்' (PAT) திட்டத்திற்கு மாற்றாகக் கொண்டு வரப்பட்டுள்ளது என்பதோடு மேலும் இது 2070-ஆம் ஆண்டிற்குள் நிகர பூஜ்ஜிய உமிழ்வை எட்டும் இந்தியாவின் இலக்கை ஆதரிக்கிறது.

மாநிலச் செய்திகள்

மேற்கு வங்க சட்டசபைத் தேர்தல் 2026 - சாதனை அளவிலான வாக்குப்பதிவு

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான மேற்கு வங்காள சட்டசபைத் தேர்தலில் சுதந்திரத்திற்குப் பிறகு இதுவரையில் இல்லாத அளவில் அதிகபட்சமாக 92.47% வாக்குப்பதிவை பதிவு செய்துள்ளது.
- ❖ தேர்தல்கள் இரண்டு கட்டங்களாக நடைபெற்றன, முதல் கட்டத்தில் (ஏப்ரல் 23) 93.19% மற்றும் இரண்டாம் கட்டத்தில் 91.66% வாக்குகள் பதிவாகின.
- ❖ இம்மாநிலத்தில் மொத்தம் சுமார் 6.81 கோடி வாக்காளர்கள் உள்ளனர், இதில் பெண்களின் வாக்குப்பதிவு (92.28%) ஆண்களின் வாக்குப்பதிவை (91.07%) விட அதிகமாக இருந்தது.
- ❖ இதற்கு முன் மேற்கு வங்கத்தில் 2011 ஆம் ஆண்டிற்கான சட்டசபைத் தேர்தலில் அதிகபட்சமாக 84.72% வாக்குகள் பதிவாகியிருந்தன.
- ❖ 2013 ஆம் ஆண்டிற்கான சட்டசபைத் தேர்தலில் 93.61% வாக்குப்பதிவு செய்து திரிபுரா தேசிய அளவிலான சாதனையைத் தன்வசம் வைத்துள்ளது.
- ❖ மேற்கு வங்கம் மற்றும் பிற மாநிலங்களுக்கான வாக்கு எண்ணிக்கை மே 4 ஆம் தேதி நடைபெறும்.

NARIT செயற்கை நுண்ணறிவுக் கருவி

- ❖ போதைப்பொருள் விசாரணைக்காக இந்தியாவிலேயே முதல்முறையாக செயற்கை நுண்ணறிவை (AI) அடிப்படையாகக் கொண்ட 'நாரிட் AI' என்ற கருவியை குஜராத் காவல்துறை உருவாக்கியுள்ளது.

- ❖ NARIT AI ஆனது (போதைப்பொருள் பகுப்பாய்வு மற்றும் மீட்டெடுப்பு-மேம்படுத்தப்பட்ட உருவாக்க அடிப்படையிலான விசாரணை கருவி) போதைப்பொருள் தொடர்பான வழக்குகளைக் கையாளுவதில் காவல்துறைக்கு உதவுகிறது.
- ❖ இது முதல் தகவல் அறிக்கையை (FIR) பகுப்பாய்வு செய்து, விரிவான விசாரணை அறிக்கைகளை உருவாக்குகிறது.
- ❖ இது RAG (மீட்பு மேம்படுத்தப்பட்ட உருவாக்கம்) தொழில்நுட்பத்தை அடிப்படையாகக் கொண்டது என்பதோடு மேலும் இது NDPS சட்டம் (போதைப்பொருள் மற்றும் மனமயக்கப் பொருட்கள் சட்டம், 1985) போன்ற சட்டங்களைப் பயன்படுத்துகிறது.
- ❖ இது ஆதாரங்களுக்கான சரி பார்ப்புப் பட்டியல்கள், சட்ட வழிகாட்டுதல் ஆகியவற்றை வழங்குவதோடு, நீதிமன்றத்தில் சாத்தியமான எதிர் வாதங்களையும் கணிக்கிறது.

மகாராஷ்டிர தினம் 2026 - மே 01

- ❖ பம்பாய் மாநிலம் பிரிக்கப்பட்ட பிறகு 1960 ஆம் ஆண்டு மே 1 அன்று மகாராஷ்டிரா மாநிலம் உருவானதை இந்த தினம் குறிக்கிறது.
- ❖ பம்பாய் மறுசீரமைப்புச் சட்டம் (1960)-இன் கீழ் மொழி அடிப்படையில் இந்தப் பிரிவினை செய்யப்பட்டது.
- ❖ இப்போராட்டத்தை சமயுத்த மகாராஷ்டிர சமிதி (ஐக்கிய மகாராஷ்டிரக் குழு) முன்னெடுத்தது.
- ❖ தனி மாநிலத்திற்கான கோரிக்கை சுதந்திரத்திற்கு முன்பே தொடங்கி, 1947 ஆம் ஆண்டுக்குப் பிறகு வலுவடைந்தது.

குஜராத் உருவாக்க தினம் 2026 - மே 01

- ❖ பம்பாய் மாநிலத்திலிருந்து பிரிக்கப் பட்டு 1960 ஆம் ஆண்டு மே 1 அன்று குஜராத் உருவானதை இந்த தினம் குறிக்கிறது.
- ❖ பம்பாய் மறுசீரமைப்புச் சட்டம் (1960)-இன் கீழ் மொழி அடிப்படையில் இந்தப் பிரிவினை செய்யப்பட்டது.
- ❖ தனி மாநிலத்திற்கான போராட்டத்தை மகா குஜராத் இயக்கத்தின் கீழ் இந்துலால் யாக்னிக் முன்னெடுத்தார்.
- ❖ குஜராத்தி பேசும் மக்களுக்காக குஜராத் உருவாக்கப்பட்டது, அதே சமயம் மராத்தி பேசும் மக்களுக்காக மகாராஷ்டிரா உருவாக்கப் பட்டது.
- ❖ இதன் முதல் தலைநகராக அகமதாபாத் இருந்தது பின்னர் 1970 ஆம் ஆண்டில் அது காந்திநகருக்கு மாற்றப்பட்டது.

மகாராஷ்டிரா செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) கொள்கை 2026

- ❖ நிர்வாகம் மற்றும் தொழில்துறையில் செயற்கை நுண்ணறிவை (AI) மேம்படுத்துவதற்காக மகாராஷ்டிர அரசு 'AI கொள்கை 2026'-ஐ அறிவித்துள்ளது.
- ❖ 2031 ஆம் ஆண்டுக்குள் ₹10,000 கோடி முதலீட்டை ஈர்ப்பதையும், 1.5 லட்சத்திற்கும் அதிகமான வேலைவாய்ப்புகளை உருவாக்குவதையும் இக்கொள்கை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

- ❖ மகாராஷ்டிரா AI திட்டத்தினை அமைப்பதற்கும், 2 லட்சம் இளைஞர்களுக்கு AI திறன்களில் பயிற்சி அளிப்பதற்கும் இது முன்மொழிகிறது.
- ❖ AI நகரங்கள் உருவாக்கப்படும் என்பதுடன் மேலும் மாநில AI தரவு பரிமாற்றத் தளமும் உருவாக்கப்படும்.
- ❖ புத்தொழில் நிறுவனங்களுக்கு ஆதரவளிக்க ₹500 கோடி மதிப்பிலான AI புத்தொழில் நிறுவன துணிகர மூலதன நிதி மற்றும் 12 AI காப்பகங்கள் அமைக்கப்படும்.
- ❖ குறு, சிறு மற்றும் நடுத்தர நிறுவனங்கள் (MSMEs) AI தொழில்நுட்பத்தை ஏற்றுக் கொள்வதற்கு 20% மானியம் வழங்கப்படும்.

சிக்கிம் ஒருங்கிணைப்பு - 50 ஆண்டுகள்

- ❖ 1975 ஆம் ஆண்டு மே 16 அன்று இந்தியாவுடன் இணைந்ததன் 50-வது ஆண்டு நிறைவை சிக்கிம் கொண்டாடியது.
- ❖ இந்தியாவுடன் இணைவதற்கு முன்பு, சிக்கிம் 1642 முதல் 1975 ஆம் ஆண்டு வரை சோக்யால் முடியாட்சியால் ஆளப்பட்டது.
- ❖ 1975 ஆம் ஆண்டின் 36வது அரசியலமைப்பு திருத்தச் சட்டம் சிக்கிமை இந்தியாவின் 22வது மாநிலமாக மாற்றியது.
- ❖ 1975 ஆம் ஆண்டில் நடத்தப்பட்ட பொதுவாக்கெடுப்பில் சுமார் 97% மக்கள் முடியாட்சியை ஒழித்து இந்தியாவுடன் இணைய வாக்களித்தனர்.
- ❖ முன்னதாக, 1950 ஆம் ஆண்டின் இந்தோ-சிக்கிம் ஒப்பந்தம் அதனை உள்நாட்டு சுயாட்சியுடன் கூடிய இந்தியாவின் பாதுகாப்பிலுள்ள நாடாகக் கருதியது.
- ❖ சிக்கிம் கிழக்கு இமயமலையில் அமைந்துள்ளது மற்றும் 2016 ஆம் ஆண்டில் உலகின் முதல் முழுமையான இயற்கை வேளாண்மை மாநிலமாக உருவானது.

இந்தியாவின் முதல் பசுமை மெத்தனால் ஆலை

- ❖ இந்தியாவின் முதல் பசுமை மெத்தனால் உற்பத்தி ஆலையானது குஜராத்தில் அமைக்கப்பட்டு வருகிறது.
- ❖ குஜராத்தில் உள்ள இந்த ஆலையானது, பெருங்கடல்களில் செல்லும் கப்பல்களுக்கான கடல் எரிபொருளை உற்பத்தி செய்வதற்கு, ஊடுருவும் புதர் செடியான புரோசோபிஸ் ஜூலிஃப்ளோராவை (கச்சில் உள்ளூரில் காண்டோ பவால் என்று அழைக்கப்படுகிறது) மூலப்பொருளாகப் பயன்படுத்தும்.
- ❖ உயிரிபொருளை மெத்தனாலாக மாற்றும் வாயுவாக்கத் தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்தி தீனதயாள் துறைமுக ஆணையத்தில் இது உருவாக்கப்பட்டு வருகிறது.
- ❖ இது உயிரிபொருளை செயற்கை வாயுவாகவும் (syngas), பின்னர் மெத்தனால் எரிபொருளாகவும் மாற்ற வாயுவாக்கத் தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்தும்.
- ❖ இந்த ஆலை எதிர்கால விரிவாக்கத் திட்டங்களுடன், நாள் ஒன்றுக்கு சுமார் 5 டன்கள் என்ற ஆரம்பக் கொள்ளளவைக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ பசுமை மெத்தனால் என்பது கடல்வழி கப்பல் போக்குவரத்திற்கு பயன்படுத்தப்படும் குறைந்த கார்பன் கொண்ட, புதுப்பிக்கத்தக்க எரிபொருளாகும், மேலும் இது பசுமைக் குடில் வாயு உமிழ்வைக் குறைக்கிறது.

கேரள சட்டமன்றத் தேர்தல் முடிவுகள் 2026

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு கேரள சட்டமன்றத் தேர்தலில் இடதுசாரி அரசாங்கம் தோற்கடிக்கப்பட்டு, மாநிலத்தில் அதன் ஆட்சி முடிவுக்கு வந்துள்ளது.
- ❖ 140 உறுப்பினர்களைக் கொண்ட சட்டமன்றத்தில் ஐக்கிய ஜனநாயக முன்னணி (UDF) சுமார் 97-98 இடங்களை வென்று, பெரும்பான்மைக்குத் தேவையான 71 என்ற எண்ணைக் கடந்துள்ளது.
- ❖ இடதுசாரி ஜனநாயக முன்னணி (LDF) சுமார் 35 இடங்களைப் பிடித்து, 2016 ஆம் ஆண்டு முதல் இருந்த தனது ஆட்சியை இழந்துள்ளது.
- ❖ 1957 ஆம் ஆண்டில் இ.எம்.எஸ். நம்பூதிரிபாட் (இந்தியக் கம்யூனிஸ்ட் கட்சி - CPI) தலைமையில் உலகின் முதல் ஜனநாயக முறைப்படி தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட கம்யூனிஸ்ட் அரசாங்கத்தைக் கேரளா வழங்கியது.
- ❖ இந்த முடிவின் மூலம், தற்போது எந்த இந்திய மாநிலமும் இடதுசாரி கட்சிகளால் ஆளப்படவில்லை என்பதோடு இது 1977 ஆம் ஆண்டு முதல் சில மாநிலங்களில் தொடர்ந்து வந்த சுமார் 50 ஆண்டு கால இடதுசாரி ஆட்சியை முடிவுக்குக் கொண்டு வந்துள்ளது.
- ❖ வெளியேறும் LDF அரசாங்கத்திற்குப் பினராயி விஜயன் (இந்திய கம்யூனிஸ்ட் கட்சி (மார்க்சிஸ்ட்)) தலைமை தாங்கினார்.
- ❖ மேற்கு வங்கம் (2011 ஆம் ஆண்டு வரை) மற்றும் திரிபுரா (2018 ஆம் ஆண்டு வரை) ஆகிய மாநிலங்களில் முன்னதாகக் காணப்பட்ட இடதுசாரிகளின் செல்வாக்கு சரிவை இத்தேர்தல்கள் காட்டுகின்றன.

மேற்கு வங்க சட்டமன்றத் தேர்தல் முடிவுகள் 2026

- ❖ பாரதிய ஜனதா கட்சி (பாஜக) 294 இடங்களில் சுமார் 206-208 இடங்களை வென்று, பெரும்பான்மைக்குத் தேவையான 148 இடங்களைக் கடந்து இந்த மாநிலத்தில் முதல் முறையாக அரசாங்கத்தை அமைக்கிறது.
- ❖ மம்தா பானர்ஜி தலைமையிலான அகில இந்திய திரிணாமுல் காங்கிரஸ் (TMC), 2011 ஆம் ஆண்டு முதல் இருந்த தனது ஆட்சியை இழந்துள்ளது.
- ❖ மம்தா பானர்ஜியும் பவானிபூர் தொகுதியில் தனது சொந்த இடத்தைப் பாஜக வேட்பாளர் சுவேந்து அதிகாரியிடம் இழந்தார்.
- ❖ இத்தேர்தல் 15 ஆண்டுகால TMC ஆட்சியை முடிவுக்குக் கொண்டு வந்துள்ளதுடன், மேற்கு வங்க அரசியலில் பாஜகவின் முதல் திருப்புமுனையைக் குறிக்கிறது.
- ❖ தேர்தலுக்கு முன்பு வாக்காளர் பட்டியல் திருத்தப்பட்டதைத் தொடர்ந்து அதிக வாக்குப் பதிவு (சுமார் 92%) பதிவாகியுள்ளது.

அசாம் சட்டமன்றத் தேர்தல் முடிவுகள் 2026

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு அசாம் சட்டமன்றத் தேர்தலில் 126 இடங்களில் 102 இடங்களை வென்று, பாரதிய ஜனதா கட்சி தலைமையிலான தேசிய ஜனநாயகக் கூட்டணி தொடர்ந்து மூன்றாவது முறையாக ஆட்சியைத் தக்கவைத்துள்ளது.
- ❖ பாரதிய ஜனதா கட்சி 82 இடங்களை வென்றதுடன் அசோம் கண பரிஷத் மற்றும் போடோலாந்து மக்கள் முன்னணி கட்சி தலா 10 இடங்களை வென்று,

பெரும்பான்மைக்குத் தேவையான 64 இடங்களை எளிதாகக் கடந்தன.

- ❖ இந்திய தேசிய காங்கிரஸ் 19 இடங்களை மட்டுமே பெற்ற அதே சமயம் ரைஜோர் தள கட்சி 1 இடத்தை மட்டுமே வென்றதுடன், இது எதிர்க்கட்சிக் கூட்டணிக்கு ஒரு பெரிய பின்னடைவைக் குறிக்கிறது.
- ❖ அசாம் முதலமைச்சர் ஹிமந்தா பிஸ்வா சர்மா ஜலுக்பாரி தொகுதியில் தொடர்ந்து ஆறாவது முறையாக வெற்றி பெற்றுள்ளார்.
- ❖ இந்தியத் தேர்தல் ஆணையத்தால் 126 தொகுதிகள் மற்றும் 35 மாவட்டங்களில் சுமார் 2.5 கோடி வாக்காளர்கள் மற்றும் 722 வேட்பாளர்களை உள்ளடக்கிய தேர்தலில் அசாம் 85.9 சதவீத வாக்குப்பதிவைப் பதிவு செய்துள்ளது.

இந்தியாவின் முதல் காகிதமில்லா நீதித்துறை மாநிலம் - சிக்கிம்

- ❖ முழுமையான காகிதமில்லா நீதித்துறையை ஏற்றுக் கொண்ட இந்தியாவின் முதல் மாநிலமாகச் சிக்கிம் மாறியுள்ளதுடன், இது டிஜிட்டல் நீதி வழங்கலில் ஒரு முக்கிய மைல்கல்லாகும்.
- ❖ காங்டாக்கில் நடைபெற்ற தொழில்நுட்பம் மற்றும் நீதித்துறை கல்வி குறித்த தேசிய மாநாட்டின் போது இந்த அறிவிப்பு வெளியிடப்பட்டது.
- ❖ இந்த முன்னெடுப்பானது இணையவழித் தாக்கல், டிஜிட்டல் வழக்கு ஆவணங்கள், மெய்நிகர் விசாரணைகள் மற்றும் தானியங்கு பணிப்பாய்வுகள் மூலம் முழுமையான டிஜிட்டல் செயல்பாட்டை உள்ளடக்கியது.
- ❖ காகிதமில்லா முறையானது நிலுவையில் உள்ள வழக்குகளைக் குறைக்கவும், விசாரணைகளை விரைவுபடுத்தவும் மற்றும் நீதி வழங்கலில் செயல்திறனை மேம்படுத்தவும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ ஆராய்ச்சி மொழிபெயர்ப்பு மற்றும் வழக்கு நிர்வாகத்திற்காக SUPACE மற்றும் SUVAS போன்ற செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) கருவிகளை நீதித்துறை அதிக அளவில் பயன்படுத்தி வருகிறது.

கிக் தொழிலாளர்களுக்கான டிஜிட்டல் குறைதீர்க்கும் அமைப்பு

- ❖ இந்தியாவில் முதல் முறையாக, கிக் தொழிலாளர்களுக்கென பிரத்யேக டிஜிட்டல் குறைதீர்க்கும் அமைப்பைக் கர்நாடகா தொடங்கியுள்ளதுடன் இது நாட்டில் ஒரு பெரிய தொழிலாளர் நலச் சீர்திருத்த முன்னெடுப்பாகும்.
- ❖ கிக் தொழிலாளர்கள் ஒருங்கிணைந்த பொது குறைதீர்க்கும் அமைப்பு (IPGRS) வலைத் தளம் மூலம் ஊதியம், வேலை நிலைமைகள் மற்றும் டிஜிட்டல் தளங்களுடனான மோதல்கள் தொடர்பான புகார்களைப் பதிவு செய்யலாம்.
- ❖ இந்த வழிமுறையானது விரிவடைந்து வரும் கிக் பொருளாதாரத் துறையில் வெளிப்படைத் தன்மை, பொறுப்புக்கூறல் மற்றும் குறைகளை விரைவாகத் தீர்ப்பதை உறுதி செய்வதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ கர்நாடகா, ராஜஸ்தான், பீகார் மற்றும் ஜார்க்கண்டிற்குப் பிறகு, கிக் தொழிலாளர் சட்டத்தை இயற்றிய ஜந்தாவது மாநிலமாகத் தெலுங்கானா உருவெடுத்துள்ளதுடன் இது இணைய தள அடிப்படையிலான தொழிலாளர்களுக்கான சட்டப் பாதுகாப்பை வலுப்படுத்துகிறது.

லெப்சா பாரம்பரிய பால அமைப்பு

- ❖ யுனெஸ்கோ மற்றும் சிக்கிம் அரசாங்கம் ஆகியவை லெப்சா சமூகத்தின் 'ரு-சோம்' (Ru-Soam) பொறியியலை ஆவணப்படுத்தி வருகின்றன.
- ❖ ரு-சோம் என்பது கஞ்சன்ஜங்கா உயிர்க்கோளக் காப்பகத்தில் லெப்சா மக்களால் கட்டப்பட்ட மூங்கில் மற்றும் பிரம்பாலான பாரம்பரிய நடைபாலங்களைக் குறிக்கிறது.
- ❖ இப்பாலங்கள் மூங்கில் மற்றும் பிரம்பு போன்ற இயற்கைப் பொருட்களைப் பயன்படுத்தி, எஃகு அல்லது கான்கிரீட் இல்லாமலேயே நவீனத் தொங்கு பாலங்களைப் போலவே செயல்படுகின்றன.
- ❖ முக்கிய ஆதார வடங்கள் (சோம்கியாங்), தொங்கும் சுழல்கள் (Ahoor) மற்றும் மூங்கில் தளம் (சாங்குர்) ஆகியவை இதன் முக்கியப் பகுதிகளாகும்.
- ❖ 100 மீட்டர் நீளம் வரை அமையும் இந்தப் பாலங்கள் பொதுவாக ஒரே நேரத்தில் 2-3 பேரைத் தாங்கும் திறன் கொண்டவை.
- ❖ அவை சுற்றுச்சூழலுக்கு உகந்தவை (குறைந்த கார்பன் தடம்) மற்றும் அவற்றின் வளைந்து கொடுக்கும் தன்மை காரணமாக நிலநடுக்கங்களைத் தாங்கும் திறன் கொண்டவை.

நம்ம 112 செயற்கை நுண்ணறிவு அவசரகால அமைப்பு

- ❖ பெங்களூரு நகரக் காவல்துறை, 'நம்ம 112' (Namma 112) அவசரக்கால அமைப்பில் செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) சார்ந்த பலமொழி மேம்பாட்டை அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ 'நம்ம 112' என்பது இந்தியாவின் தேசிய அவசரகால உதவி எண்ணான 112-இன் அவசரகாலப் பதிலளிப்பு ஆதரவு அமைப்பின் (ERSS) ஒரு பகுதியாகும்.
- ❖ 'VANKI' (நாடு தழுவிய முக்கியத் தலையீடுகளுக்கான பலமொழி குரல் செயற்கை நுண்ணறிவு) எனப்படும் புதிய அமைப்பு, அவசர அழைப்புகளின்போது நிகழ்நேர மொழி பெயர்ப்பை சாத்தியமாக்குகிறது.
- ❖ மொழித் தடைகள் இல்லாமல் காவல்துறை, ஆம்புலன்ஸ் மற்றும் தீயணைப்பு சேவைகளின் மூலம் விரைவான பதிலளிப்பை வழங்க இந்த அமைப்பு உதவுகிறது.
- ❖ அவசரகால உதவி எண் சேவைகளில் பன்மொழி செயற்கை நுண்ணறிவை அறிமுகப்படுத்திய இந்தியாவின் முதல் நகரமாக பெங்களூரு உருவெடுத்துள்ளது.

விண்வெளித் தொழில்நுட்பத்திற்கான சிறப்பு மையம் - கர்நாடகா

- ❖ இந்தியாவின் முதல் மாநிலத் தலைமையிலான விண்வெளித் தொழில்நுட்பத்திற்கான சிறப்பு மையத்தை கர்நாடகா, பெங்களூருவில் தொடங்கியது.
- ❖ கர்நாடகா புத்தாக்கம் மற்றும் தொழில்நுட்ப சங்கம், SIA-இந்தியாவுடன் (செயற்கைக் கோள் தொடர்புத் துறை சங்கம் - இந்தியா) இணைந்து இந்த மையத்தை அமைத்து உள்ளது.
- ❖ விண்வெளித் தொழில்நுட்பங்களில் மேம்பட்ட ஆராய்ச்சி, புத்தாக்கம், தொழில்நுட்ப சார்ந்த பயிற்சி மற்றும் திறன் மேம்பாட்டை ஊக்குவிப்பதை இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ புத்தொழில் காப்பகங்கள், சுற்றுச்சூழல் அமைப்பு உருவாக்கம் மற்றும் விண்வெளி தொழில்நுட்பத்தின் பல்வேறு துறைசார் பயன்பாடுகளை இது ஆதரிக்கும்.

- ❖ ஆராய்ச்சியை வணிக ரீதியான விளைவுகளாகவும், பொருளாதார வளர்ச்சி மற்றும் வேலை உருவாக்கமாகவும் மாற்றுவதில் இந்த முன்னெடுப்பு கவனம் செலுத்துகிறது.
- ❖ விண்வெளித் துறையில் ஆராய்ச்சி மற்றும் சந்தைக்குத் தயாரான தீர்வுகளுக்கு இடையிலான இடைவெளியைக் குறைப்பதை இந்த மையம் நோக்கமாகக் கொண்டு உள்ளது.

புதுச்சேரி தேர்தல் முடிவு 2026

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான புதுச்சேரி சட்டப்பேரவைத் தேர்தல் முடிவுகள் 2026 ஆம் ஆண்டு மே 4 அன்று அறிவிக்கப்பட்டன என்ற நிலையில் இதில் தேசிய ஜனநாயகக் கூட்டணி (NDA) பெரும்பான்மை இடங்களைப் பெற்றது.
- ❖ என்.ரங்கசாமி தலைமையிலான அகில இந்திய என்.ஆர். காங்கிரஸ் (AINRC) தலைமையிலான NDA கூட்டணி, 30 சட்டமன்றத் தொகுதிகளில் 18ல் வெற்றி பெற்றது.
- ❖ கூட்டணியில் என்.ஆர். காங்கிரஸ் 12 இடங்களையும், பாரதிய ஜனதா கட்சி (BJP) 4 இடங்களையும் கைப்பற்றின.
- ❖ தான் போட்டியிட்ட இரண்டு தொகுதிகளிலும் வெற்றி பெற்றதையடுத்து, என்.ரங்கசாமி ஜந்தாவது முறையாக முதலமைச்சராக பதவியேற்க உள்ளார்.
- ❖ எதிர்க்கட்சியான காங்கிரஸ் மற்றும் திராவிட முன்னேற்றக் கழகம் (திமுக) தலைமையிலான 'இந்தியா' (INDIA) கூட்டணி தேர்தலில் 6 இடங்களில் வெற்றி பெற்றது.

இந்தியாவின் முதல் முத்து வளர்ப்பு தொகுப்பு

- ❖ ஜார்க்கண்டில் உள்ள ஹசாரிபாக், பிரதான் மந்திரி மத்சய சம்பதா யோஜனாவின் (PMMSY) கீழ் இந்தியாவின் முதல் முத்து வளர்ப்புத் தொகுப்பாக மாறியது.
- ❖ இந்த திட்டத்திற்கு மத்திய மற்றும் ஜார்க்கண்ட் அரசுகள் ₹22 கோடியை முதலீடு செய்துள்ளன.
- ❖ ஹசாரிபாக் அதிகாரப்பூர்வமாக 2024 ஆம் ஆண்டு ஆகஸ்ட் 30 அன்று முத்து வளர்ப்புத் தொகுப்பாக அறிவிக்கப்பட்டது.
- ❖ தேசிய மீன்வள மேம்பாட்டு வாரியம் (NFDB) ஹசாரிபாக் மாவட்டத்தில் இருந்து 1.02 லட்சம் முத்துகள் உற்பத்தியானதைப் பதிவு செய்துள்ளது.
- ❖ ஹிரியோப்சிஸ் குமிங்கி என்பது இந்தத் தொகுப்பில் முத்து வளர்ப்புக்குப் பயன்படுத்தப்படும் ஒரு நன்னீர் சிப்பி இனமாகும்.
- ❖ பிரதான் மந்திரி மத்சய சம்பதா யோஜனா (PMMSY) என்பது மீன்வளம் மற்றும் நீர்வாழ் உயிரின வளர்ப்பை மேம்படுத்துவதற்கான ஒரு மத்திய அரசு திட்டமாகும்.

ஒடிசாவில் PMGSY-IV திட்டம்

- ❖ மத்திய ஊரக வளர்ச்சித் துறை அமைச்சர், பிரதான் மந்திரி கிராம சடக் யோஜனாவின் நான்காம் கட்டத்தை (PMGSY-IV) ஒடிசாவில் 2026 ஆம் ஆண்டு மே 1 அன்று ₹1,700 கோடி மதிப்பீட்டில் தொடங்கி வைத்தார்.
- ❖ 2024-2025 முதல் 2028-2029 ஆம் ஆண்டு வரையிலான நிதியாண்டுகளுக்கான PMGSY-IV திட்டத்திற்கு 2024 ஆம் ஆண்டு செப்டம்பர் 11 அன்று மத்திய அமைச்சரவை ஒப்புதல் அளித்தது.

- ❖ ஓடிசாவின் எட்டு மாவட்டங்களில் 1,701.84 கி.மீ தூரத்தை உள்ளடக்கிய 827 சாலைத் திட்டங்களை அமைப்பதன் மூலம் கிராமப்புற இணைப்பை மேம்படுத்துவதை இத்திட்டம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ கந்தமால், கியோஞ்சர், கோர்தா, கோராபுட், மல்கன்கிரி, நபரங்கபூர், ராயகடா மற்றும் சம்பல்பூர் ஆகிய மாவட்டங்கள் இதில் அடங்கும்.
- ❖ இத்திட்டத்தின் மூலம் 898 கிராமங்கள் பயனடையும் என்பதோடு, கிராமப்புறங்களில் கல்வி, சுகாதாரம் மற்றும் வேலைவாய்ப்புக்கான அணுகலையும் மேம்படுத்தும்.

Khuarel செயலி - மிசோரம்

- ❖ பேரிடர்களை நிகழ்நேரத்தில் தெரிவிப்பதையும் மற்றும் பேரிடர் காலங்களில் விரைந்து செயல்படுவதையும் வலுப்படுத்தும் நோக்கில் மிசோரம் மாநிலம் 2026 ஆம் ஆண்டில் 'குவாரல்' மொபைல் செயலியை அறிமுகப்படுத்தியது.
- ❖ இந்தச் செயலி ஐஸ்வாலில் பேரிடர் மேலாண்மை மற்றும் மறுவாழ்வுத் துறை (DM&R) அமைச்சரால் தொடங்கி வைக்கப்பட்டது.
- ❖ அவசரகாலங்களில் விரைவாகச் செயல்படுவதற்கான நிகழ்நேரப் பேரிடர் தகவல் மற்றும் மேலாண்மை அமைப்பாக இது வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ குடிமக்கள் பேரிடர்கள் குறித்து விரைவாகப் புகாரளிக்க இச்செயலி அனுமதிக்கிறது என்பதோடு மாநில மற்றும் மாவட்டப் பேரிடர் மேலாண்மை ஆணையங்கள் (SDMA மற்றும் DDMA) மூலம் மீட்புப் பணிகளை ஒருங்கிணைக்கவும் இது அதிகாரிகளுக்கு உதவுகிறது.
- ❖ இயற்கை மற்றும் மனிதனால் ஏற்படும் பேரிடர்களின் போது தகவல் தொடர்பு, ஒருங்கிணைப்பு மற்றும் செயல்திறனை மேம்படுத்துவதை இந்த முன்னெடுப்பு நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இத்தகைய டிஜிட்டல் பேரிடர் மேலாண்மை அமைப்பைப் பின்பற்றும் வடகிழக்கு இந்தியாவின் முதல் மாநிலங்களில் மிசோரமும் ஒன்றாகும்.

தெலுங்கானாவில் மனிதக் கடத்தல்

- ❖ தேசிய குற்ற ஆவணக் காப்பகத்தின் (NCRB) படி, 2024 ஆம் ஆண்டில் இந்தியாவில் அதிக எண்ணிக்கையிலான மனிதக் கடத்தல் வழக்குகள் தெலுங்கானாவில் பதிவாகி உள்ளன.
- ❖ 2024 ஆம் ஆண்டில் தெலுங்கானா 423 மனிதக் கடத்தல் வழக்குகளைப் பதிவு செய்துள்ளது; இது இந்தியாவில் பதிவான மொத்த வழக்குகளில் கிட்டத்தட்ட 20% ஆகும்.
- ❖ தெலுங்கானாவில் கடத்தல் வழக்குகளின் எண்ணிக்கை 2023-ஆம் ஆண்டுடன் ஒப்பிடும் போது 25.9% அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ மாநிலத்தில் அடையாளம் காணப்பட்ட 814 கடத்தலால் பாதிக்கப்பட்டவர்களில், 792 பேர் பெண்கள் மற்றும் 49 பேர் 18 வயதுக்குட்பட்ட சிறார்கள் ஆவர்.
- ❖ கடத்தல் வழக்குகளுக்குப் பின்னால் உள்ள முக்கிய காரணமாக "பாலியல் சுரண்டல்" இருந்தது; இது மாநிலத்தில் 770 பாதிக்கப்பட்டவர்களுடன் தொடர்புடையது.
- ❖ தெலுங்கானா ஒரு லட்சம் மக்கள் தொகைக்கு 1.1 வழக்குகள் என்ற அளவில் நாட்டின் மிக உயர்ந்த கடத்தல் குற்ற விகிதத்தைப் பதிவு செய்துள்ளது; இது தேசிய சராசரியான 0.2-ஐ விட அதிகம்.

ஓடிசாவில் அதிக வன்முறைக் குற்ற விகிதம் பதிவு

- ❖ தேசிய குற்ற ஆவணக் காப்பக (NCRB) அறிக்கையின்படி, 2024 ஆம் ஆண்டில் இந்தியாவில் அதிக வன்முறைக் குற்ற விகிதத்தை ஓடிசா பதிவு செய்துள்ளது.
- ❖ 2024 ஆம் ஆண்டில் ஓடிசாவில் ஒரு லட்சம் மக்கள் தொகைக்கு 161.6 வன்முறைக் குற்றப் பாதிக்கப்பட்டவர்கள் பதிவாகியுள்ளனர்.
- ❖ இந்த மாநிலம் 75,403 வன்முறைக் குற்ற வழக்குகளைப் பதிவு செய்துள்ளது; இது பீகார், மகாராஷ்டிரா மற்றும் உத்தரப் பிரதேச மாநிலத்திற்கு அடுத்தபடியாக இந்தியாவில் நான்காவது அதிகபட்சமாகும்.
- ❖ ஒரு லட்சம் மக்கள் தொகைக்கு 83 பாதிக்கப்பட்டவர்களுடன் பீகார் மாநிலம் இதில் இரண்டாம் இடத்தைப் பிடித்துள்ளது.
- ❖ பெண்களுக்கு எதிரான குற்றங்களில், ஓடிசா ஒரு லட்சம் பெண்களுக்கு சுமார் 118.3 குற்றங்களுடன் இரண்டாம் இடத்திலும், தெலுங்கானா முதலிடத்திலும் உள்ளன.
- ❖ ஓடிசாவில் கற்பழிப்பு வழக்குகள் 2024 ஆம் ஆண்டில் 3,054 ஆக இருந்தது 2025 ஆம் ஆண்டில் 2,994 ஆகக் குறைந்துள்ளதாக அறிக்கை தெரிவிக்கிறது.
- ❖ 2024 ஆம் ஆண்டில் ஓடிசாவில் 6,000-க்கும் மேற்பட்ட குழந்தைகள் காணாமல் போயுள்ளனர்; இதில் பெண் குழந்தைகள் சுமார் 87% ஆவர்.

15 ஆண்டு கால TMC ஆட்சி முடிவு - மேற்கு வங்கம்

- ❖ மம்தா பானர்ஜி 2011 முதல் 2026 ஆம் ஆண்டு வரை 15 ஆண்டுகள் பணியாற்றிய பிறகு, மேற்கு வங்க முதலமைச்சராக தனது பதவிக்காலத்தை நிறைவு செய்தார்.
- ❖ அவர் 15, 16 மற்றும் 17-வது விதான் சபா (சட்டமன்ற) காலங்களில் முதலமைச்சராகப் பணியாற்றினார்.
- ❖ அவரது பதவிக்காலம் அதிகாரப்பூர்வமாக 2026 ஆம் ஆண்டு மே 7 அன்று முடிவு அடைந்தது.
- ❖ 17-வது மேற்கு வங்க சட்டப்பேரவையின் காலம் முடிந்ததையடுத்து, ஆளுநர் ஆர்.என். ரவி அதனை கலைத்தார்.
- ❖ 2011-ஆம் ஆண்டில் மாநிலத்தில் 34 ஆண்டு கால இடதுசாரி முன்னணி ஆட்சியைத் தோற்கடித்து மம்தா பானர்ஜி ஆட்சிக்கு வந்தார்.
- ❖ மேற்கு வங்கத்தின் 18-வது சட்டப்பேரவையின் முதலமைச்சராக சுவேந்து அதிகாரி பதவியேற்றார்.

Road RADAR முன்னெடுப்பு

- ❖ டெல்லியில் தினசரி தரைமட்ட ஆய்வுகள் மூலம் காற்று மாசுக்கான ஆதாரங்களைக் கண்டறிய, டெல்லி மாசு கட்டுப்பாட்டு வாரியம் (DPCC) Road RADAR (சாலைகளில் நிகழ்நேர காற்று மாசுபாடு கண்டறிதல்) என்ற முன்னெடுப்பைத் தொடங்கியுள்ளது.
- ❖ மாசுபாட்டின் ஆதாரங்கள் மீது விரைவான நடவடிக்கை எடுக்க, MCD-311 மொபைல் செயலி மூலம் புவிசார் குறியீடு செய்யப்பட்ட அறிக்கையிடல் முறையை இந்தத் திட்டம் பயன்படுத்துகிறது.

- ❖ இந்தத் திட்டத்தின் கீழ் டெல்லி முழுவதும் ஒவ்வொரு மாதமும் சுமார் 18,000 கி.மீ சாலைகள் ஆய்வு செய்யப்படுகின்றன.
- ❖ சாலைப் புழுதி, குப்பைகள், உயிரியக்கழிவு எரிப்பு, நெகிழி எரிப்பு மற்றும் கட்டுமானம் மற்றும் இடிப்பு கழிவுகள் உட்பட 11 வகையான மாசு காரணிகளை Road RADAR கண்காணிக்கிறது.
- ❖ நிகழ்நேரக் கண்காணிப்பு, நிர்வாகப் பொறுப்புக்கூறல் மற்றும் மாசு தொடர்பான புகார்களுக்கு விரைவான தீர்வை வழங்குவதை இந்தத் முன்னெடுப்பு நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

PMAY-U 2.0 திட்டத்தில் ஓடிசாவின் நிலை

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு மே 8 நிலவரப்படி, பிரதம மந்திரி ஆவாஸ் யோஜனா-நகர்ப்புறம் (PMAY-U) 2.0 என்ற திட்டத்தின் கீழ் வீடுகளைக் கட்டி முடிப்பதில் ஓடிசா முதன்மையான மாநிலமாக உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ தகுதியுள்ள நகர்ப்புற ஏழைகள் மற்றும் நடுத்தர வருமானக் குடும்பங்களுக்கு கான்கிரீட்/நிலையான வீடுகளை வழங்குவதற்காக 2024 ஆம் ஆண்டு செப்டம்பர் மாதத்தில் PMAY-U 2.0 தொடங்கப்பட்டது.
- ❖ 2025 ஆம் ஆண்டு மார்ச் முதல் 2026 ஆம் ஆண்டு மார்ச் மாதம் வரை வீடுகளைக் கட்டி முடிப்பதில் ஓடிசா தொடர்ந்து முதலிடத்தில் உள்ளது.
- ❖ ஓடிசாவில் இத்திட்டத்தின் கீழ் மொத்தம் 24,625 வீடுகளுக்கு அனுமதி வழங்கப்பட்டது, அதில் சுமார் 23,464 இடங்கள் கண்காணிப்பு மற்றும் அமலாக்கத்திற்காக புவிசார் குறியீடு செய்யப்பட்டுள்ளன.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு மே 5 நிலவரப்படி, 3,134 வீடுகளுக்கு அஸ்திவாரப் பணிகள் தொடங்கப்பட்டு, 2,008 வீடுகள் கட்டி முடிக்கப்பட்டுள்ளன.
- ❖ கட்டுமானப் பணிகளின் முன்னேற்றத்தைக் கண்காணிக்க வேண்டி புவிசார் குறியீடு, அஸ்திவாரக் கண்காணிப்பு மற்றும் பூர்த்தி கண்காணிப்பு ஆகிய முறைகளை இந்தத் திட்டம் பயன்படுத்துகிறது.

ஜார்க்கண்டில் இடைநிற்றல் இல்லா நிலை

- ❖ UDISE+ தரவு மற்றும் நிதி ஆயோக் (NITI Aayog) அறிக்கையின்படி, 2024-25 ஆம் ஆண்டில் ஜார்கண்ட் மாநிலம் ஆரம்பப் பள்ளிகளில் 0% இடைநிற்றல் விகிதத்தைப் பதிவு செய்து உள்ளது.
- ❖ ஜார்க்கண்டின் ஆரம்பப் பள்ளி இடைநிற்றல் விகிதம் 2014-15 ஆம் ஆண்டில் 6.41% ஆக இருந்தது, தற்போது 2024-25 ஆம் ஆண்டில் 0% ஆகக் குறைந்துள்ளது.
- ❖ உயர் தொடக்கப் பள்ளி இடைநிற்றல் 7.42%-லிருந்து 1.7% ஆகவும், உயர்நிலைப் பள்ளி இடைநிற்றல் 23.2%-லிருந்து 3.5% ஆகவும் குறைந்துள்ளது.
- ❖ UDISE+ என்பது இந்தியாவில் பள்ளிக் கல்வி புள்ளி விவரங்களுக்காகப் பயன்படுத்தப்படும் தேசிய தரவுத்தளமாகும்.
- ❖ இந்தியாவில் ஆரம்பக் கல்வி என்பது பொதுவாக வகுப்பு I முதல் V வரையிலும், உயர் தொடக்கக் கல்வியானது வகுப்பு VI முதல் VIII வரையிலும் அமையும்.

- ❖ 2024-25 ஆம் ஆண்டில் உயர்நிலைப் பள்ளி இடைநிற்றல் விகிதத்தைக் குறைப்பதில் ஜார்க்கண்ட் தேசிய அளவில் நான்காவது இடத்தைப் பிடித்துள்ளது.

16-ஆம் நூற்றாண்டு தெலுங்கு கல்வெட்டு - ஆந்திரப் பிரதேசம்

- ❖ ஆந்திரப் பிரதேசத்தின் அனந்தபூர் மாவட்டத்தில் உள்ள ஸ்ரீ புக்கா ராமலிங்கேஸ்வர சுவாமி கோவிலில் 16-ஆம் நூற்றாண்டைச் சேர்ந்த தெலுங்கு கல்வெட்டு ஒன்று கண்டு பிடிக்கப்பட்டது.
- ❖ தாடிபத்திரியில் உள்ள இக்கோவிலின் வடக்குச் சுவரில் இக்கல்வெட்டு கண்டெடுக்கப் பட்டது.
- ❖ வரலாற்று ஆய்வாளர் மைனா சுவாமி இக்கல்வெட்டை கி.பி. 1574 அல்லது கி.பி. 1634 காலத்தைச் சேர்ந்தது எனக் குறிப்பிட்டுள்ளார்.
- ❖ உதயகிரி சீமையில் உள்ள மகிமலூரைச் சேர்ந்த சத்ரம் செருவுப்பள்ளி கலையாவின் மகன் பசவப்பா வழங்கிய காணிக்கையை இக்கல்வெட்டு பதிவு செய்கிறது.
- ❖ இந்தச் செதுக்கலில் பசவப்பாவும் அவரது மனைவியும் சிவலிங்கத்திற்கு அருகில் பக்தி நிலையில் நிற்பதும் காட்டப்பட்டுள்ளது.
- ❖ தாடிபத்திரி அந்த காலத்தில் விஜயநகரப் பேரரசின் கீழ் பென்னாபாடி சீமையின் ஒரு பகுதியாக இருந்தது.

பொது சிவில் சட்ட மசோதா வரைவு - அசாம்

- ❖ அசாம் அரசு, பொது சிவில் சட்ட (UCC) மசோதாவை அம்மாநிலச் சட்டமன்றத்தில் அறிமுகப்படுத்த உள்ளது.
- ❖ இந்த முன்மொழியப்பட்ட சட்டம், திருமணத்திற்கான சட்டப்பூர்வ வயது, பலதார மணம், வாரிசுரிமை மற்றும் சேர்ந்து வாழும் உறவுகள் உள்ளிட்ட பிரச்சினைகளுக்குத் தீர்வு காண்பதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ மத நடைமுறைகள் இந்த மசோதாவின் வரம்பிற்குள் வராது.
- ❖ மாநிலத்தின் மலை மற்றும் சமவெளிப் பகுதிகளில் வசிக்கும் பழங்குடியினச் சமூகத்தினருக்கும் இந்த முன்மொழியப்பட்ட சட்டத்தின் விதிகளிலிருந்து விலக்கு அளிக்கப்படும்.
- ❖ இந்த நடவடிக்கையின் மூலம், உத்தரகாண்ட் மற்றும் குஜராத்திற்குப் பிறகு, பொது சிவில் சட்ட மசோதாவைத் தாக்கல் செய்யும் மூன்றாவது மாநிலமாக அசாம் உருவெடுக்க உள்ளது.
- ❖ உத்தரகாண்ட் 2024-ல் பொது சிவில் சட்டச் சட்டத்தை இயற்றிய முதல் இந்திய மாநிலமாக ஆனது.
- ❖ 1867-ஆம் ஆண்டின் போர்த்துகீசிய சிவில் சட்டத்தின்படி நிர்வகிக்கப் படும் பொது சிவில் சட்டத்தை (UCC) செயல்படுத்தும் ஒரே இந்திய மாநிலம் கோவா ஆகும்.
- ❖ இந்திய அரசியலமைப்பின் 44-வது சரத்து, பொது சிவில் சட்டத்தை (UCC) அரசின் கொள்கை வழிகாட்டு நெறிமுறைகளில் ஒன்றாக வகைப்படுத்துகிறது.

2022 ஹிஜாப் தடை உத்தரவு

- ❖ கர்நாடக அரசு, பள்ளி சீருடைகள் தொடர்பான தனது 2022 பிப்ரவரி மாத உத்தரவைத் திரும்பப் பெற்றுள்ளது.
- ❖ அரசு, உதவி பெறும் மற்றும் தனியார் பள்ளிகள் மற்றும் முன்-பல்கலைக்கழகக் கல்லூரிகளில், மாணவர்கள் பரிந்துரைக்கப்பட்ட சீருடைகளுடன், வரையறுக்கப் பட்ட அளவிலான பாரம்பரிய மற்றும் மதம் சார்ந்த சின்னங்களை அணிய அனுமதிக்கும் புதிய வழி காட்டுதல்களை அது வெளியிட்டுள்ளது.
- ❖ கல்வி நிறுவனங்கள், அறிவியல் மனப்பான்மை, பகுத்தறிவு, சமத்துவம், கண்ணியம், சகோதரத்துவம், ஒழுக்கம், மதச்சார்பின்மை, பரஸ்பர மரியாதை மற்றும் சமூக நல்லிணக்கத்தை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்ட இடங்கள் என்று அது கூறியுள்ளது.
- ❖ கல்வி நிறுவன சீருடையுடன் மாணவர்கள் ஹிஜாப் அல்லது தலை முக்காடு, தலைப்பாகை, சிவதாரம், பூணூல் மற்றும் ருத்ராட்சம் ஆகியவற்றை அணிய இது அனுமதிக்கிறது.
- ❖ ஆனால், அவை ஒழுக்கம், பாதுகாப்பு அல்லது மாணவர் அடையாளத்திற்கு இடையூறு விளைவிக்காத வரையில் மட்டுமே ஆகும்.
- ❖ அதே சமயம், எந்தவொரு மாணவரையும் அத்தகைய சின்னங்களை அணியவோ அல்லது அகற்றவோ கட்டாயப்படுத்த முடியாது.

அதிகப்படியான இணையவழி குற்ற வழக்குகள் - பெங்களூரு

- ❖ NCRB (தேசிய குற்றப் பதிவகம்) தரவுகளின்படி, 2024 ஆம் ஆண்டில் பெங்களூருவில் 17,561 இணையவழி குற்ற வழக்குகள் பதிவாகியுள்ளன என்பதோடு இது இந்தியாவின் பெருநகரங்களிலேயே மிக அதிகமாகும்.
- ❖ இந்த நகரம் 2024 ஆம் ஆண்டில் ஒரு லட்சம் மக்கள் தொகைக்கு 206.6 வழக்குகள் என்ற இணையவழி குற்ற விகிதத்தைப் பதிவு செய்துள்ளது.
- ❖ இணையவழி குற்றங்களிலேயே மோசடி என்பது மிகப்பெரிய பிரிவாக இருந்தது; பெங்களூருவில் 16,842 மோசடி தொடர்பான வழக்குகள் பதிவாகியுள்ளன.
- ❖ கர்நாடகா 2024 ஆம் ஆண்டில் 21,993 இணையவழி குற்ற வழக்குகளைப் பதிவு செய்து, இணையவழி குற்ற பதிவில் முன்னணி மாநிலங்களில் ஒன்றாகத் திகழ்கிறது.
- ❖ இந்தியா முழுவதும், இணையவழி குற்ற வழக்குகள் 2023 ஆம் ஆண்டில் 86,420 ஆக இருந்ததிலிருந்து 2024 ஆம் ஆண்டில் 1,01,928 ஆக உயர்ந்து, 17.9% அதிகரிப்பைக் காட்டியுள்ளன.
- ❖ 2024 ஆம் ஆண்டில் இணையவழி குற்ற வழக்குகளில் பெங்களூருவின் குற்றப் பத்திரிகை தாக்கல் செய்யும் வீதம் 24.2% ஆக இருந்தது.

பழங்கால நதிப்பாதை கண்டறிதல் - உத்தரப் பிரதேசம்

- ❖ உத்தரப் பிரதேசத்தில் உள்ள பிரயாக்ராஜ் - கான்பூர் பகுதிக்கு அடியில் ஒரு பிரம்மாண்டமான பழங்கால நிலத்தடி நதிப் பாதையை அறிவியலாளர்கள் கண்டறிந்துள்ளனர்.

- ❖ இந்த ஆய்வு அறிவியல் மற்றும் தொழில்துறை ஆராய்ச்சி சபையின் (CSIR) மூலம் மேற்கொள்ளப்பட்டது.
- ❖ இந்த பழங்கால நதிப்பாதை மேற்பரப்பிற்கு கீழே 10-15 மீட்டர் ஆழத்தில் அமைந்து உள்ளதுடன் கிட்டத்தட்ட 200 கிலோமீட்டர் நீளத்திற்கு நீண்டுள்ளது.
- ❖ வான்வழி மின்காந்த (AEM) ஆய்வுகள் மற்றும் ஆழமான துளையிடுதல் மூலம் இப்பகுதியில் பழங்கால நதிப்படுகை மணல் படிவுகள் இருப்பது உறுதி செய்யப்பட்டுள்ளது.
- ❖ பழங்கால நதிப்பாதைகள் என்பவை தற்போது செயல்பாட்டில் இல்லாத பழைய நதிப்பாதைகள் ஆகும் என்பதோடு இவை நிலத்தடி நீர் சேமிப்பு மற்றும் தாதுப் பொருள் ஆய்வுகளுக்கு முக்கியமானவை ஆகும்.

அன்னபூர்ணா பண்டார் திட்டம்

- ❖ தனது மாநிலத்தில் பெண்களை மையமாகக் கொண்ட நலத்திட்டங்களை வலுப்படுத்துவதற்காக, மேற்கு வங்க அரசு 2026 ஆம் ஆண்டு மே 14 அன்று அன்னபூர்ணா பண்டார் திட்டத்தைத் தொடங்கியது.
- ❖ இத்திட்டம் 2026 ஆம் ஆண்டு ஜூன் 1 முதல் மேற்கு வங்கம் முழுவதும் செயல்படுத்தப்படும்.
- ❖ இத்திட்டத்தின் கீழ், தகுதியுடைய பெண் பயனாளிகளுக்கு நேரடியாக அவர்களின் வங்கிக் கணக்குகளில் நேரடி பயன் பரிமாற்றம் (DBT) மூலம் மாதம் ₹3,000 வழங்கப்படும்.
- ❖ சமூக நல ஆதரவின் ஒரு பகுதியாக, அரசுப் பேருந்துகளில் பெண்களுக்கு இலவசப் பயணம் வழங்கும் வசதியும் இத்திட்டத்தில் சேர்க்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ பெண்களின் பொருளாதார சுதந்திரத்தை மேம்படுத்துவதும், மாநிலத்தில் சமூகப் பாதுகாப்பு அமைப்புகளை வலுப்படுத்துவதும் இதன் நோக்கமாகும்.

சிக்கிம் மாநில தினம் 2026 - மே 16

- ❖ சிக்கிம் மாநிலம் சமீபத்தில் தனது 51-வது மாநில தினத்தைக் கொண்டாடியது.
- ❖ 1975 ஆம் ஆண்டின் 36-வது அரசியலமைப்பு திருத்தச் சட்டத்திற்குப் பிறகு, சிக்கிம் இந்தியாவின் 22-வது மாநிலமாக மாறியது.
- ❖ இந்தியாவுடன் இணைவதற்கு முன்பு, சிக்கிம் நம்கியால் வம்சத்தின் கீழ் சோகியால் முடியாட்சியால் ஆளப்பட்டது.
- ❖ 1975 ஆம் ஆண்டில் நடத்தப்பட்ட ஒரு பொது வாக்கெடுப்பானது, சிக்கிமை இந்தியாவுடன் இணைப்பதை ஆதரித்ததுடன் முடியாட்சி முறையையும் முடிவுக்குக் கொண்டு வந்தது.
- ❖ சிக்கிம் அதன் வளமான கலாச்சாரம், பௌத்த மடாலயங்கள் மற்றும் இந்தியாவின் முதல் முழுமையான இயற்கை வேளாண்மை மாநிலம் என்ற பெருமைக்காக அறியப்படுகிறது.

போஜ்சாலா வளாகத் தீர்ப்பு

- ❖ மத்தியப் பிரதேச உயர் நீதிமன்றமானது, தார் மாவட்டத்தில் உள்ள போஜ்சாலா-கமல் மௌலா மசூதி வளாகத்தை சரஸ்வதி தேவிக்கு அர்ப்பணிக்கப்பட்ட ஒரு கோயில் என்று அறிவித்துள்ளது.

- ❖ உயர் நீதிமன்றத்தின் இந்தூர் அமர்வு, இந்த இடத்தில் இந்துக்களின் வழிபாட்டு உரிமைகளைக் கட்டுப்படுத்திய 2003 ஆம் ஆண்டின் இந்தியத் தொல்லியல் துறை (ASI) உத்தரவை ரத்து செய்தது.
- ❖ இந்தியத் தொல்லியல் துறையானது 2024 ஆம் ஆண்டு மார்ச் முதல் ஜூன் மாதம் வரை இவ்வளக்கத்தில் அறிவியல் பூர்வமான ஆய்வை நடத்தியது.
- ❖ தற்போதைய அமைப்பில் முந்தைய கோயில்களின் பகுதிகள் இருப்பதாக ASI ஆய்வு அறிக்கை தெரிவித்துள்ளது.
- ❖ போஜ்சாலா என்பது மத்தியப் பிரதேசத்தின் தார் மாவட்டத்தில் உள்ள ஒரு சர்ச்சைக்குரிய வழிபாட்டுத் தலமாகும்; இது வரலாற்று ரீதியாக சமஸ்கிருதக் கல்வி மற்றும் சரஸ்வதி தேவி வழிபாட்டுடன் தொடர்புடையது.
- ❖ உச்ச நீதிமன்றம் முன்னதாக இந்த இடத்தில் தற்போதைய நிலையே நீடிக்க வேண்டும் (status quo) என உத்தரவிட்டிருந்த அதே வேளையில், ASI ஆய்வைத் தொடர அனுமதித்திருந்தது.

மிசோரம் இஞ்சி திட்டம்

- ❖ மிசோரம் இஞ்சியின் பதப்படுத்துதல், தர அடையாளப்படுத்துதல்/பிராண்டிங் மற்றும் ஏற்றுமதியை ஊக்குவிப்பதற்காக ₹189.79 கோடி மதிப்பிலான 'மிசோரம் இஞ்சி திட்டத்தை' மத்திய அரசு தொடங்கியுள்ளது.
- ❖ இந்த திட்டமானது வடகிழக்கு பிராந்திய மேம்பாட்டு அமைச்சகத்தின் (DONER) ஆதரவுடன் தொடங்கப்பட்டது.
- ❖ இத்திட்டம் இஞ்சி மதிப்புத் தொடர் முழுவதும் மதிப்பு கூட்டுதல், தர அடையாளப்படுத்துதல்/பிராண்டிங், சந்தை ஒருங்கிணைப்பு மற்றும் உள்கட்டமைப்பு மேம்பாடு ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்துகிறது.
- ❖ இந்தத் திட்டத்தில் 1 ஒருங்கிணைந்த பதப்படுத்தும் மையம், 3 உள்கட்டமைப்பு பதப்படுத்தும் மையங்கள் மற்றும் கிட்டத்தட்ட 20,000 விவசாயக் குடும்பங்களை உள்ளடக்கிய 30 க்கும் மேற்பட்ட உத்திசார் தலையீடுகள் இடம் பெற்றுள்ளன.
- ❖ மிசோரம் இஞ்சியில் 6-8% ஒலியோரெசின் உள்ளது, இது உலகளாவிய சராசரியான 3%-ஐ விட அதிகமாகும்; இதனால் இது உணவு, மருந்து மற்றும் அழகுசாதனத் தொழில்களுக்கு மிகவும் மதிப்புமிக்கதாக அமைகிறது.
- ❖ மிசோரமின் 'தின்புய் இஞ்சி' மற்றும் 'திங்லெடும் இஞ்சி' ஆகியவை 2021 ஆம் ஆண்டில் புவிசார் குறியீடு (GI) அங்கீகாரத்தைப் பெற்றன.

பீமமண்டலி சுற்றுச்சூழல் பாரம்பரிய தளம்

- ❖ மத்திய அமைச்சர் தர்மேந்திர பிரதான், ஓடிசாவின் சம்பல்பூர் மாவட்டத்தில் 'பீமமண்டலி சுற்றுச்சூழல் பாரம்பரிய தளத்தை' தொடங்கி வைத்தார்.
- ❖ இந்த தளம் நக்திதேயுல் வனப்பகுதியில் அமைந்துள்ளது, மேலும் இங்கு 20,000 ஆண்டுகளுக்கும் பழமையான பாறை ஓவியங்கள் மற்றும் கல்வெட்டுகள் உள்ளன.
- ❖ இக்கண்டுபிடிப்புகள் பழைய கற்காலம் முதல் புதிய கற்காலம் வரையிலான ஆரம்ப கால மனித வாழ்விடத்திற்கான ஆதாரங்களைக் காட்டுகின்றன.

- ❖ இந்தத் திட்டம் வரலாற்றுக்கு முந்தைய தொல்லியல் எச்சங்களைப் பாதுகாப்பதையும், ஓடிசாவில் சூழல்சார் சுற்றுலாவை மேம்படுத்துவதையும் நோக்கமாகக் கொண்டு உள்ளது.
- ❖ பீமமண்டலி மகாபாரதத்தின் பீமனுடன் தொடர்புடையது, மேலும் குப்தேஸ்வர் என்ற பெயரில் சிவபெருமான் மற்றும் பார்வதி தேவியின் வழிபாட்டுத் தலங்களையும் இது உள்ளடக்கியுள்ளது.

இணக்கக் குறைப்பு மற்றும் கட்டுப்பாடுகளை நீக்கும் முன்னெடுப்பு

- ❖ இணக்கக் குறைப்பு மற்றும் கட்டுப்பாடுகளை நீக்கும் முன்னெடுப்பின் (CRDI) கீழ், கட்டுப்பாடுகளை நீக்குவதற்கான கட்டம் I மற்றும் கட்டம் II-இல் உள்ள அனைத்து முன்னுரிமைப் பகுதிகளையும் நிறைவு செய்த இந்தியாவின் முதல் மாநிலமாகத் திரிபுரா உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ இணக்கச் சமைகளைக் குறைக்கவும், எளிதாக வணிகம் செய்வதை மேம்படுத்தவும் அமைச்சரவைச் செயலகத்தால் இந்த முன்னெடுப்பு வழிநடத்தப்படுகிறது.
- ❖ நிலப் பயன்பாடு, தொழிலாளர் சட்டங்கள், சுற்றுலா, சுற்றுச்சூழல் மற்றும் டிஜிட்டல் நிர்வாகம் போன்ற துறைகளை உள்ளடக்கிய அனைத்து 51 சீர்திருத்தப் பகுதிகளையும் திரிபுரா நிறைவு செய்துள்ளது.
- ❖ வணிக சீர்திருத்தச் செயல்திட்ட மதிப்பீட்டுக் கட்டமைப்பில் இம்மாநிலம் 94% மதிப்பெண்ணைப் பெற்றுள்ளது.
- ❖ 394 புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தங்கள் (MoUs) மூலம் சுமார் ₹35,140 கோடி மதிப்பிலான முதலீட்டுத் திட்டங்களைத் திரிபுரா ஈர்த்துள்ளது.
- ❖ எளிமையாக்கப்பட்ட நிலப் பயன்பாட்டு வகைகள், நெகிழ்வான மண்டல அமைப்புகள் மற்றும் நிலப் பயன்பாடு மாற்றம் (CLU) ஒப்புதல்களுக்கான சுயச் சான்றிதழ் ஆகியவை இச்சீர்திருத்தங்களில் அடங்கும்.

மருந்து கண்காணிப்பு இணையதளம் - கர்நாடகா

- ❖ தரமற்ற மருந்துகள் (NSQ) மற்றும் போதை மருந்துகள் மற்றும் மனநலப் பொருட்களின் (NDPS) மருந்து விற்பனையைக் கண்காணிக்க இந்தியாவின் முதல் ஒருங்கிணைந்த டிஜிட்டல் இணையதளத்தை கர்நாடகா அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ நிகழ்நேர மருந்துத் தரக் கண்காணிப்பிற்காக மாநில உணவு பாதுகாப்பு மற்றும் மருந்து நிர்வாகத்தால் (FDA) இந்த அமைப்பு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது.
- ❖ ஒரு மருந்துத் தொகுதி தரமற்றது (NSQ) என அறிவிக்கப்பட்டவுடன், விநியோகச் சங்கிலி முழுவதும் அதன் விற்பனையை இந்த இணையதளம் தானாகவே தடுத்து நிறுத்தும்.
- ❖ NDPS மருந்துகளை விற்கும் சில்லறை விற்பனையாளர்கள், மருந்துகளை வழங்குவதற்கு முன் நோயாளி, மருத்துவர் மற்றும் மருந்துச் சீட்டு விவரங்களைப் பதிவேற்ற வேண்டும்.
- ❖ வெளிப்படைத்தன்மை மற்றும் நோயாளிகளின் பாதுகாப்பை மேம்படுத்துவதற்காக மருந்துகளின் இருப்பு, மருந்துகளைத் திரும்பப் பெறுதல் மற்றும் சந்தேகத்திற்குரிய மருந்துச்சீட்டு முறைகள் ஆகியவற்றை இந்த இணையதளம் கண்காணிக்கிறது.

நாகாலாந்து காபி திட்டம்

- ❖ நாகாலாந்தை உலகளாவிய சிறப்பு காபி மையமாக மாற்றுவதற்காக ₹175 கோடி மதிப்பிலான "நாகாலாந்தின் காபிகள்" திட்டத்தை மத்திய அரசு தொடங்கியுள்ளது
- ❖ இத்திட்டமானது மரம் வளர்ப்பு, பதப்படுத்துதல், வர்த்தக முத்திரையிடுதல், ஏற்றுமதி, சுற்றுலா மற்றும் விவசாயிகளுக்கான பயிற்சி ஆகியவற்றை உள்ளடக்கிய குழும அடிப்படையிலான காபி மதிப்புச் சங்கிலி மேம்பாட்டு மாதிரியைப் பின்பற்றுகிறது.
- ❖ அராபிகா காபிக்காக கோஹிமா மாவட்டத்தில் உள்ள துவோபெமா கிராமம் மற்றும் ரோபஸ்டா காபிக்காக நியுலாண்ட் மாவட்டத்தில் உள்ள கோட்டோவி கிராமம் என இரண்டு சோதனை காபி குழுமங்கள் அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளன.
- ❖ காபி சுற்றுலா, பண்ணை தங்குமிடங்கள் மற்றும் சர்வதேச சந்தை மேம்பாட்டுடன் "பிராண்ட்/தர அடையாள வடகிழக்கு - நாகாலாந்தின் காபிகள்" என்ற முத்திரையை உருவாக்குவதை இந்த முன்னெடுப்பு நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ இத்திட்டம் இயற்கை வேளாண்மை சான்றிதழ், புவிசார் குறியீடு (GI), டிஜிட்டல் மூலம் கண்டறியும் தன்மை மற்றும் காபி விவசாயிகளுக்கு அதிக வருமான வாய்ப்புகளை ஊக்குவிக்கும்.

மத்திய மண்டல மன்றக் கூட்டம் 2026

- ❖ 26வது மத்திய மண்டல மன்றக் கூட்டம் சத்தீஸ்கரின் பஸ்தர் பகுதியிலுள்ள ஜகதல்பூரில் மத்திய உள்துறை அமைச்சர் தலைமையில் நடைபெற்றது.
- ❖ உத்தரப் பிரதேசம் (யோகி ஆதித்யநாத்), மத்தியப் பிரதேசம் (மோகன் யாதவ்), உத்தரகாண்ட் (புஷ்கர் சிங் தாமி) மற்றும் சத்தீஸ்கர் (விஷ்ணு தியோ சாய்) ஆகிய மாநிலங்களின் முதலமைச்சர்கள் இதில் கலந்து கொண்டனர்.
- ❖ இக்கூட்டம் பஸ்தரில் நடைபெறுவதற்கு முன்பாக பஸ்தர் பகுதி முழுவதும் நக்சல் இல்லாத பகுதியாக மாறியது.
- ❖ இந்த மண்டலம் வடக்கே இமயமலைப் பகுதியிலிருந்து கங்கைச் சமவெளி வரையிலும், மேலும் காடுகள் மற்றும் கனிம வளங்கள் நிறைந்த மத்திய இந்தியாவின் பீடபூமிப் பகுதிகள் வரையிலும் பரவியுள்ளது.
- ❖ சத்தீஸ்கர் மாநிலம் ஏறக்குறைய ஏழு மாநிலங்களை இணைப்பதால், இந்த முழு மத்திய மண்டலத்திற்கும் மகத்தான மூலோபாய முக்கியத்துவம் கிடைக்கிறது.

ஹொய்சாளர்களின் நடுகல் கண்டுபிடிப்பு

- ❖ கர்நாடக மாநிலம் மாண்டியா மாவட்டத்தின் மணியூர் கிராமத்தில் 12 ஆம் நூற்றாண்டைச் சேர்ந்த ஹொய்சாளர்களின் வீரக்கல்/நடுகல் கண்டுபிடிக்கப் பட்டு உள்ளது.
- ❖ இந்த வீரக்கல் ஹொய்சாள ஆட்சியாளர் விஷ்ணுவர்தனனின் ஆட்சிக் காலத்தைச் சேர்ந்ததாகும்.
- ❖ வீரக்கல் என்பது போர்களில் அல்லது வீரச் செயல்களில் இறந்துபோன வீரர்களை கௌரவிக்கும் வகையில் எழுப்பப்படும் நினைவுச் கற்களாகும்.

- ❖ பொது சகாப்தம் (CE) 10 மற்றும் 14 ஆம் நூற்றாண்டுகளுக்கு இடையில் தற்போதைய கர்நாடகத்தின் சில பகுதிகளை ஹொய்சாளப் பேரரசு ஆட்சி செய்தது.
- ❖ ஹாசன் மாவட்டத்தில் உள்ள பேரூர், ஹொய்சாள வம்சத்தின் ஒரு முக்கியமான பாரம்பரிய மையமாகும்.

இந்தியாவின் முதல் AI அமைச்சர்

- ❖ அமைச்சரவை அளவில் செயற்கை நுண்ணறிவுக்கான (AI) பிரத்தியேக இலாகாவை உருவாக்கிய முதல் இந்திய மாநிலமாக கேரளா உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ கேரளாவில் புதிய AI துறையின் அமைச்சராக நியமிக்கப்பட்டதன் மூலம், இந்தியாவின் முதல் AI அமைச்சராக பி.கே. குன்னூலிக்குட்டி பொறுப்பேற்றார்.
- ❖ செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) இலாகாவானது, தொழில்நுறை, வணிகம் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப (IT) துறைகளின் கீழ் உருவாக்கப்பட்டது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு மே மாதத்தில் கேரளாவில் புதிய ஐக்கிய ஜனநாயக முன்னணி (UDF) அரசாங்கம் பதவியேற்ற பிறகு இந்த அறிவிப்பு வெளியிடப்பட்டது.
- ❖ இந்த புதிய அமைச்சகம் AI ஆளுமை, புதுமை, டிஜிட்டல் உள்கட்டமைப்பு, புத்தொழில் நிறுவனங்கள் மற்றும் AI அடிப்படையிலான பொதுச் சேவைகளில் கவனம் செலுத்தும்.

அருணாச்சலப் பிரதேசத்தின் கிவி திட்டம் 2026

- ❖ அருணாச்சலப் பிரதேசத்தை இந்தியாவின் முதன்மை இயற்கை கிவி மையமாக மேம்படுத்துவதற்காக "அருணாச்சலப் பிரதேசத்தின் கிவி திட்டம்" என்ற திட்டத்தை வடகிழக்கு பிராந்திய மேம்பாட்டு அமைச்சகம் (MDoNER) அறிமுகப்படுத்தியது.
- ❖ இந்தத் திட்டமானது சுமார் ₹167 கோடி மதிப்பீட்டில் "வளர்ச்சியடைந்த வடகிழக்கு" என்ற தொலைநோக்குப் பார்வையின் கீழ் செயல்படுத்தப்படுகிறது.
- ❖ இது அருணாச்சலப் பிரதேசத்தின் முக்கியப் பகுதிகளில் ஆறு அறுவடைக்கு பிந்தைய மையங்களைக் கொண்ட தொகுப்பு அடிப்படையிலான மாதிரியைப் பின்பற்றுகிறது.
- ❖ இந்த முன்னெடுப்பானது தர அடையாளம்/பிராண்டிங், மதிப்பு கூட்டல், குளிர்-சங்கிலி மேம்பாடு மற்றும் விவசாயிகளுக்கான சந்தை ஒருங்கிணைப்பு ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்துகிறது.
- ❖ இந்தியாவின் கிவி உற்பத்தியில் 50%-க்கும் மேல் அருணாச்சலப் பிரதேசம் உற்பத்தி செய்கிறது என்பதுடன் மேலும் இயற்கை கிவி சான்றிதழைப் பெற்ற முதல் மாநிலமும் இதுவே ஆகும்.

மத்திய அரசின் திட்டங்களில் மகாராஷ்டிரா

- ❖ அதிக அளவிலான மத்திய அரசின் திட்டங்களைக் கொண்ட இந்தியாவின் முதன்மை மாநிலமாக மகாராஷ்டிரா உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ வலுவான தொழில்நுறை மற்றும் துறைமுக உள்கட்டமைப்பு ஆதரவுடன், சுமார் ₹5.5 டிரில்லியன் மதிப்பிலான 215 திட்டங்களுடன் இது முன்னிலையில் உள்ளது.
- ❖ 180 திட்டங்களுடன் உத்தரப் பிரதேசம் இரண்டாவது இடத்திலும், அதைத் தொடர்ந்து ஆந்திரப் பிரதேசம் 141 திட்டங்களுடன் அடுத்த இடத்திலும் உள்ளன.

- ❖ உற்பத்தி மற்றும் தளவாடப் பிரிவில் முக்கியத்துவம் வாய்ந்த சுமார் ₹4.3 டிரில்லியன் மதிப்பிலான 127 திட்டங்களுடன் குஜராத் நான்காவது இடத்தில் உள்ளது.
- ❖ மத்தியப் பிரதேசம் மற்றும் பீகார் ஆகியவை தலா 125 திட்டங்களைக் கொண்டுள்ளன, என்ற ஒரு நிலைமையில் இது மத்திய மற்றும் கிழக்கு இந்தியாவில் அதிகரித்து வரும் உள்கட்டமைப்பு வளர்ச்சியைக் காட்டுகிறது.

கும்பல்கர் கோட்டை - இந்தியாவின் பெருஞ்சுவர்

- ❖ சீனப் பெருஞ்சுவருக்கு அடுத்தபடியாக, உலகின் இரண்டாவது நீளமான தொடர்ச்சியான சுவரைக் கொண்டிருப்பதாக யுனெஸ்கோ கணக்கெடுப்பில் கும்பல்கர் கோட்டை அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ கும்பல்கர் கோட்டை ராஜஸ்தானின் ஆரவல்லி மலைத்தொடரில், உதய்பூரிலிருந்து சுமார் 84 கி.மீ தொலைவில் அமைந்துள்ளது.
- ❖ கி.பி 1443 மற்றும் 1458 ஆம் ஆண்டிற்கு இடையில் ராணா கும்பா என்பவரால் கட்டப்பட்ட இக்கோட்டையின் கட்டிடக் கலைஞர் மாண்டன் ஆவார்.
- ❖ கோட்டைச் சுவர் சுமார் 36 கி.மீ நீளமும் 15-25 அடி அகலமும் கொண்டது, மேலும் இது "போல்ஸ்" எனப்படும் ஏழு வலுவான வாயில்களைக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ 2013 ஆம் ஆண்டில் "ராஜஸ்தானின் மலைக் கோட்டைகள்" என்பதன் கீழ் யுனெஸ்கோ இதனை உலக பாரம்பரிய தளமாக அறிவித்தது.
- ❖ 360-க்கும் மேற்பட்ட கோயில்கள் உள்ள இக்கோட்டையானது மகாராணா பிரதாப்பின் பிறந்த இடமாகவும் அறியப்படுகிறது.

இந்தியாவின் முதல் AI-ஆதரவு பெற்ற பிஜிட்டல் வங்கி கிளை

- ❖ இந்தியாவின் முதல் செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) ஆதரவு பெற்ற பிஜிட்டல் வங்கி கிளையானது கவுகாத்தியில் அசாம் முதலமைச்சர் ஹிமந்த பிஸ்வா சர்மாவால் திறந்து வைக்கப்பட்டது.
- ❖ வாடிக்கையாளர்களுக்கு விரைவான மற்றும் எளிதான சேவைகளை வழங்க, நேரடி வங்கிச் சேவைகளை டிஜிட்டல் தொழில்நுட்பத்துடன் "பிஜிட்டல்" வங்கி சேவை இணைக்கிறது.
- ❖ இந்தக் கிளையில் AI வசதி கொண்ட சுய-சேவை இயந்திரங்கள், காகிதமில்லா பண வைப்பு மற்றும் எடுப்பு வசதிகள், மற்றும் டிஜிட்டல் அறிமுக அமைப்புகள் ஆகியவை உள்ளன.

ஷி-மார்ட் திட்டம்

- ❖ ஷி-மார்ட் திட்டத்திற்கான செயல்பாட்டு வழிகாட்டுதல்களை இறுதி செய்வதற்காக, ஊரக மேம்பாட்டு அமைச்சகம் புவனேஸ்வரில் ஒரு தேசிய ஆலோசனைக் கூட்டத்தை நடத்தியது.
- ❖ ஷி-மார்ட் என்பது சுய உதவிக் குழு தொழில்முனைவோர் - ஊரக மாற்றத்திற்கான சந்தைப்படுத்தல் வழிகள் என்பதைக் குறிக்கிறது.
- ❖ பெண்கள் தலைமையிலான கிராமப்புற வணிகங்களை ஆதரிப்பதையும், சுய உதவிக் குழுக்களுக்கான (SHGs) சந்தை அணுகலை மேம்படுத்துவதையும் இது நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

- ❖ 2026-27 ஆம் ஆண்டிற்கான மத்திய பட்ஜெட்டில் அறிவிக்கப்பட்ட ஷி-மார்ட் திட்டம், தீனதயாள் அந்தயோதயா யோஜனா-தேசிய ஊரக வாழ்வாதார இயக்கத்தின் (DAY-NRLM) கீழ் செயல்படுத்தப்படுகிறது.
- ❖ இத்திட்டம் பெண்களால் நிர்வகிக்கப்படும் சில்லறை வணிகக் கடைகள், திரட்டல் மையங்கள் மற்றும் டிஜிட்டல் வர்த்தகத்திற்கான திறந்த வலையமைப்புகளுடன் (ONDC) இணைக்கப்பட்ட டிஜிட்டல் வர்த்தக அமைப்புகளை நிறுவும்.

3,200 ஆண்டுகள் பழமையான மனிதக் குடியிருப்பு கண்டுபிடிப்பு

- ❖ ஜார்க்கண்ட் மாநிலத்தின் ஹசாரிபாக் மாவட்டத்தில் அமைந்துள்ள சௌபரன் வட்டாரத்தின் மோஹானே ஆற்றுப் படுகையில், சுமார் 3,200 ஆண்டுகள் பழமையான மனிதக் குடியிருப்புக்கான ஆதாரங்களை தொல்பொருள் ஆராய்ச்சியாளர்கள் கண்டறிந்துள்ளனர்.
- ❖ இந்தத் தளத்தில் டெஹார், சோஹ்ரா, மான்கர் மற்றும் ஹதிந்தர் போன்ற கிராமங்கள் அடங்கும் என்ற நிலையில் இங்கு விவசாயம் மற்றும் தோண்டுதல் நடவடிக்கைகளின் போது பண்டைய கலைப்பொருட்கள் கண்டறியப்பட்டன.
- ❖ நில ஊடுருவல் ரேடார் (GPR) தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்தி நடத்தப்பட்ட ஆய்வுகள், 100 அடிக்கும் அதிகமான நீளமுள்ள பெரிய புதைந்த கட்டமைப்புகளை அடையாளம் கண்டுள்ளன.
- ❖ இந்தியத் துணைக்கண்டத்தின் ஆரம்பகால வரலாற்றுக் காலத்துடன் தொடர்புடைய 'வடக்கு கருப்பு மெருகூட்டப்பட்ட மட்பாண்டங்களை' ஆராய்ச்சியாளர்கள் கண்டறிந்துள்ளனர்.
- ❖ இந்தத் தளத்தில் புத்தர், தாரா, அவலோகிதேஷ்வரா, பிரம்மா, விஷ்ணு, மகேஷ் மற்றும் கணேசர் ஆகியோரின் சிலைகளும் கண்டெடுக்கப்பட்டுள்ளன.

போம்காய் நெசவு - ஓடிசா

- ❖ கஞ்சாம் மாவட்டத்தில் உள்ள அசல் போம்காய் நெசவு பாரம்பரியத்தைப் பாதுகாக்க ஓடிசா ஒரு புத்துயிர் திட்டத்தை தொடங்கியுள்ளது.
- ❖ "நலிவடைந்து வரும் பொருட்களுக்குப் புத்துயிர் அளித்தல் (பருத்தி போம்காய் புடவை)" என்ற தலைப்பிலான இந்தத் திட்டத்திற்கு மாநில அரசு ஒப்புதல் அளித்து உள்ளது.
- ❖ சுபர்ணாபூர் என்பது போம்காய் நெசவுடன் தொடர்புடைய மற்றொரு முக்கியமான மையமாகும்.
- ❖ பொருட்கள் புவிசார் குறியீடுகள் சட்டம், 1999-இன் கீழ் போம்காய் புடவை புவிசார் குறியீடு (GI) அந்தஸ்தைப் பெற்றுள்ளது.
- ❖ போம்காய் புடவைகளின் பாரம்பரிய வடிவமைப்புகள், வேலைப்பாடுகள் மற்றும் வண்ண வடிவங்களை ஆவணப்படுத்துவதும் இந்தப் புத்துயிர் திட்டத்தில் அடங்கும்.
- ❖ நோக்குநிலை நிகழ்ச்சிகள் மற்றும் கைத்தறி குழும ஆதரவு மூலம் இளம் கை விணைஞர்களுக்கு பாரம்பரிய நெசவு நுட்பங்களில் இந்தத் திட்டம் பயிற்சி அளிக்கிறது.
- ❖ போம்காய் கிராமத்தில் தற்போது இரண்டு நெசவு குடும்பங்கள் மட்டுமே அசல் போம்காய் நெசவு பாரம்பரியத்தை தொடர்ந்து செய்து வருகின்றன.

பொது சிவில் சட்ட மசோதா 2026 - அசாம்

- ❖ மாநிலத்தில் ஒரு பொதுவான சிவில் சட்டக் கட்டமைப்பை உருவாக்குவதற்காக அசாம் சட்டமன்றம் பொது சிவில் சட்ட (UCC) மசோதா, 2026-ஐ நிறைவேற்றியது.
- ❖ இந்த மசோதாவானது திருமணம், விவாகரத்து, வாரிசுரிமை மற்றும் சேர்ந்து வாழும் உறவுகளின் பதிவு ஆகியவற்றை உள்ளடக்கியது.
- ❖ பட்டியலிடப்பட்ட பழங்குடியினரின் (STs) வழக்கமான சட்டங்களை அங்கீகரிக்கும் வகையில், இந்த சட்டத்தின் விதிகளிலிருந்து அவர்களுக்கு விலக்கு அளிக்கப் பட்டு உள்ளது.
- ❖ இந்த சட்டம் பாலின நீதியை ஊக்குவிக்கும், பலதார மணத்தை தடை செய்யும் மற்றும் சமமான வாரிசு உரிமைகளை உறுதி செய்யும்.
- ❖ உத்தரகாண்ட் மற்றும் குஜராத்திற்குப் பிறகு பொது சிவில் சட்டத்தை நிறைவேற்றிய மூன்றாவது மாநிலமாக அசாம் மாறியுள்ளது.

தண்ணீர் தொடர்பான AI உச்சி மாநாடு 2026

- ❖ இந்தியாவின் முதல் தண்ணீர் தொடர்பான தேசிய AI மற்றும் டிஜிட்டல் உச்சிமாநாடு பெங்களூருவில் நடைபெற்றது.
- ❖ இந்த உச்சி மாநாட்டை பெங்களூரு குடிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீர் வாரியம் (BWSSB) மற்றும் Elets Technomedia பிரைவேட் லிமிடெட் ஆகியவை ஏற்பாடு செய்துள்ளன.
- ❖ இந்த நிகழ்வானது செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) அடிப்படையிலான நகர்ப்புற நீர் மேலாண்மை, திறன் உள்கட்டமைப்பு மற்றும் இணையப் பாதுகாப்பு ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்தும்.
- ❖ SCADA, புவியியல் தகவல் அமைப்பு (GIS) வரைபடமாக்கல், பொருட்களின் இணையம் (IoT) சார்ந்த டேங்கர் கண்காணிப்பு மற்றும் திறன்சார் அளவீடு போன்ற டிஜிட்டல் அமைப்புகளை BWSSB காட்சிப்படுத்தும்.
- ❖ எதிர்கால நகர்ப்புற நீர் நிர்வாகம் மற்றும் பருவநிலையைத் தாங்கும் நீர்ப் பாதுகாப்பிற்கான "ஐந்து பஞ்ச சூத்திரங்கள்" கட்டமைப்பை இந்த உச்சி மாநாடு முன் வைக்கிறது.

ஊழலுக்கு எதிரான சுழியத் திட்டம்

- ❖ விழிப்புணர்வு மற்றும் ஊழல் தடுப்புப் பணியகம் (VACB) மூலம் மாநில அளவிலான ஊழல் தடுப்பு முன்னெடுப்பாக சுழியத் திட்டத்தை கேரளா அறிமுகப்படுத்தியது.
- ❖ அரசு நிர்வாகத்தில் லஞ்சம், இணைய குற்றங்கள் மற்றும் ஊழலைக் குறைப்பதை சுழியத் திட்டம் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ ஊழல் புகார்களை நேரடியாக விழிப்புணர்வு மற்றும் ஊழல் தடுப்புப் பணியகத்திடம் (VACB) தெரிவிக்க மக்களை இந்த முன்னெடுப்பு ஊக்குவிக்கிறது.
- ❖ இத்திட்டம் புகார்தாரர்கள் மற்றும் முறைகேடுகளைத் தெரிவிப்பவர்களுக்கான பாதுகாப்பு மற்றும் ரகசியத்தன்மையை உள்ளடக்கியது.
- ❖ தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்தி விரைவான விசாரணை மற்றும் மேம்பட்ட நிர்வாக வெளிப்படைத்தன்மை ஆகியவற்றில் இது கவனம் செலுத்துகிறது.

பிரபலமானவர்கள், விருதுகள், மற்றும் நிகழ்வுகள்

1857 ஆம் ஆண்டு தாந்தியா தோபேயின் கடிதம்

- ❖ கியான் பாரதம் திட்டத்தின் கீழ் மத்தியப் பிரதேசக் காப்பகங்களில் இருந்து 1857 ஆம் ஆண்டைச் சேர்ந்த தாந்தியா தோபேயின் கடிதம் ஒன்று கண்டெடுக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ தாந்தியா தோபே (1814-1859) பிரிட்டிஷ் ஆட்சிக்கு எதிரான 1857 ஆம் ஆண்டு நடைபெற்ற இந்தியப் பெருங்கலகத்தின் முக்கிய தலைவராக இருந்தார்.
- ❖ அவர் நானா சாகிப் (இரண்டாம் பாஜி ராவின் வளர்ப்பு மகன்) தலைமையின் கீழ் பணியாற்றினார் மற்றும் கான்பூரில் நடந்த முக்கியப் போர்களை வழி நடத்தினார்.
- ❖ அவர் ராணி லட்சுமிபாயுடன் இணைந்து போர் புரிந்தார், பின்னர் குவாலியரில் கிளர்ச்சிப் படைகளின் கட்டுப்பாட்டை ஏற்றார்.
- ❖ முக்கியப் போர்களுக்குப் பிறகு மத்திய இந்தியாவில் தனது எதிர்ப்பைத் தொடர அவர் கொரில்லா போர் முறையைப் பயன்படுத்தினார்.
- ❖ அவர் ஆங்கிலேயர்களால் சிறை பிடிக்கப்பட்டு, நீதிமன்றத்தில் விசாரிக்கப்பட்டு, 1859 ஆம் ஆண்டு தூக்கிலிடப்பட்டார்.

மீனா முத்தையா மறைவு

- ❖ சென்னையைச் சேர்ந்த பிரபல கல்வியாளரும், சமூக சேவகியுமான மீனா முத்தையா தனது 91 வயதில் காலமானார்.
- ❖ தஞ்சாவூர் ஓவியக்கலையை மேம்படுத்துவதற்காக அவர் குமார ராஜா முத்தையா பாரம்பரிய கலை மற்றும் கைவினைப் பள்ளியை நிறுவினார்.
- ❖ செட்டிநாடு வித்யாஷ்ரம் மற்றும் குமாரராணி டாக்டர் மீனா முத்தையா கல்லூரி போன்ற கல்வி நிறுவனங்களின் செயலாளராகவும் தாளாளராகவும் பணியாற்றினார்.
- ❖ அவர் தமிழ்நாடு அரசின் பூம்புகார் நிறுவனத்திடமிருந்து 'வாழும் கைவினைப் பொக்கிஷம்' (Living Craft Treasure) விருதை (2016-17) பெற்றுள்ளார்.

சுகுமார் அழீக்கோடு நூற்றாண்டு தேசிய விருது 2026

- ❖ மேதா பட்கர் மற்றும் பெருமாள் முருகன் ஆகியோர் சுகுமார் அழீக்கோடு நூற்றாண்டு தேசிய விருதுக்கு தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளனர்.
- ❖ சமூகம் மற்றும் இலக்கியத்திற்கு ஆற்றிய சிறந்தப் பங்களிப்புகளைக் கௌரவிக்கும் வகையில் சுகுமார் அழீக்கோடு அறக்கட்டளையால் இந்த விருது வழங்கப்படுகிறது.
- ❖ இடம்பெயர்ந்த சமூகங்களின் உரிமைகளுக்கான அவரது பணிக்காக மேதா பட்கரும், இந்திய இலக்கியத்திற்கு ஆற்றியப் பங்களிப்பிற்காக பெருமாள் முருகனும் கௌரவிக்கப் படுகிறார்கள்.
- ❖ இந்த விருது ₹50,000 ரொக்கப் பரிசு மற்றும் பாராட்டுப் பத்திரத்தைக் கொண்டுள்ளது.

நிதி ஆயோக் புதிய உறுப்பினர்கள் 2026

- ❖ ஜோரம் அனியா மற்றும் ஆர். பாலசுப்ரமணியம் ஆகியோர் நிதி ஆயோக்கின் முழுநேர உறுப்பினர்களாக நியமிக்கப்பட்டுள்ளனர்.
- ❖ அருணாச்சலப் பிரதேசம் மற்றும் வடகிழக்கு பிராந்தியத்திலிருந்து இந்தப் பதவியை வகிக்கும் முதல் நபர் ஜோரம் அனியா ஆவார்.
- ❖ இந்த நியமனங்கள் மூலம், முழுநேர உறுப்பினர்களின் மொத்த எண்ணிக்கை ஏழாக உயர்ந்துள்ளது.
- ❖ திட்டக் குழுவிற்கு பதிலாக 2015 ஆம் ஆண்டில் நிதி ஆயோக் (National Institution for Transforming India) நிறுவப்பட்டது.

விட்லி விருதுகள் 2026 – இந்திய வெற்றியாளர்கள்

- ❖ "பசுமை ஆஸ்கார்" என்று அழைக்கப்படும் 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான மதிப்புமிக்க விட்லி விருதுகளை இரண்டு இந்திய பெண் சுற்றுச்சூழல் ஆர்வலர்கள் வென்றுள்ளனர்.
- ❖ அழிந்து வரும் இந்திய ஸ்கிம்மர் பறவையைப் பாதுகாப்பதற்கான அவரது சமூகம் சார்ந்த பாதுகாப்புப் பணிகளுக்காக பர்வீன் ஷேக்கிற்கு இந்த விருது வழங்கப்பட்டது.
- ❖ அரியவகை இமயமலை சாலமண்டரைப் பாதுகாத்து அதன் வாழ்விடத்தை மீட்டெடுப்பதற்கான முயற்சிகளுக்காக பர்கா சுப்பா கௌரவிக்கப்பட்டார்.
- ❖ அடிமட்ட சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்புத் திட்டங்களை ஆதரிப்பதற்காக விட்லி ஃபண்ட் ஃபார் நேச்சர் அமைப்பால் ஆண்டுதோறும் விட்லி விருதுகள் வழங்கப்படுகின்றன.
- ❖ ஒவ்வொரு வெற்றியாளரும் ஒரு வருடத்திற்கான ₹50,000 நிதியுதவியுடன், பயிற்சி, உலகளாவிய அங்கீகாரம் மற்றும் திட்ட ஆதரவைப் பெறுவார்கள்.

மால்கம் ஆதிசேஷையா மற்றும் எலிசபெத் ஆதிசேஷையா விருதுகள் 2026

- ❖ வளர்ச்சி ஆய்வுகளுக்கான பங்களிப்புகளுக்காக 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான மால்கம் ஆதிசேஷையா விருது ராகவ் தாஸ் கைகாவுக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இவர் பென்சில்வேனியா பல்கலைக் கழகத்தில் வருகைதரு அறிஞராகவும், டெல்லி பல்கலைக்கழகத்தில் பொதுக் கொள்கையின் முன்னாள் பேராசிரியராகவும் உள்ளார்.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான எலிசபெத் ஆதிசேஷையா விருதிற்கு கனிகா மகாஜன் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளார்.
- ❖ இவர் ஹரியானாவில் உள்ள அசோகா பல்கலைக்கழகத்தில் பொருளாதாரத் துறையின் இணைப் பேராசிரியராக உள்ளார்.
- ❖ வளர்ச்சி ஆய்வுகளில் சிறந்த பணிகளை மேற்கொண்ட சமூக அறிவியலாளர்களைக் கவுரவிப்பதற்காக மால்கம் மற்றும் எலிசபெத் ஆதிசேஷையா அறக்கட்டளையால் இவ்விருதுகள் வழங்கப்படுகின்றன.

ஸ்காட்லாந்து நாடாளுமன்ற உறுப்பினர் – மணிவண்ணன்

- ❖ மணிவண்ணன் ஸ்காட்லாந்து நாடாளுமன்ற உறுப்பினராகத் (MSP) தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டார்.

- ❖ இவர் தமிழ்நாட்டைச் சேர்ந்த ஒரு பாலின அடையாளமற்ற திருநம்பி ஆவார்.
- ❖ ஸ்காட்லாந்து நாடாளுமன்றமானது ஸ்காட்லாந்தின் அதிகாரப் பரவலாக்கப்பட்ட சட்டமன்றமாகும், இது எடின்பர்க்கில் உள்ள ஹோலிரூட்டில் அமைந்து உள்ளது.
- ❖ ஸ்காட்லாந்து நாடாளுமன்ற உறுப்பினர்கள் MSPs (ஸ்காட்லாந்து நாடாளுமன்ற உறுப்பினர்கள்) என்று அழைக்கப்படுகிறார்கள்.
- ❖ ஐக்கியப் பேரரசில் வசிக்க நிரந்தர விசா எதுவும் இல்லாமல் ஹோலிரூட்டிற்குத் தேர்ந்தெடுக்கப் பட்ட முதல் நபர் மணிவண்ணன் ஆவார்.

தேசியப் பஞ்சாயத்து விருதுகள் 2025

- ❖ ஊரக வளர்ச்சி மற்றும் உள்ளாட்சி நிர்வாகத்தில் சிறந்து விளங்கிய பஞ்சாயத்துகளுக்குத் தேசியப் பஞ்சாயத்து விருதுகள் வழங்கப்பட்டன.
- ❖ மிஸோரம் மாநிலத்தின் கௌர்தா வடக்கு கிராமம், "தூய்மையான மற்றும் பசுமையான பஞ்சாயத்து" பிரிவில் முதலிடம் பெற்றது.
- ❖ கர்நாடகா 6 விருதுகளுடன் முதலிடத்தைப் பிடித்தது; அதைத் தொடர்ந்து ஒடிசா மற்றும் ஆந்திரப் பிரதேசம் தலா 5 விருதுகளைப் பெற்றன.
- ❖ தீன தயாள் உபாத்யாய பஞ்சாயத்து சதத் விகாஸ் புரஷ்கார் (DDUPSVP) விருதின் கீழ் மொத்தம் 34 கிராமப் பஞ்சாயத்துகள் தேர்வு செய்யப் பட்டன.
- ❖ நாணாஜி தேஷ்முக் சர்வோத்தம் பஞ்சாயத்து சதத் விகாஸ் புரஷ்கார் (NDSPSVP) விருதின் கீழ் 8 பஞ்சாயத்துகள் தேர்வு செய்யப்பட்டன.
- ❖ NDSPSVP 2025-இன் கீழ், அசாம் மாநிலத்தின் நியூ நபாம் காவன் பஞ்சாயத்து இந்தியாவின் சிறந்த கிராமப் பஞ்சாயத்து விருதை வென்றது.
- ❖ பீகாரின் டெல்கப் மற்றும் உத்தரப் பிரதேசத்தின் பிரஹுரு ஆகியவை முறையே இரண்டாம் மற்றும் மூன்றாம் இடங்களைப் பிடித்தன.

தேசிய ஃபுளோரன்ஸ் நைட்டிங்கேல் விருதுகள் 2026

- ❖ சர்வதேச செவிலியர் தினத்தை (மே 12) முன்னிட்டு, 2026 ஆம் ஆண்டு மே 12 அன்று ராஷ்டிரபதி பவனில் 15 செவிலியர் பணியாளர்களுக்கு தேசிய ஃபுளோரன்ஸ் நைட்டிங்கேல் விருதுகளை குடியரசுத் தலைவர் திரௌபதி முர்மு வழங்கினார்.
- ❖ துணை செவிலியர் பேறுகால உதவியாளர்கள் (ANMs), பதிவு செய்யப்பட்ட செவிலியர்கள், செவிலியர் அதிகாரிகள் மற்றும் செவிலியர் கல்வியாளர்களின் சேவையைப் பாராட்டும் வகையில் மத்திய சுகாதார அமைச்சகத்தால் இந்த விருதுகள் வழங்கப்படுகின்றன.
- ❖ லட்சத்தீவைச் சேர்ந்த ஆயிஷா பீபி கே, 2026-ஆம் ஆண்டில் ஒரு தொலைதூரத் தீவில் நள்ளிரவில் சிக்கலான பிரசவத்தைக் கையாண்டதற்காக இவ்விருதைப் பெற்றார்.
- ❖ லடாக்கைச் சேர்ந்த குல்விந்தர் பர்ஹி, உயரமான மலைப்பகுதிகளில் கிட்டத்தட்ட 30 ஆண்டுகள் செவிலியர் சேவையாற்றியதற்காக கௌரவிக்கப்பட்டார்.
- ❖ விருது பெற்ற ஒவ்வொருவருக்கும் தகுதிச் சான்றிதழ், பதக்கம் மற்றும் ₹1 லட்சம் ரொக்கப் பரிசு வழங்கப்பட்டது.

டிஜிலாக்கர் ஒருங்கிணைப்பு விருதுகள்

- ❖ மாநிலத் தரவுகளுக்கான இணையப் பாதுகாப்பு கட்டமைப்புகளை வலுப்படுத்துவது குறித்த தேசிய ஆலோசனைக் கருத்தரங்கின் போது, சிறந்த டிஜிலாக்கர் ஒருங்கிணைப்பு முயற்சிகளுக்காக ஐந்து மாநிலங்களுக்கு தேசிய மின்னணு-ஆளுமைப் பிரிவு (NeGD) பாராட்டுத் தெரிவித்தது.
- ❖ டிஜிலாக்கர் அடிப்படையிலான குடிமக்கள் சேவைகளை விரிவுபடுத்தியதற்காக குஜராத், கர்நாடகா, கேரளா, நாகாலாந்து மற்றும் ராஜஸ்தான் ஆகிய மாநிலங்களுக்கு இவ்விருதுகள் வழங்கப்பட்டன.
- ❖ கர்நாடகா 2.7 கோடிக்கும் அதிகமான பதிவுசெய்யப்பட்ட பயனர்களுடன் அதிக எண்ணிக்கையிலான டிஜிலாக்கர் கணக்குகளைப் பதிவு செய்துள்ளதுடன், சுமார் 3 கோடி மின்சாரக் கட்டண ஆவணங்களையும் டிஜிட்டல் மயமாக்கியுள்ளது.
- ❖ குஜராத் தனது சேவைகளில் 65%-ஐ ஒருங்கிணைத்துள்ளதுடன், இலவச பேருந்துப் போக்குவரத்துப் பலன்களுக்காக டிஜிட்டல் மாற்றுத்திறனாளி சான்றிதழ்களையும் அறிமுகப்படுத்தியுள்ளது.
- ❖ கேரளா ஏழு நாட்களுக்குள் 117-க்கும் மேற்பட்ட சேவைகளை இணைத்துள்ளது, அதே நேரத்தில் நாகாலாந்து ஒரு மாதத்தில் 'வழங்குபவர் மற்றும் கோருபவர்' ஆகிய இரு மாதிரிகளின் கீழ் 32-க்கும் மேற்பட்ட சேவைகளை ஒருங்கிணைத்துள்ளது.
- ❖ ராஜஸ்தான் தனது குடும்பப் பதிவேடான ஜன் ஆதாரை டிஜிலாக்கருடன் இணைத்து உள்ளது என்ற நிலையில் இதன் மூலம் 7.5 கோடிக்கும் அதிகமான குடிமக்கள் பயன் அடைந்துள்ளனர்.

ராயல் சொசைட்டியில் செளமியா சுவாமிநாதன் இணைவு

- ❖ டாக்டர் செளமியா சுவாமிநாதன் ராயல் சொசைட்டியின் உறுப்பினராக (FRS) தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளார்.
- ❖ 1973 ஆம் ஆண்டில் FRS ஆகத் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட தனது தந்தை எம்.எஸ். சுவாமிநாதனுடன் இணைந்து இந்த மதிப்பைப் பெறும் இந்தியாவின் முதல் தந்தை-மகள் இணை என்ற பெருமையை இவர் பெற்றுள்ளார்.
- ❖ ராயல் சொசைட்டி 1660 ஆம் ஆண்டில் ஐக்கிய பேரரசில் (UK) நிறுவப்பட்டது. மேலும் இதன் உறுப்பினர் பதவி உலகின் தலைசிறந்த அறிவியல் கௌரவங்களில் ஒன்றாகும்.
- ❖ குழந்தை நல மருத்துவர் மற்றும் மருத்துவ ஆராய்ச்சியாளரான டாக்டர் செளமியா காசநோய் (TB), மனித நோயெதிர்ப்பு குறைபாடு வைரஸ் (HIV) மற்றும் உலகளாவிய பொது சுகாதாரம் குறித்த அவரது பணிகளுக்காக அறியப்பட்டவர்.
- ❖ இவர் முன்னதாக உலக சுகாதார அமைப்பின் (WHO) தலைமை அறிவியலாளராகவும், இந்திய மருத்துவ ஆராய்ச்சி சபையின் தலைமை இயக்குநராகவும் பணியாற்றி உள்ளார்.
- ❖ ககன்தீப் காங்குக்கு அடுத்தபடியாக ராயல் சொசைட்டியின் உறுப்பினராக தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட இரண்டாவது இந்தியப் பெண் அறிவியலாளர் என்ற பெருமையையும் அவர் பெற்றுள்ளார்.

வி.டி. சதீசன் - கேரள முதல்வர்

- ❖ வி.டி. சதீசன் கேரளாவின் புதிய முதல்வராகப் பதவியேற்றார்.

- ❖ ஆளுநர் ராஜேந்திர விஸ்வநாத் அர்லேகர், திரு. சதீசன் மற்றும் நியமன அமைச்சர்களுக்குப் பதவி மற்றும் ரகசியக் காப்புப் பிரமாணம் செய்து வைத்தார்.
- ❖ சதீசனைத் தவிர, 20 அமைச்சர்களைக் கொண்ட முழு அமைச்சரவையும் பதவி ஏற்றது.
- ❖ 60 ஆண்டுகளில் முதன்முறையாக ஒரே நேரத்தில் ஒரு "முழுமையான அமைச்சரவை" பதவியேற்பதாக சதீசன் கூறியிருந்தார்.

ரங்கசாமி - புதுச்சேரி முதல்வர்

- ❖ அகில இந்திய என்.ஆர். காங்கிரஸின் (AINRC) நிறுவனரும், புதுச்சேரி ஒன்றியப் பிரதேசத்தில் தேசிய ஜனநாயகக் கூட்டணியின் (NDA) தலைவருமான என். ரங்கசாமி, ஐந்தாவது முறையாக புதுச்சேரி முதலமைச்சராகப் பதவியேற்றார்.
- ❖ சமீபத்திய பதவியேற்பு விழாவின் மூலம், புதுச்சேரி வரலாற்றில் ஐந்து முறை முதலமைச்சர் பதவியை வகித்த முதல் தலைவர் என்ற பெருமையை ரங்கசாமி பெற்றுள்ளார்.
- ❖ துணைநிலை ஆளுநர் கே. கைலாசநாதன் பதவி மற்றும் ரகசியக் காப்புப் பிரமாணங்களைச் செய்து வைத்தார்.
- ❖ இந்த ஒன்றியப் பிரதேசத்தில் அமைக்கப்பட்ட இரண்டாவது NDA அரசில், திரு. ரங்கசாமியுடன், பாரதிய ஜனதா கட்சியின் சட்டமன்றக் கட்சித் தலைவர் ஏ. நமசிவாயம் மற்றும் AINRC சட்டமன்ற உறுப்பினர் மல்லாடி கிருஷ்ண ராவ் ஆகியோரும் அமைச்சர்களாகப் பதவியேற்றனர்.

சிசிலி மறைவு

- ❖ தமிழ்நாட்டின் முதல் பெண் காவலர் எனப் பரவலாக அறியப்படும் சிசிலி சமீபத்தில் காலமானார்.
- ❖ அவர் 1973 ஆம் ஆண்டில் மெட்ராஸ் நகரில் மாநிலத்தின் முதல் அனைத்து மகளிர் காவல் பிரிவின் ஒரு பகுதியாகத் தமிழ்நாடு காவல்துறையில் சேர்ந்தார்.
- ❖ இந்த முன்னோடித் தொகுப்பில் முதல் பெண் உதவி-ஆய்வாளரான உஷாராணி நரேந்திரா உட்பட 22 பெண் காவலர்கள் இடம்பெற்றிருந்தனர்.
- ❖ முன்னாள் முதலமைச்சர் மு. கருணாநிதியின் பதவிக் காலத்தில் தான் பெண் காவலர்களின் முதல் தொகுப்பு பணியமர்த்தப் பட்டது.
- ❖ திலகவதி மற்றும் லத்திகா சரண் ஆகியோர் பின்னாளில் இந்தியக் காவல் பணியில் (IPS) சேர்ந்த தமிழ்நாட்டைச் சேர்ந்த முதல் பெண்களாவர்.
- ❖ முன்னாள் முதலமைச்சர் ஜெ. ஜெயலலிதா இந்தியாவின் முதல் அனைத்து மகளிர் காவல் நிலையத்தைச் சென்னையின் ஆயிரம் விளக்கு பகுதியில் திறந்து வைத்தார்.

AIAA விருது 2026

- ❖ இஸ்ரோவின் சந்திரயான்-3 விண்கலமானது, வாஷிங்டன் டி.சி.-யில் உள்ள அமெரிக்க வானூர்தியியல் மற்றும் விண்வெளி நிறுவனத்திடமிருந்து (AIAA) 2026-ஆம் ஆண்டிற்கான 'கோடார்ட் விண்வெளிப் பயண விருதை' பெற்றுள்ளது.

- ❖ சந்திரயான்-3 விண்கலமானது 2023 ஆம் ஆண்டு ஆகஸ்ட் 23 அன்று நிலவின் தென் துருவத்திற்கு அருகில் உலகின் முதல் மென்மையான தரையிறக்கத்தை சாதித்தது.
- ❖ இந்த விண்கலம் இதற்கு முன்பு மேற்பரப்பு மட்டத்தில் ஆய்வு செய்யப்படாத, அறிவியல் பூர்வமாக முக்கியத்துவம் வாய்ந்த நிலவின் பகுதியை ஆய்வு செய்தது.
- ❖ சந்திரயான்-3 நிலவின் தென் துருவப் பகுதியில் உள்ள மண்ணில் முக்கியமான வேதித் தனிமங்கள் இருப்பதை உறுதிப்படுத்தியது, இது எதிர்கால திட்டங்களுக்கான உள்ளூர் வளங்களின் சாத்தியக்கூறுகளைக் குறிக்கிறது.
- ❖ இந்த விண்கலம் நிலவில் எதிர்கால மனிதப் பயணங்கள் மற்றும் நீண்ட கால ஆய்வுகளுக்கு ஆதரவளிப்பதற்கான முக்கியமான அறிவியல் தரவுகளை வழங்கி உள்ளது.

ஐ.நா. விருது 2025 - மேஜர் அபிலாஷா பராக்

- ❖ 2025 ஆம் ஆண்டிற்கான ஐக்கிய நாடுகள் சபையின் ஆண்டின் சிறந்த இராணுவப் பாலினப் பாதுகாவலர் விருதை மேஜர் அபிலாஷா பராக் பெற்றார்.
- ❖ அவர் லெபனானில் உள்ள ஐக்கிய நாடுகள் இடைக்காலப் படையில் (UNIFIL) பெண்கள் ஈடுபாட்டுக் குழுவின் (FET) தளபதியாக பணியாற்றி வருகிறார்.
- ❖ ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 29 அன்று அனுசரிக்கப்படும் சர்வதேச ஐ.நா. அமைதி காப்பாளர்கள் தினத்தில் அவர் கவுரவிக்கப்படுவார்.
- ❖ பெண்கள் மற்றும் சிறுமிகளுடனான சமூக மேம்பாட்டுப் பணிகள் மற்றும் அமைதி காப்பாளர்களிடையே பாலின உணர்திறன் பயிற்சி அளித்ததற்காக அவர் அங்கீகரிக்கப்பட்டார்.
- ❖ மேஜர் அபிலாஷா பராக் இந்திய ராணுவத்தின் முதல் பெண் போர் ஹெலிகாப்டர் விமானியும் ஆவார்.
- ❖ 2019 ஆம் ஆண்டில் மேஜர் சமன் கவானி மற்றும் 2023 ஆம் ஆண்டில் மேஜர் ராதிகா சென் ஆகியோருக்குப் பிறகு இந்த விருதைப் பெறும் மூன்றாவது இந்தியர் இவர் ஆவார்.
- ❖ இந்த விருதானது 2016 ஆம் ஆண்டில் அமைதி காக்கும் நடவடிக்கைகளுக்கான துறையின் கீழ் உள்ள ராணுவ விவகாரங்கள் அலுவலகத்தால் உருவாக்கப்பட்டது.

பி.என். பணிக்கர் புத்தக வெளியீடு

- ❖ குடியரசு துணைத் தலைவர் சி.பி. ராதாகிருஷ்ணன் உபராஷ்டிரபதி பவனில் "The Library Man of India: The Story of P.N. Panicker" என்ற புத்தகத்தை வெளியிட்டார்.
- ❖ இந்தப் புத்தகம் பி.என். பணிக்கரின் வாழ்க்கை மற்றும் அவரது பங்களிப்புகளை விவரிக்கிறது.
- ❖ பி.என். பணிக்கர் கேரளாவின் நூலகம் மற்றும் எழுத்தறிவு இயக்கத்தின் தந்தை என்று அழைக்கப் படுகிறார்; மேலும் மாநிலத்தில் வாசிக்கும் பழக்கத்தைப் பரப்புவதில் முக்கியப் பங்கு வகித்தார்.
- ❖ அவர் 1945 ஆம் ஆண்டில் சனாதன தர்ம நூலகத்தை நிறுவினார், பின்னர் கிராமப்புற நூலகங்களை விரிவுபடுத்துவதற்காக கேரள கிரந்தசாலா சங்கத்தை நிறுவ உதவி உள்ளார்.

- ❖ "வாசித்து வளர்" என்ற அவரது முழக்கம் கேரளா முழுவதும் உள்ள கிராமங்கள் மற்றும் பழங்குடியினப் பகுதிகளில் வாசிப்பு மற்றும் கல்வியை ஊக்குவித்தது.
- ❖ ஜூன் 19 அன்று கொண்டாடப்படும் அவரது பிறந்த நாள் இந்தியாவில் தேசிய வாசிப்பு தினமாக அனுசரிக்கப்படுகிறது.

சன்சத் ரத்னா விருதுகள் 2026

- ❖ நாடாளுமன்ற உறுப்பினர்கள் (MPs) மற்றும் நாடாளுமன்ற நிலைக்குழுக்களின் சிறந்த செயல்பாட்டைக் கௌரவிப்பதற்காக 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான சன்சத் ரத்னா விருதுகள் அறிவிக்கப்பட்டுள்ளன.
- ❖ இந்த விருதுகளானது அவர்களின் நாடாளுமன்ற செயல்பாட்டிற்காக 10 மக்களவை உறுப்பினர்கள், 2 மாநிலங்களவை உறுப்பினர்கள் மற்றும் 4 நாடாளுமன்ற நிலைக்குழுக்களுக்கு வழங்க அங்கீகாரம் அளித்துள்ளன.
- ❖ முக்கிய விருது பெற்றவர்களில் ஸ்மிதா உதய் வாக், மேதா குல்கர்னி, ஜெகதாம்பிகா பால் மற்றும் நிஷிகாந்த் துபே ஆகியோர் அடங்குவர்.
- ❖ முன்னாள் குடியரசுத் தலைவர் ஏ.பி.ஜே.அப்துல் கலாம் அவர்களின் தூண்டுதலால், பிரைம் பாயிண்ட் அறக்கட்டளையால் 2010 ஆம் ஆண்டில் இந்த விருது தோற்றுவிக்கப்பட்டது.
- ❖ விவாதங்கள், கேள்விகள், வருகைப்பதிவு, குழு பங்கேற்பு மற்றும் தனிநபர் மசோதாக்கள் போன்ற அதிகாரப்பூர்வ நாடாளுமன்றத் தரவுகளின் அடிப்படையில் இந்த விருதுகள் வழங்கப் படுகின்றன.

பத்ம விருதுகள் 2026

- ❖ குடியரசுத் தலைவர் மாளிகையில் நடைபெற்ற சிவில் விருதுகள் வழங்கும் விழாவில் இந்தியக் குடியரசுத் தலைவர் 2026-ஆம் ஆண்டிற்கான பத்ம விருதுகளை வழங்கினார்.
- ❖ பத்ம விருதுகள் 1954-ஆம் ஆண்டில் நிறுவப்பட்டன மற்றும் இவை இந்தியாவின் உயரிய சிவில் விருதுகளில் ஒன்றாகும்.
- ❖ இந்த விருதுகள் பத்ம விபூஷன், பத்ம பூஷன் மற்றும் பத்ம ஸ்ரீ ஆகிய மூன்று பிரிவுகளில் வழங்கப்படுகின்றன.
- ❖ 2026-ஆம் ஆண்டில் 19 பெண் விருது பெற்றவர்கள், மரணத்திற்குப் பின் வழங்கப்படும் 16 விருதுகள் மற்றும் வெளிநாட்டவர்கள்/வெளிநாடு வாழ் இந்தியர்கள் (NRIs)/இந்திய வம்சாவளியினர் (PIOs)/இந்தியாவின் வெளிநாட்டு குடிமக்கள் (OCIs) பிரிவைச் சேர்ந்த 6 பேர் உட்பட மொத்தம் 131 விருதுகள் வழங்கப்பட்டது.
- ❖ தமிழ்நாட்டைச் சேர்ந்த குடல் மற்றும் இரைப்பை சிகிச்சை நிபுணர் கள்ளிப்பட்டி ராமசாமி பழனிசாமி மருத்துவத்துக்கான பத்ம பூஷன் விருதையும், எஸ்.கே.எம். மயிலானந்தன் சமூக சேவைக்கான பத்ம பூஷன் விருதையும் பெற்றனர்.
- ❖ கலை, இலக்கியம், அறிவியல், மருத்துவம், பொது விவகாரங்கள் மற்றும் சமூகப் பணி போன்ற துறைகளில் சிறப்பான சேவையாற்றியவர்களை இவ்விருதுகள் அங்கீகரிக்கின்றன.

விளையாட்டுச் செய்திகள்

வில்வித்தை உலகக் கோப்பை நிலை 2

- ❖ ஷாங்காயில் நடைபெற்ற வில்வித்தை உலகக் கோப்பை நிலை 2 போட்டியில் இந்தியாவின் மகளிர் ரீகர்வ் அணி தங்கப் பதக்கம் வென்றது.
- ❖ தீபிகா குமாரி (ஜார்கண்ட்), அங்கிதா பகத் (மேற்கு வங்கம்) மற்றும் கும்கும் மோஹோத் (மகாராஷ்டிரா) ஆகியோரைக் கொண்ட இந்திய அணி, ஷூட்-ஆஃப் இறுதிப் போட்டியில் சீனாவை 5-4 என்ற கணக்கில் தோற்கடித்தது.
- ❖ 2021 ஆம் ஆண்டிற்குப் பிறகு இந்தியா தனது முதல் வில்வித்தை உலகக் கோப்பை நிலை தங்கப் பதக்கத்தை வென்றுள்ளது.
- ❖ காம்பவுண்ட் தனிநபர் பிரிவில் பிரவின் ஜாதவ் (மகாராஷ்டிரா) வெண்கலப் பதக்கமும், ஆடவர் காம்பவுண்ட் பிரிவில் சாஹில் ஜாதவ் (மகாராஷ்டிரா) வெண்கலப் பதக்கமும் வென்றனர்.
- ❖ மகளிர் ரீகர்வ் தனிநபர் பிரிவில் சிம்ரன்ஜீத் கவுர் (பஞ்சாப்) அரையிறுதிக்கு முன்னேறினார்.

முக்கிய தினங்கள்

சர்வதேச தொழிலாளர் தினம் 2026 - மே 01

- ❖ இது மே தினம் என்றும் அழைக்கப்படுகிறது, மேலும் இது தொழிலாளர்கள் மற்றும் தொழிலாளர் உரிமைகளை கௌரவிக்கிறது.
- ❖ அமெரிக்காவின் சிகாகோவில் நடைபெற்ற ஹோமார்க்கெட் நிகழ்விலிருந்து (1886) இந்த நாள் உருவானது.
- ❖ இந்தியாவில் முதன்முதலில் 1923-ஆம் ஆண்டு சென்னையில் இந்தியத் தொழிலாளர்கள் மற்றும் விவசாயிகள் கட்சி அமைப்பால் இது கொண்டாடப்பட்டது.
- ❖ முன்னோடி கம்யூனிஸ்ட் தலைவர் மலையபுரம் சிங்காரவேலு தலைமையில் நடைபெற்ற இந்த வரலாற்று நிகழ்வில், தொழிலாளர்களின் ஒற்றுமையையும் உரிமைகளையும் அடையாளப்படுத்தும் விதமாக இந்தியாவில் முதன்முறையாகச் செங்கொடி பயன்படுத்தப்பட்டது.
- ❖ 2026-ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Ensuring a Healthy Psychosocial Working Environment" என்பதாகும்.

உலகப் பத்திரிகைச் சுதந்திர தினம் 2026 - மே 03

- ❖ கருத்துச் சுதந்திரம் மற்றும் சுதந்திரமான பத்திரிகைத் துறையை மேம்படுத்துவதை இந்த நாள் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ யுனெஸ்கோவின் (UNESCO) பரிந்துரையின் பேரில் 1993-ஆம் ஆண்டு இந்த நாள் அறிவிக்கப் பட்டது.
- ❖ சுதந்திரமான, சார்பற்ற மற்றும் பன்மைத்துவ ஊடகங்களை ஆதரிக்கும் விண்ட்ஹோக் பிரகடனத்தின் (1991) ஆண்டு விழாவை இந்த நாள் குறிக்கிறது.

- ❖ யுனெஸ்கோ உலகளாவியப் போக்குகள் அறிக்கை 2022-2025 ஆம் ஆண்டின் படி, 2012-ஆம் ஆண்டிற்குப் பிறகு பத்திரிகைச் சுதந்திரம் மிகக் கடுமையான சரிவைக் கண்டு உள்ளதுடன், சுய-தணிக்கை 60% க்கும் மேல் அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ யுனெஸ்கோ/கில்லர்மோ கானோ உலகப் பத்திரிகைச் சுதந்திரப் பரிசு பத்திரிகைச் சுதந்திரத்தைப் பாதுகாக்கும் தனி நபர்கள் அல்லது நிறுவனங்களை கவுரவிக்கிறது.
- ❖ 2026-ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Shaping a Future of Peace: Promoting Press Freedom for Human Rights, Development, and Security" என்பதாகும்.

தீயணைப்புப் பணிகள் பாதுகாப்பு வாரம் 2026 - மே 4 முதல் மே 10 வரை

- ❖ இந்தியா முழுவதும் உள்ள மருத்துவமனைகளில் தீயணைப்பு பணிகள் பாதுகாப்புத் தரத்தை மேம்படுத்தும் நோக்கில், சுகாதார மற்றும் குடும்ப நல அமைச்சகம் மே 4 முதல் மே 10 ஆம் தேதி வரை தீயணைப்பு பணிகள் பாதுகாப்பு வாரம் 2026-ஐத் தொடங்கியது.
- ❖ சுகாதார வசதிகளில் தீயணைப்பு மற்றும் உயிர்ப் பாதுகாப்பு குறித்த புதிய தேசிய வழிகாட்டுதல்களை அரசு வெளியிட்டது.
- ❖ இந்த வழிகாட்டுதல்கள் இடர் மதிப்பீடு, அவசரகால செயல்பாட்டு அமைப்புகள், தீயை எதிர்க்கும் உள்கட்டமைப்பு மற்றும் பணியாளர் பயிற்சி ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்துகின்றன.
- ❖ தீவிர சிகிச்சைப் பிரிவுகள் (ICU), பச்சிளங்குழந்தைகள் தீவிர சிகிச்சைப் பிரிவுகள் (NICU), குழந்தைகள் தீவிர சிகிச்சைப் பிரிவுகள் (PICU) மற்றும் அறுவை சிகிச்சை அரங்குகள் (OT) ஆகியவற்றுக்குச் சிறப்புப் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகள் திட்டமிடப்பட்டுள்ளன.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு தீ தடுப்புப் பாதுகாப்பு வாரத்தின் கருத்துரு "Safe Schools, Safe Hospitals, and a Fire-Safety Aware Society: Together for Fire Prevention" என்பதாகும்.

உலக தலசீமியா தினம் - மே 08

- ❖ தலசீமியா குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்தவும், ஆரம்பக்கால நோயறிதலினை வலியுறுத்தவும் 2026 ஆம் ஆண்டு மே 8 அன்று உலக தலசீமியா தினம் கடைபிடிக்கப் பட்டது.
- ❖ தலசீமியா என்பது ஒரு மரபணு ரீதியான இரத்தக் குறைபாடு ஆகும்; இதில் உடலால் ஆரோக்கியமான ஹீமோகுளோபினைச் சரியாக உற்பத்தி செய்ய முடியாது.
- ❖ இந்தியாவில், ஒவ்வொரு 100 பேரில் சுமார் 3 முதல் 4 பேர் தலசீமியா மரபணுவின் அறிகுறியற்ற கடத்திகளாக உள்ளனர்.
- ❖ பெற்றோர் இருவருமே மரபணு கடத்திகளாக இருந்தால், அவர்களுக்குப் பிறக்கும் குழந்தைக்குத் தீவிரமான தலசீமியா பாதிப்பு ஏற்பட 25% வாய்ப்பு உள்ளது.
- ❖ 2026-ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Hidden No More: Finding the Undiagnosed, Supporting the Unseen" என்பதாகும்.

எல்லை சாலைகள் அமைப்பின் ஸ்தாபன தினம் 2026 - மே 07

- ❖ எல்லை சாலைகள் அமைப்பு (BRO) 1960-ஆம் ஆண்டில் பாதுகாப்பு அமைச்சகத்தின் கீழ் நிறுவப்பட்டது.

- ❖ இந்தியாவின் எல்லை மற்றும் தொலைதூரப் பகுதிகளில் சாலைகள், சுரங்கப் பாதைகள், பாலங்கள் மற்றும் பிற உள்கட்டமைப்புகளை உருவாக்குவதற்கும் பராமரிப்பதற்கும் BRO பொறுப்பாகும்.
- ❖ இந்த அமைப்பு பல மாநிலங்கள் மற்றும் ஒன்றியப் பிரதேசங்களில் உள்ள உயரமான மற்றும் பனி படர்ந்த பகுதிகளில் பணியாற்றுகிறது.
- ❖ அருணாச்சல பிரதேசத்தில் உள்ள செலா சுரங்கப்பாதை மற்றும் லடாக்கில் அமைய உள்ள ஷிங்குன் லா சுரங்கப்பாதை ஆகியவை BRO-வின் முக்கிய திட்டங்களாகும்.
- ❖ BRO-வின் தாரக மந்திரம் "ஷ்ரமேன சர்வம் சாத்யம்" என்பதாகும்; இதன் பொருள் "கடின உழைப்பின் மூலம் அனைத்தையும் சாதிக்க முடியும்" என்பதாகும்.

இரண்டாம் உலகப் போரின் போது உயிரிழந்தவர்களுக்கான நினைவு மற்றும் நல்லிணக்க காலம் 2026 - மே 8 மற்றும் 9

- ❖ இந்த அனுசரிப்பு 2004-ஆம் ஆண்டில் ஐக்கிய நாடுகள் பொதுச் சபையால் நிறுவப்பட்டது.
- ❖ இது இரண்டாம் உலகப் போரின்போது (1939-1945) உயிர்நீத்த லட்சக்கணக்கான பொதுமக்கள் மற்றும் வீரர்களை நினைவு கூர்கிறது.
- ❖ மே 8-ஆம் தேதி ஐரோப்பாவின் வெற்றி தினமாக (VE Day) கொண்டாடப்படுகிறது, இது 1945-ஆம் ஆண்டில் நாஜி ஜெர்மனியின் நிபந்தனையற்ற சரணடைதலைக் குறிக்கிறது.
- ❖ இந்த அனுசரிப்பு அமைதி, நல்லிணக்கம், மனித உரிமைகள் மற்றும் சர்வதேச ஒத்துழைப்பின் முக்கியத்துவத்தை வலியுறுத்துகிறது.
- ❖ இரண்டாம் உலகப் போரானது, வருங்காலப் போர்களைத் தடுப்பதற்காக 1945-ஆம் ஆண்டில் ஐக்கிய நாடுகள் சபை நிறுவப்படுவதற்கான சூழலை உருவாக்கியது.

உலக லூபஸ் தினம் - மே 10

- ❖ லூபஸ் எனப்படும் நாள்பட்ட தன்னுடல் தாக்கு நோய் குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதை இந்நாள் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ லூபஸ் என்பது உடலின் நோய் எதிர்ப்பு மண்டலம் அதன் சொந்த ஆரோக்கியமான திசுக்கள் மற்றும் உறுப்புகளைத் தாக்கும் ஒரு தன்னுடல் தாக்கு நோயாகும்.
- ❖ சோர்வு, மூட்டு வலி, முகத்தில் பட்டாம்பூச்சி வடிவத் தடிப்பு, காய்ச்சல், முடி உதிர்தல் மற்றும் வாய் புண்கள் ஆகியன இதன் பொதுவான அறிகுறிகளாகும்.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Make Lupus Visible" என்பதாகும்.

தேசிய தொழில்நுட்ப தினம் 2026 - மே 11

- ❖ நாட்டின் அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப சாதனைகளைக் கொண்டாடும் வகையில் இந்தியா இந்நாளை அனுசரித்துள்ளது.
- ❖ 1998 ஆம் ஆண்டு மே 11 அன்று ராஜஸ்தானில் சக்தி நடவடிக்கை எனும் திட்டத்தின் கீழ் நடத்தப்பட்ட பொக்ரான்-II அணுசக்தி சோதனைகளின் வெற்றியைக் குறிக்கும் வகையில் இந்நாள் கொண்டாடப் படுகிறது.

- ❖ இது அறிவியல், கண்டுபிடிப்பு, பொறியியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப மேம்பாட்டில் இந்தியாவின் சாதனைகளை அங்கீகரிக்கிறது.
- ❖ இந்திய அரசு 1999-ஆம் ஆண்டில் மே 11 ஆம் தேதியே தேசிய தொழில்நுட்ப தினமாக அறிவித்தது.
- ❖ தேசிய வளர்ச்சியில் அறிவியலாளர்கள், பொறியாளர்கள், ஆராய்ச்சியாளர்கள் மற்றும் கண்டுபிடிப்பாளர்களின் பங்கினை இந்நாள் முன்னிலைப்படுத்துகிறது.

சர்வதேச ஆர்கானியா தினம் 2026 – மே 10

- ❖ நிலையான வளர்ச்சி மற்றும் பல்லுயிர்ப் பாதுகாப்பில் ஆர்கன் மரத்தின் முக்கியத்துவத்தை முன்னிலைப்படுத்துவதை இந்நாள் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ ஆர்கன் மரமானது (ஆர்கானியா ஸ்பினோசா) தென்மேற்கு மொராக்கோவைத் தாயகமாகக் கொண்டது; இது வறண்ட மற்றும் பகுதி வறண்ட பகுதிகளில் வளர்கிறது.
- ❖ "திரவத் தங்கம்" என்று அழைக்கப்படும் ஆர்கன் எண்ணெய் உணவு, மருந்து மற்றும் அழகுசாதனத் தொழில்களில் பரவலாகப் பயன்படுத்தப்படுகிறது.
- ❖ ஆர்கன் மரமானது சுற்றுச்சூழல் அமைப்பு கூட்டுறவு சங்கங்கள் மற்றும் பாரம்பரிய எண்ணெய் உற்பத்தி மூலம் உள்ளூர் மக்களின் வாழ்வாதாரத்தை, குறிப்பாக கிராமப் புறப் பெண்களின் வாழ்வாதாரத்தை ஆதரிக்கிறது.
- ❖ 2021-ஆம் ஆண்டில் ஐக்கிய நாடுகள் பொதுச் சபை அதிகாரப்பூர்வமாக இந்நாளை அறிவித்தது.
- ❖ யுனெஸ்கோ (UNESCO) 1998-ஆம் ஆண்டில் ஆர்கனேரி உயிர்க்கோளக் காப்பகத்தை அங்கீகரித்தது மற்றும் 2014-ஆம் ஆண்டில் ஆர்கன் தொடர்பான பாரம்பரிய அறிவை மகத்தான கலாச்சாரப் பாரம்பரியமாகப் பட்டியலிட்டது.

உலக எய்ட்ஸ் தடுப்பூசி தினம் 2026 - மே 18

- ❖ எச்.ஐ.வி (HIV - மனித நோய் எதிர்ப்பு குறைபாடு வைரஸ்) தடுப்பூசியின் தேவை குறித்து விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதை இந்த நாள் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ எச்.ஐ.வி என்பது உடலின் நோய் எதிர்ப்பு மண்டலத்தைத் தாக்கும் ஒரு வைரஸ் ஆகும் என்ற நிலையில் இதற்கு முறையான சிகிச்சை அளிக்காவிட்டால் எய்ட்ஸ் (AIDS) நோய்க்கு வழி வகுக்கும்.
- ❖ இந்த நாள் 'எச்.ஐ.வி தடுப்பூசி விழிப்புணர்வு தினம்' என்றும் அழைக்கப்படுகிறது, மேலும் இது எச்.ஐ.வி தடுப்பூசி ஆராய்ச்சியில் ஈடுபடும் அறிவியலாளர்கள், மருத்துவர்கள், தன்னார்வலர்கள் மற்றும் சுகாதாரப் பணியாளர்களைக் கௌரவிக்கிறது.
- ❖ பயனுள்ள எச்.ஐ.வி தடுப்பூசியின் தேவையை வலியுறுத்தி 1997 ஆம் ஆண்டில் பில் கிளிண்டன் ஆற்றிய உரைக்குப் பிறகு இந்த நாள் அனுசரிக்கப்படத் தொடங்கியது.
- ❖ முதல் உலக எய்ட்ஸ் தடுப்பூசி தினம் 18 மே 1998 அன்று கொண்டாடப்பட்டது.

உலக உயர் இரத்த அழுத்த தினம் 2026 – மே 17

- ❖ உயர் இரத்த அழுத்தம் மற்றும் அது தொடர்பான உடல்நல அபாயங்கள் குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதை இந்த நாள் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

- ❖ இது உலக உயர் இரத்த அழுத்த லீக் (WHL) அமைப்பால் 2005 ஆம் ஆண்டில் தொடங்கப் பட்டது.
- ❖ உயர் இரத்த அழுத்தம் என்பது பெரும்பாலும் "அமைதியான கொலையாளி" என்று அழைக்கப் படுகிறது, ஏனெனில் இது ஆரம்பகால அறிகுறிகளை வெளிப்படுத்தாமல் இருக்கலாம்.
- ❖ கட்டுப்பாடற்ற உயர் இரத்த அழுத்தம் இதய நோய், பக்கவாதம், சிறுநீரகச் செயலிழப்பு மற்றும் பிற இருதய நோய்களின் அபாயத்தை அதிகரிக்கும்.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Controlling Hypertension Together: Check your blood pressure regularly, defeat the silent killer" என்பதாகும்.

உலக ஆமைகள் தினம் 2026 - மே 23

- ❖ இந்த நாள் ஆமை மற்றும் நில ஆமை பாதுகாப்பு குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ கடலாமைகள், நில ஆமைகள் மற்றும் நன்னீர் ஆமைகள் ஆகியவை டெஸ்டுடைன்ஸ் வரிசையைச் சேர்ந்தவை, மேலும் உலகின் 359 இனங்களில் பாதிக்கும் மேற்பட்டவை அழிவை எதிர்கொள்கின்றன.
- ❖ இயற்கைப் பாதுகாப்புக்கான சர்வதேச ஒன்றியம் (IUCN) 68 ஆமை மற்றும் நில ஆமை இனங்களை மிக அருகி வரும் இனமாக உள்ளதாக பட்டியலிட்டுள்ளது.
- ❖ பர்மிய கூரை ஆமையானது உலகின் அருகி வரும் இனத்தில் உள்ள ஆமைகளில் ஒன்றாகும், இவற்றில் சுமார் 10 முதிர்ந்த ஆமைகள் மட்டுமே தற்போது காடுகளில் எஞ்சியுள்ளன.
- ❖ 1970 களில் இருந்து இவற்றின் எண்ணிக்கை சுமார் 28% அதிகரித்ததை அடுத்து, பச்சை நிற ஆமைகள் அருகி வரும் இனத்திலிருந்து "தீவாய்ப்பு கவலை குறைந்த இனம்" என்ற பிரிவுக்கு மாற்றப்பட்டுள்ளன.

உலக தைராய்டு தினம் - மே 25

- ❖ தைராய்டு ஆரோக்கியம் மற்றும் தைராய்டு கோளாறுகள் பற்றிய விழிப்புணர்வை பரப்புவதற்காக ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 25 அன்று உலக தைராய்டு தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ இந்த தினம் 2008 ஆம் ஆண்டில் ஐரோப்பிய தைராய்டு சங்கம் மற்றும் அமெரிக்க தைராய்டு சங்கம் ஆகியவற்றால் தொடங்கப்பட்டது.
- ❖ தைராய்டு என்பது கழுத்தில் உள்ள பட்டாம்பூச்சி வடிவ சுரப்பியாகும், இது வளர்சிதை மாற்றம், ஆற்றல், உடல் வெப்பநிலை மற்றும் ஹார்மோன்களைக் கட்டுப்படுத்துகிறது.
- ❖ ஹைப்போ தைராய்டிசம், ஹைப்பர் தைராய்டிசம், ஹாஷிமோட்டோ தைராய்டிடிஸ் மற்றும் கிரேவ்ஸ் நோய் ஆகியவை பொதுவான தைராய்டு கோளாறுகள் ஆகும்.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருப்பொருள் "அறிகுறிகள் தொடங்குவதற்கும் சரியான நேரத்தில் நோயறிதலுக்கும் இடையிலான இடைவெளியைக் குறைத்தல்" (Closing the Gap between Symptom Onset and Timely Diagnosis) என்பதாகும்.

மகப்பேறு கால காயத்தை ஒழிப்பதற்கான சர்வதேச தினம் 2026 - மே 23

- ❖ பெண்கள் மற்றும் சிறுமிகளைப் பாதிக்கும், தடுக்கக்கூடிய பிரசவ கால காயங்கள் குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதற்காக, ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 23 அன்று மகப்பேறு கால காயத்தை (Obstetric Fistula) ஒழிப்பதற்கான சர்வதேச தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ மகப்பேறு கால ஃபிஸ்டுலா என்பது உரிய நேரத்திலான மருத்துவ சிகிச்சையின்றி, நீண்ட நேர அல்லது தடைபட்ட பிரசவத்தினால் ஏற்படும் ஒரு தீவிரமான பிரசவ கால காயம் ஆகும்.
- ❖ இந்நிலை சிறுநீர் அல்லது மலக் கசிவு, நோய்த்தொற்றுக்கள், உணர்ச்சிப்பூர்வமான அதிர்ச்சி, சமூக தனிமைப்படுத்தல் மற்றும் பொருளாதார நெருக்கடி ஆகியவற்றுக்கு வழிவகுக்கும்.
- ❖ ஐக்கிய நாடுகளின் மக்கள் தொகை நிதியத்தின் (UNFPA) கூற்றுப்படி, உலகளவில் ஒவ்வொரு ஆண்டும் சுமார் 50,000 முதல் 100,000 புதிய மகப்பேறு ஃபிஸ்டுலா பாதிப்புகள் ஏற்படுகின்றன, அவற்றில் பல பாதிப்புகள் துணை-சஹாரா ஆப்பிரிக்காவில் பதிவாகின்றன.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Restore Her Dignity. Protect Her Future" என்பதாகும்.

சர்வதேச மார்கோர் தினம் 2026 - மே 24

- ❖ மார்கோர் இனங்கள் மற்றும் அதன் மலைப்பகுதி வாழ்விடங்களைப் பாதுகாப்பதை ஊக்குவிப்பதற்காக ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 24 அன்று சர்வதேச மார்கோர் தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
- ❖ மார்கோர் (காப்ரா ஃபால்கோனெரி) என்பது ஆப்கானிஸ்தான், இந்தியா, பாகிஸ்தான், தஜிகிஸ்தான், துர்க்மெனிஸ்தான் மற்றும் உஸ்பெகிஸ்தான் ஆகிய நாடுகளின் மலைப் பகுதிகளில் காணப்படும் ஒரு வகையான காட்டு வெள்ளாடு ஆகும்.
- ❖ இந்த இனம் IUCN அமைப்பால் "அச்சுறுத்தல் நிலையை அண்மித்த இனம்" எனப் பட்டியலிடப்பட்டுள்ளது, மேலும் 1992 ஆம் ஆண்டு முதல் CITES ஒப்பந்த அமைப்பின் பின்னிணைப்பு I-இல் சேர்க்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ ஐக்கிய நாடுகளின் பொதுச் சபை 2024 ஆம் ஆண்டில் முதல்முறையாக மார்கோர் தினத்தை அனுசரித்தது.
- ❖ நீண்ட சுருள் வடிவக் கொம்புகளுக்குப் பெயர் பெற்ற மார்கோர் பாகிஸ்தானின் தேசிய விலங்காகும்.

இந்தியாவில் காமன்வெல்த் தினம் 2026 - மே 24

- ❖ காமன்வெல்த் நாடுகளுக்கிடையேயான ஒத்துழைப்பு மற்றும் பகிரப்பட்ட மதிப்புகளைக் கொண்டாடுவதை இந்த நாள் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ ஜவஹர்லால் நேருவின் தலைமையில் 1950 ஆம் ஆண்டு ஜனவரி 26 அன்று இந்தியா குடியரசானது.
- ❖ 1949 ஆம் ஆண்டு ஒப்பந்தத்திற்குப் பிறகு காமன்வெல்த்தில் தொடர்ந்து உறுப்பினராக இருக்கும் முதல் குடியரசு நாடாக இந்தியா உருவானது.

- ❖ காமன்வெல்த் என்பது வர்த்தகம், கல்வி, ஜனநாயகம் மற்றும் மேம்பாடு ஆகியவற்றில் இணைந்து செயல்படும் 56 சுதந்திர நாடுகளின் தன்னார்வ அமைப்பாகும்.
- ❖ மூன்றாம் சார்லஸ் மன்னர் காமன்வெல்த் அமைப்பின் தற்போதைய அடையாளத் தலைவராக உள்ளார்.
- ❖ காமன்வெல்த் தினமானது உறுப்பு நாடுகளிடையே ஒற்றுமை, சர்வதேச ஒத்துழைப்பு மற்றும் வலுவான உறவுகளை மேம்படுத்துகிறது.
- ❖ 2026-ஆம் ஆண்டு காமன்வெல்த் தினத்தின் கருத்துரு "Unlocking Opportunities Together For A Prosperous Commonwealth" என்பதாகும்.

ஐக்கிய நாடுகள் அமைதிப்படை வீரர்களுக்கான சர்வதேச தினம் 2026 - மே 29

- ❖ இந்நாள், ஐ.நா. அமைதிப்படை வீரர்களின் சேவையையும் தியாகத்தையும் போற்றுவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ உலகெங்கிலும் உள்ள 11 ஐ.நா அமைதிகாக்கும் பணிகளில் தற்போது 53,000-க்கும் மேற்பட்ட சிவில், ராணுவ மற்றும் காவல் துறையினர் பணியாற்றி வருகின்றனர்.
- ❖ அமைதிப் படை திட்டங்களில் பணியாற்றியபோது தங்கள் உயிரை இழந்த சுமார் 4,500 அமைதிப் படை வீரர்களையும் இந்த நாள் கௌரவிக்கிறது.
- ❖ 1948-ஆம் ஆண்டு முதல், உலகெங்கிலும் உள்ள 70-க்கும் மேற்பட்ட ஐக்கிய நாடுகளின் அமைதி காக்கும் பணிகளில் சுமார் இரண்டு மில்லியனுக்கும் அதிகமான அமைதி காப்பாளர்கள் பணியாற்றியுள்ளனர்.
- ❖ 2026-ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Invest in Peace" என்பதாகும்.

உலகப் பட்டினி தினம் 2026 – மே 28

- ❖ உலகளாவிய பட்டினி மற்றும் உணவுப் பாதுகாப்பின்மை குறித்த விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்துவதை இந்த நாள் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ பசியற்ற உலகத்தை உருவாக்குவதில் விவசாயிகள், பெண்கள், இளைஞர்கள் மற்றும் சமூகங்களின் பங்கை இந்த நாள் எடுத்துக்காட்டுகிறது.
- ❖ 2025-ஆம் ஆண்டின் ஐக்கிய நாடுகளின் உலக உணவுப் பாதுகாப்பு மற்றும் ஊட்டச் சத்து நிலை (SOFI) அறிக்கையின்படி, 2017-ஆம் ஆண்டிற்குப் பிறகு முதல் முறையாக உலகளாவிய பட்டினி குறையத் தொடங்கியுள்ளது.
- ❖ இருப்பினும், சுமார் 673 மில்லியன் மக்கள் (உலகளவில் 12 பேரில் ஒருவர்) இன்னும் நாள் பட்ட பட்டினியால் பாதிக்கப்பட்டுள்ளனர் என்பதோடு மேலும் 2.6 பில்லியன் மக்களால் ஆரோக்கியமான உணவை வாங்க இயலவில்லை.
- ❖ பட்டினியை ஒழிக்கும் நோக்கில் 1977-ஆம் ஆண்டு நிறுவப்பட்ட உலகளாவிய அமைப்பான 'தி ஹங்கர் ப்ராஜெக்ட்' மூலம் இந்த தினம் 2011-ஆம் ஆண்டில் தொடங்கப் பட்டது.
- ❖ 2026-ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "The End of Hunger is in Our Hands" என்பதாகும்.

இதரச் செய்திகள்

QS MBA தரவரிசை 2026

- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான QS (Quacquarelli Symonds) நிர்வாக MBA தரவரிசையில் இந்திய நிறுவனங்களில் இந்திய மேலாண்மைக் கழகம் பெங்களூரு (IIM Bengaluru) 64-வது உலகளாவிய இடத்தைப் பிடித்து முதலிடத்தில் உள்ளது.
- ❖ நிர்வாக MBA பிரிவில் உலகளாவிய முதல் 100 இடங்களுக்குள் இடம்பிடித்துள்ள ஒரே இந்திய நிறுவனம் IIM பெங்களூரு ஆகும்.
- ❖ இந்திய வணிகப் பள்ளி (ISB), IIM கோழிக்கோடு, IIM இந்தூர், மேலாண்மைத் தொழில் நுட்பக் கழகம் காஜியாபாத், வோக்ஸன் வணிகப் பள்ளி மற்றும் IIM ராஞ்சி ஆகியவை இதில் இடம் பெற்றுள்ள மற்ற இந்திய நிறுவனங்களாகும்.
- ❖ உலகளவில், ஆக்ஸ்போர்டு பல்கலைக்கழகத்தின் சைட் வணிகப் பள்ளி முதல் இடத்திலும், அதைத் தொடர்ந்து HEC பாரிஸ் மற்றும் மாசசூசெட்ஸ் தொழில்நுட்ப நிறுவனம் ஸ்லோன் ஆகியவை அடுத்தடுத்த இடங்களிலும் உள்ளன.

THE ஆசியப் பல்கலைக்கழகங்களின் தரவரிசை 2026

- ❖ டைம்ஸ் உயர் கல்வி நிறுவனமானது (Times Higher Education - THE) 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான ஆசியப் பல்கலைக்கழகங்களின் தரவரிசையை வெளியிட்டது.
- ❖ இந்திய அறிவியல் நிறுவனமானது (IISc), ஆசிய அளவில் 43வது இடத்தைப் பிடித்து, இந்தியக் கல்வி நிறுவனங்களில் முதலிடத்தில் உள்ளது.
- ❖ தரவரிசைப்படுத்தப்பட்ட கல்வி நிறுவனங்களில் 128 பல்கலைக்கழகங்களுடன் இந்தியா அதிக எண்ணிக்கையைக் கொண்டுள்ளது, அதைத் தொடர்ந்து ஜப்பான் மற்றும் சீனா உள்ளன.
- ❖ சவீதா மருத்துவ மற்றும் தொழில்நுட்ப அறிவியல் நிறுவனம், IIT இந்தூர், சூலினி பல்கலைக்கழகம் மற்றும் ஜாமியா மில்லியா இஸ்லாமியா ஆகியவை பட்டியலில் இடம் பெற்றுள்ள இந்தியாவின் பிற சிறந்த கல்வி நிறுவனங்களில் அடங்கும்.
- ❖ சிங்குவா பல்கலைக்கழகம், பீக்கிங் பல்கலைக்கழகம் மற்றும் சிங்கப்பூர் தேசியப் பல்கலைக் கழகம் ஆகியவை ஆசியாவின் தலை சிறந்த பல்கலைக்கழகங்களில் அடங்கும்.

ரவீந்திரநாத் தாகூர் ஜெயந்தி 2026

- ❖ ரவீந்திரநாத் தாகூரின் 165-வது பிறந்தநாளைக் குறிக்கும் வகையில், 2026 ஆம் ஆண்டு மே 7 அன்று ரவீந்திரநாத் தாகூர் ஜெயந்தி அனுசரிக்கப்பட்டது.
- ❖ இந்த நாளானது வங்காள நாட் காட்டியின் போயிஷாக் மாதத்தின் 25-வது நாளுக்கு (பொசிஷே போயிஷாக்) இணை ஆகும்.
- ❖ இது 1861 ஆம் ஆண்டு மே 7 அன்று மேற்கு வங்காளத்தின் கல்கத்தாவில் பிறந்த ரவீந்திரநாத் தாகூரின் பிறப்பை நினைவு கூருகிறது.
- ❖ அவர் ஒரு கவிஞர், எழுத்தாளர், தத்துவஞானி, ஓவியர், இசைக்கலைஞர் மற்றும் கல்வியாளர் ஆவார்.

- ❖ 'கீதாஞ்சலி' படைப்பிற்காக 1913-ஆம் ஆண்டில் இலக்கியத்திற்கான நோபல் பரிசைப் பெற்ற முதல் ஐரோப்பியர் அல்லாதவர் இவரே ஆவார்.
- ❖ அவர் ரவீந்திர சங்கீதம் எனப்படும் 2,000-க்கும் மேற்பட்ட பாடல்களை இயற்றினார்; மேலும் வங்காள இலக்கியம் மற்றும் இசையை நவீனப்படுத்தினார்.
- ❖ அவர் இந்தியாவின் தேசிய கீதமான 'ஜன கண மன'-வை எழுதியதோடு வங்காளதேசத்தின் தேசிய கீதத்திற்கும் அவர் உந்துதலாக இருந்தார்.
- ❖ அவர் முழுமையான கல்வி மற்றும் கலாச்சாரக் கற்றலை மேம்படுத்துவதற்காக 1921-ஆம் ஆண்டில் சாந்திநிகேதனில் விஸ்வ-பாரதி பல்கலைக்கழகத்தை நிறுவினார்.

சோமநாதர் கோவில் 2026

- ❖ குஜராத்தின் பிரபாஸ் படானில் அமைந்துள்ள சோமநாதர் கோவில், 1951 ஆம் ஆண்டு மே மாதத்தில் அக்கோவில் மீண்டும் திறக்கப்பட்டதன் 75-வது ஆண்டையும், 1026 ஆம் ஆண்டில் இக்கோவில் மீது நடத்தப்பட்ட முதல் படையெடுப்பின் 1000-வது ஆண்டையும் நினைவு கூர்கிறது.
- ❖ சர்தார் வல்லபாய் படேலின் மறுசீரமைப்பு முயற்சிகளுக்குப் பிறகு, 1951 ஆம் ஆண்டு மே 11 அன்று இந்தியாவின் முதல் குடியரசுத் தலைவர் ராஜேந்திர பிரசாத் இந்தக் கோவிலை முறைப்படி திறந்து வைத்தார்.
- ❖ சிவபெருமானின் 12 ஜோதிர்லிங்கங்களில் முதலாவது சோமநாதர் கோவில் ஆகும்.
- ❖ 11-ஆம் நூற்றாண்டு முதல் இக்கோவில் பலமுறை படையெடுப்புகளையும் அழிவுகளையும் சந்தித்தது (முதல் தாக்குதல் கி.பி. 1026).
- ❖ தற்போதைய கோவில் கைலாஷ் மகாமேரு பிரசாத் கட்டடக்கலை பாணியில் கட்டப்பட்டுள்ளது.
- ❖ சோமநாதர் அறக்கட்டளையின் தலைவரான பிரதமர், 2026 ஆம் ஆண்டு மே 11 அன்று 'சோமநாத் சுவாமிமான் பர்வ்' கொண்டாட்டங்களின் போது கோவிலுக்கு வருகை தந்தார்.
- ❖ மழைநீர் சேகரிப்பு, கழிவு மறுசுழற்சி, மியாவாக்கி காடுகள் மற்றும் புதுப்பிக்கத்தக்க ஆற்றல் முன்னெடுப்புகள் மூலம் இந்தியாவின் முதல் 'நிகர-பூஜ்ஜியக்' கோயில் என்ற இலக்கை சோமநாதர் கோவில் நோக்கி நகர்கிறது.

