

TNPSC துளிகள்

- ❖ 2022 ஆம் ஆண்டு மார்ச் 31 ஆம் தேதியன்றைய நிலவரப்படி, தமிழக அரசின் நிதிநிலை அறிக்கைக் கணக்கின் வரவு சாரா கடன் ஆனது 27,669.88 கோடி ரூபாயாக உள்ளது.
 - 2021 ஆம் ஆண்டின் இதே காலகட்டத்தில், இந்தத் தொகை 15,368.91 கோடி ரூபாயாக இருந்தது.
- ❖ குறிப்பிட்டத் தொழிற்சாலைகளில் வேலை நேரத்தை நீட்டிக்கும் வகையிலான, 1948 ஆம் ஆண்டு தொழிற்சாலைகள் சட்டத்தினை திருத்தியமைக்கும் தமிழ்நாடு மாநில அரசின் சமீபத்திய சர்ச்சைக்குரிய மசோதா திரும்பப் பெறப்பட்டது.
- ❖ இந்தியாவின் மொத்த சரக்கு மற்றும் சேவை வரி வருவாய் ஏப்ரல் மாதத்தில் 1,87,035 கோடி என்ற அதிகபட்ச அளவினை எட்டியது.
 - கடந்த ஆண்டு இதே மாதத்தில் வசூலான அதிகபட்ச வரித் தொகையான 1.67 லட்சம் கோடியை விட இது 12% அதிகமாகும்.
- ❖ பிரதமர் மோடி அவர்களின் பிரபலமான வானொலி நிகழ்ச்சியான மன் கி பாத் 100 அத்தியாயங்களை நிறைவு செய்துள்ளது.
- ❖ 'ஜன சக்தி' என்ற தலைப்பிலான ஒரு கண்காட்சியானது, புது டெல்லியில் உள்ள தேசிய நவீன கலைக் கூடத்தில் (NGMA) சமீபத்தில் தொடங்கப்பட்டது.
 - இந்தக் கண்காட்சியில் பன்னிரண்டு புகழ்பெற்ற நவீன கால மற்றும் சமகால இந்தியக் கலைஞர்களின் கலைப் படைப்புகளைக் காட்சிப் படுத்தப் படுகிறது.
- ❖ ITC நிறுவனமானது ஒரு பெரும் தகவல் தொழில்நுட்ப நிறுவனமான இன்ஃபோசிஸ் நிறுவனத்தினைப் பின்னுக்குத் தள்ளி, தற்போது சந்தை மூலதனத்தின் அடிப்படையில், இந்தியாவின் ஆறாவது பெரிய நிறுவனமாக மாறியுள்ளது.

தமிழ்நாடு செய்திகள்

சென்னையில் மே தினக் கொண்டாட்டத்தின் நூற்றாண்டு விழா

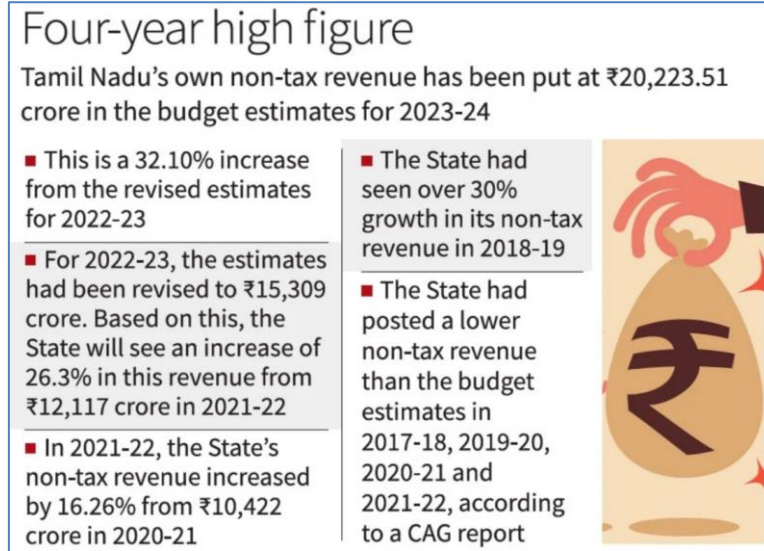


- ❖ மதராஸ் மாகாணத்தில் (தற்போதைய சென்னை) முதலாவது மே தினமானது, 1923 ஆம் ஆண்டில் தொழிற்சங்கத் தலைவர் M.சிங்காரவேலு அவர்களால் கொண்டாடப்பட்டது.
- ❖ தொழிலாளர் கிசான் கட்சியானது மதராஸ் மாகாணத்தில் மே தினக் கொண்டாட்டங்களை அறிமுகப் படுத்தியது.
- ❖ இந்தக் கூட்டத்திற்கு தோழர் சிங்காரவேலர் தலைமை தாங்கினார்.
- ❖ 'சிந்தனைச் சிற்பி' என்று அறியப்பட்ட இவர், தென்னிந்தியாவின் முதல் கம்யூனிஸ்ட் ஆவார்.

- ❖ 1925 ஆம் ஆண்டு டிசம்பர் மாதத்தில், கான்பூர் நகரில் நடைபெற்ற முதல் கம்யூனிஸ்ட் மாநாட்டிற்கு அவர் தலைமை தாங்கினார்.
- ❖ தமிழகத்தில் 1967 ஆம் ஆண்டில், மே தினத்தினை முதன்முதலில் விடுமுறை நாளாக அறிவித்தது தி.மு.க. அரசாகும்.

வரி சாரா வருவாய் அதிகரிப்பு

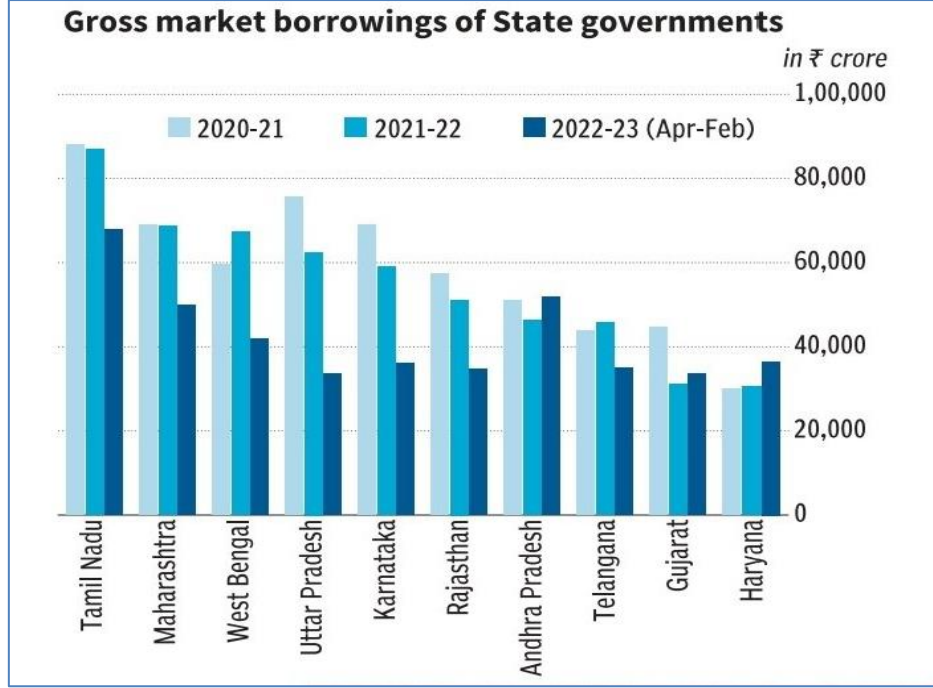
- ❖ 2023-24 ஆம் ஆண்டில் தமிழ்நாடு அரசின் வரி சாரா வருவாயில் 32% அதிகரிப்பு பதிவாகி உள்ளது.
- ❖ இது நான்கு ஆண்டுகளில் இல்லாத அளவிற்கு அதிகபட்சமாகும்.
- ❖ முன்னதாக, 2018-19 ஆம் ஆண்டில் தமிழக அரசின் வரி சாராத வருவாயில் 30% அளவு அதிகரிப்பானது பதிவானது.
- ❖ மாநிலத்தின் வருவாய் ஆதாரங்கள் பின்வருமாறு:
 - வரி வருவாய் (சொந்த வரி வருவாய் மற்றும் மத்திய அரசு வரிகள்/கட்டணங்களில் உள்ள மாநில அரசின் பங்கு);
 - வரி சாராத வருவாய்; மற்றும்
 - இந்திய அரசின் மானியங்கள்
- ❖ வரி சாராத வருவாய் ஆனது பின்வருவனவற்றை உள்ளடக்கியது;
 - வட்டி வருவாய்;
 - ஈவுத் தொகை மற்றும் இலாபம்;
 - சுரங்கம் மற்றும் பிற துறை சார்ந்த வருவாய்கள்.



அதிகக் கடன் பெறும் மாநிலங்கள்

- ❖ இந்திய ரிசர்வ் வங்கியின் தகவலின் படி, தமிழ்நாடு தொடர்ந்து மூன்றாவது ஆண்டாக கடன் பெறும் மாநிலங்களில் முதலிடத்தில் உள்ளது.
- ❖ கடந்த 2022-23 ஆம் நிதியாண்டின் முதல் 11 மாதங்களில் தமிழகம் சுமார் ரூ.68 ஆயிரம் கோடிகள் அளவிற்குக் கடனைப் பெற்றுள்ளது.

- ❖ தமிழகத்திற்கு அடுத்தபடியாக ஆந்திரா ரூ.51,860 கோடியும், மகாராஷ்டிரா ரூ.50 ஆயிரம் கோடியும் கடனாகப் பெற்றுள்ளன.
- ❖ கடந்த 2 நிதியாண்டுகளிலும் அதிகக் கடன் பெற்ற மாநிலமாக தமிழ்நாடு இருந்தது.
- ❖ இந்த இரண்டு நிதியாண்டுகளுடன் ஒப்பிடும்போது, 2022-23 ஆம் நிதியாண்டில் தமிழகத்தின் கடன் சற்று குறைந்துள்ளது.
- ❖ அதே நேரத்தில், மத்திய நிதிக் குழு பரிந்துரைத்தக் கடன் தொகையை விட, தமிழகம் குறைவாகவே கடன் பெற்றுள்ளது.



தேசியச் செய்திகள்

தேசிய உற்பத்தித் தொழில்துறைப் புத்தாக்க ஆய்வு 2021-22



- ❖ அறிவியல் மற்றும் தொழில்துட்பத் துறையானது, "தேசிய உற்பத்தித் தொழில்துறைப் புத்தாக்க ஆய்வு 2021-22: கொள்கை வகுப்பாளர்களுக்கான தொகுப்பு" என்ற அறிக்கை ஒன்றை வெளியிட்டுள்ளது.

- ❖ இது இந்திய உற்பத்தித் தொழில்துறையின் போட்டித் தன்மையை மேம்படுத்துவதற்கும் மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியில் அதன் பங்கை அதிகரிப்பதற்கும் முன்னுரிமையை அளித்துள்ளது.
- ❖ இது நிறுவன அளவிலான ஆய்வு மற்றும் துறைசார் புத்தாக்க அமைப்புகள் (SSI) சார்ந்த ஆய்வு ஆகிய இரண்டு முக்கியக் கூறுகளைக் கொண்டுள்ளது.
- ❖ நிறுவனங்களால் மேற்கொள்ளப்பட்ட புத்தாக்கம் மற்றும் புத்தாக்கம் மிக்க நடவடிக்கைகள் தொடர்பான தரவுகளை நிறுவன அளவிலான ஆய்வு சேகரித்துள்ளது.
- ❖ துறைசார்பு புத்தாக்க அமைப்புகள் (SSI) சார்ந்த ஆய்வானது, உற்பத்தித் தொழில்துறை சார்ந்தப் புத்தாக்க அமைப்பு மற்றும் நிறுவனங்களில் புத்தாக்கங்களை அடைவதில் அதன் பங்கு ஆகியவற்றினை மதிப்பிட்டுள்ளது.

இந்தியாவின் முதல் கம்பிவடந்தாங்கி இரயில் பாலம்

- ❖ "அஞ்சி காட் பாலம்" என்றழைக்கப்படும் நாட்டின் முதல் கம்பி வடந்தாங்கி இரயில் பாலமானது தற்போது கட்டி முடிக்கப் பட்டுள்ளது.
- ❖ இந்தக் கம்பி வடந்தாங்கி இரயில் பாலமானது 96 கம்பிவடங்களைக் கொண்டுள்ள நிலையில் இதில் கம்பிவட இழைகளின் மொத்த நீளம் 653 கி.மீ. ஆகும்.
- ❖ இது ஜம்மு காஷ்மீர் பகுதியில் உள்ள கத்ரா மற்றும் ரியாசி ஆகிய பகுதிகளை இந்திய இரயில்வே சேவை மூலம் இணைக்கும்.
- ❖ இந்தப் பாலமானது, "உதாம்பூர்-ஸ்ரீநகர்-பாரமுல்லா இரயில் இணைப்பு (USBRL) திட்டம்" என்ற தேசியத் திட்டத்தின் ஒரு பகுதியாக கட்டமைக்கப் பட்டது.

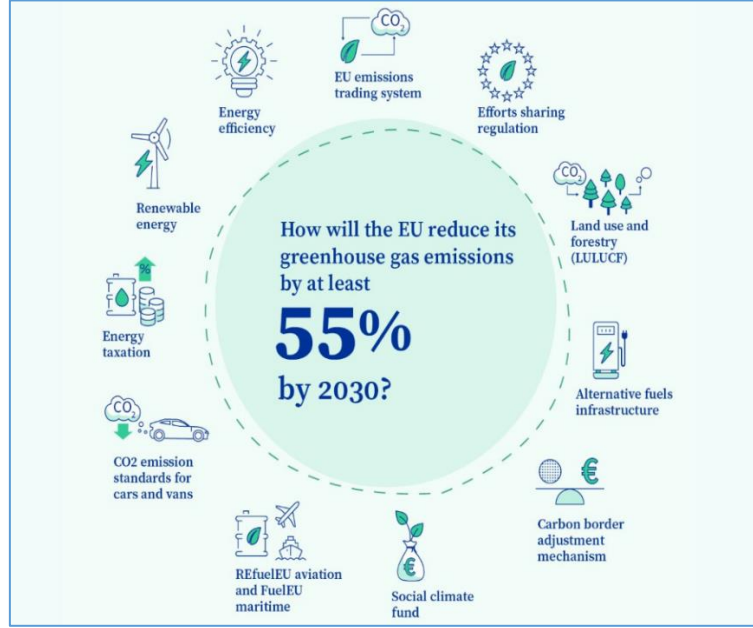


சர்வதேசச் செய்திகள்

ஐரோப்பிய ஒன்றியத்தின் "Fit for 55" தொகுப்புத் திட்டம்

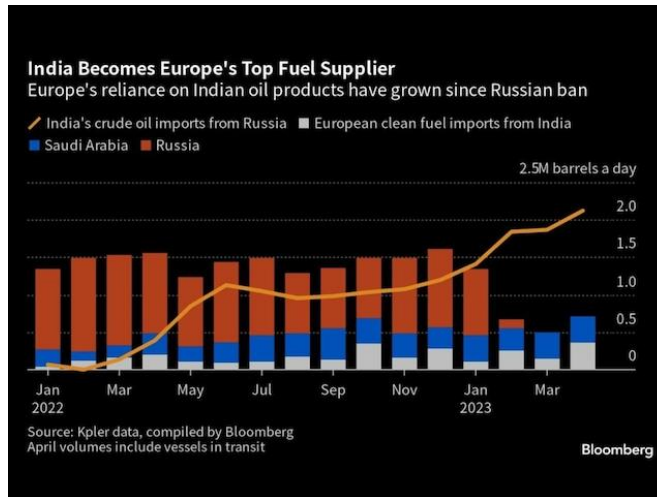
- ❖ ஐரோப்பியப் பாராளுமன்றம் ஆனது "Fit for 55" தொகுப்புத் திட்டத்தின் ஒரு பகுதியான பல்வேறு கொள்கைகளை அங்கீகரிப்பதற்கு ஆதரவாக வாக்களித்துள்ளது.
- ❖ இது போக்குவரத்து, உமிழ்வு சார் வர்த்தகம், ஆற்றல் உற்பத்தி மற்றும் புதைபடிவ எரிபொருள் பயன்பாடு போன்ற தொழில்துறையின் பல்வேறு துறைகளை இலக்காக வைக்கும்.

- ❖ புதுப்பிக்கத்தக்க ஆற்றல் மற்றும் ஆற்றல் செயல்திறன் நடவடிக்கைகளை மேம்படுத்த ஐரோப்பிய ஒன்றியத்திற்கு உதவுவதை நோக்கமாகக் கொண்டது.
- ❖ இவை "Fit for 55" என்ற தொகுப்பில் உள்ள மூன்று முக்கியப் பிரிவுகளின் மீது கவனம் செலுத்துகின்றன:
 - எல்லை சார்ந்த கார்பன் இணக்க முறை (CBAM),
 - சமூகப் பருவநிலை நிதியம் (SCF) மற்றும்
 - ஐரோப்பிய ஒன்றிய உமிழ்வு வர்த்தகத் திட்டம் (EU ETS).



பொருளாதாரச் செய்திகள்

ஐரோப்பாவிற்கான மிகப்பெரிய சுத்திகரிக்கப்பட்ட எண்ணெய் வழங்கீட்டு நாடு

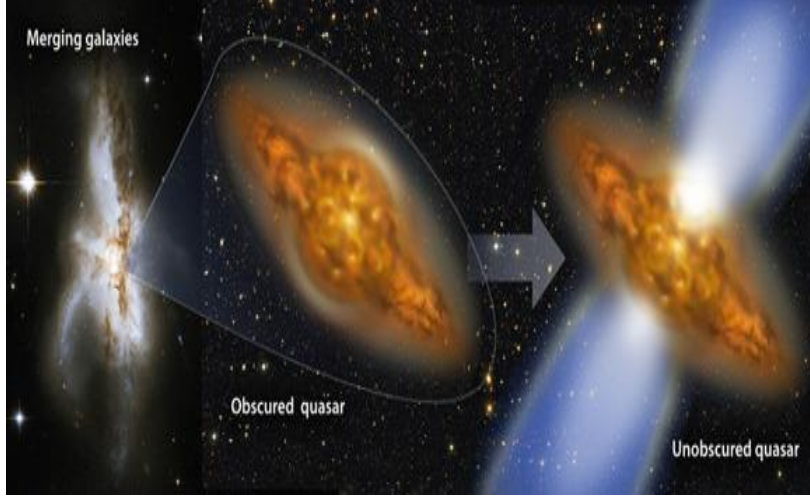


- ❖ சலுதி அரேபியாவைப் பின்னுக்குத் தள்ளி இந்தியாவானது ஐரோப்பாவிற்கான மிகப் பெரியச் சுத்திகரிக்கப் பட்ட எண்ணெய் வழங்கீட்டு நாடாக மாறியுள்ளதாக Kpler என்ற பகுப்பாய்வு நிறுவனத்தின் சமீபத்திய அறிக்கை கூறுகிறது.
- ❖ ரஷ்ய எண்ணெய் மீதான தடையினை அடுத்து இந்த அதிகரிப்பு பதிவாகியுள்ளது.

- ❖ இந்தியாவில் இருந்து ஐரோப்பாவிற்கு மேற்கொள்ளப்படும் சுத்திகரிக்கப்பட்ட எரி பொருள் இறக்குமதியானது, ஒரு நாளைக்கு 360,000 பீப்பாய்களுக்கு மேல் அதிகரிக்க உள்ளது.

அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பம்

குவாசர் மற்றும் அண்டங்களின் மோதல்கள்



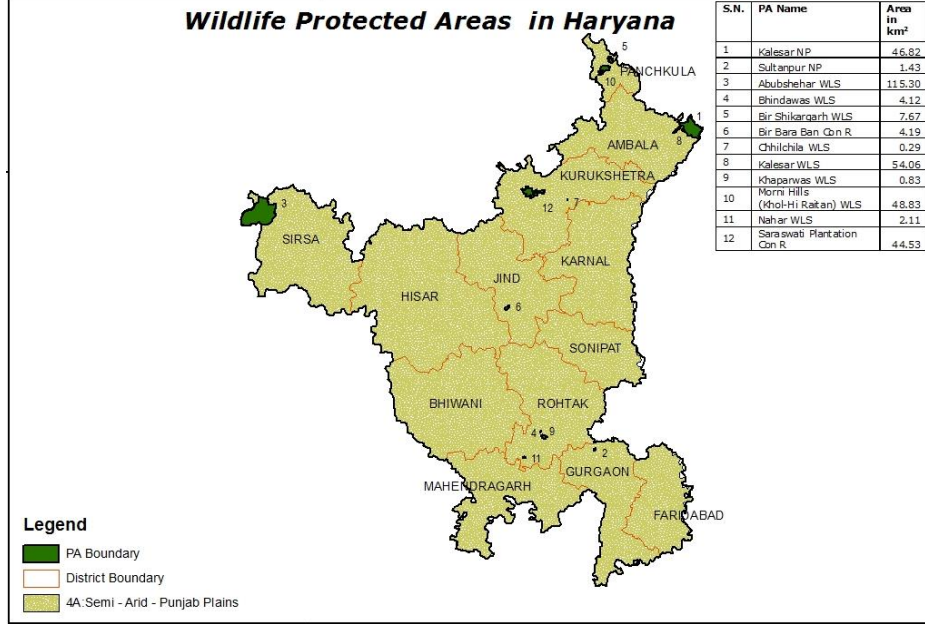
- ❖ வானியலாளர்கள் முதன்முதலில் 60 ஆண்டுகளுக்கு முன்பு பேரண்டத்தின் பிரகாசமான மற்றும் மிக சக்தி வாய்ந்தவையாகக் கருதப்படும் குவாசர்களைக் கண்டுபிடித்தனர்.
- ❖ ஆனால் அவற்றின் தோற்றம் பற்றி புரிந்து கொள்ள முடியவில்லை.
- ❖ தற்போது, இந்த வானியல் பொருட்கள் உருவாக்கப் படுவதன் பின்னணியில் உள்ள மர்மத்தை அறிவியலாளர்கள் கண்டுபிடித்துள்ளனர்.
- ❖ குவாசர்கள் என்பது செயலில் உள்ள அண்ட உட்கருக்களின் ஒரு வகையாகும்.
- ❖ அவை அண்டங்களின் மையத்தில் அமைந்துள்ள மாபெரும் கருந்துளைகளில் அமைந்துள்ளன.
- ❖ அண்டங்களின் மோதலே குவாசர்களின் உருவாக்கத்தினைத் தூண்டுகின்றன என்று ஆராய்ச்சியாளர்கள் கண்டுபிடித்துள்ளனர்.
- ❖ குவாசர்களைக் கொண்டுள்ள அண்டங்கள் மற்ற அண்டங்களுடன் மோதுவதற்கு மூன்று மடங்கு அதிக வாய்ப்பு இருப்பதாக அவர்கள் மதிப்பிடுகின்றனர்.
- ❖ ஆய்வு செய்யப்பட்ட குவாசர்களைக் கொண்டுள்ள அண்டங்களில் சுமார் 65% அண்டங்கள் முந்தைய காலங்களில் அண்ட இணைப்புகள் அல்லது மோதல்களை எதிர் கொண்ட அறிகுறிகளைக் கொண்டுள்ளதாக சமீபத்திய ஆய்வுகள் கண்டறிந்து உள்ளன.

சுற்றுச்சூழல் செய்திகள்

கலேசர் தேசியப் பூங்காவில் புலி

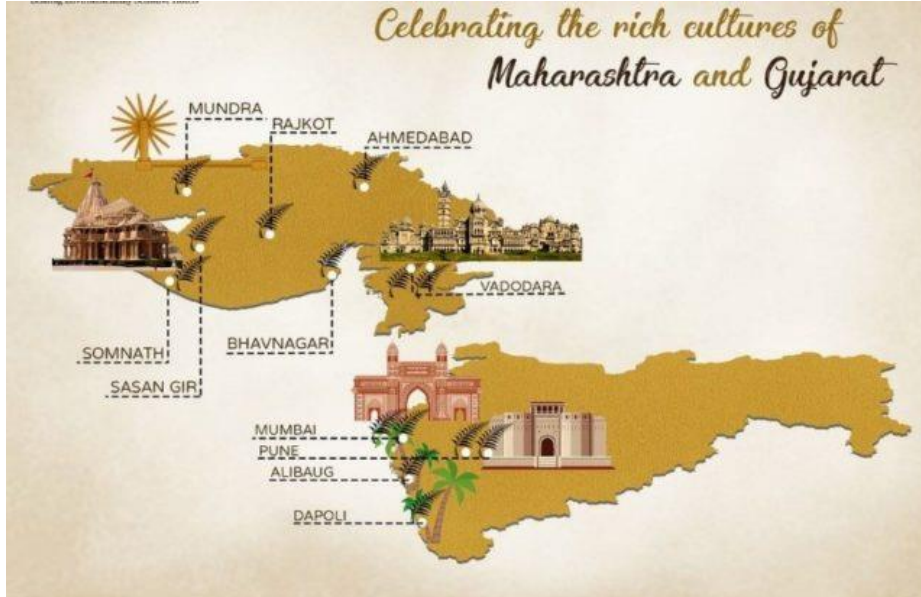
- ❖ 110 ஆண்டுகளுக்குப் பிறகு ஹரியானாவின் யமுனா நகரில் உள்ள கலேசர் தேசியப் பூங்காவில் புலி தென்பட்டுள்ளது.
- ❖ இங்கு 1913 ஆம் ஆண்டில் கடைசியாகப் புலி தென்பட்டது.

- ❖ கலேசர் பூங்கா இமாச்சலப் பிரதேசத்தின் சிம்பல்பரா தேசியப் பூங்காவினை ஒட்டி அமைந்துள்ளது.
- ❖ வன நிலப்பரப்பு வழியாக அவை உத்தரகாண்டில் உள்ள ராஜாஜி தேசியப் பூங்காவுடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளன.



முக்கிய தினங்கள்

குஜராத் மற்றும் மகாராஷ்டிரா தினம் - மே 01



- ❖ குஜராத் மாநிலமானது 1960 ஆம் ஆண்டு மே 01 ஆம் தேதியன்று உருவாக்கப்பட்டது.
- ❖ அதே நாளில், மராத்தி மொழி பேசும் மக்களின் ஒரு கோரிக்கையை நிவர்த்தி செய்யும் வகையில் மகாராஷ்டிரா மாநிலம் உருவாக்கப்பட்டது.

- ❖ பம்பாய் மாநிலத்தில் இரண்டு மொழிவாரிக் குழுக்கள் தங்களுக்கென்று தனித்தனி மாநிலங்களைக் கோரி வந்த நிலையில் இந்த இரண்டு மாநிலங்களும் பம்பாய் மாநிலத்தில் இருந்து பிரிக்கப்பட்டன.
- ❖ இந்த மொழிவாரிக் குழுக்களின் கோரிக்கையை நிறைவேற்றுவதற்காக, 1960 ஆம் ஆண்டு பம்பாய் மறுசீரமைப்புச் சட்டத்தின் மூலம் இந்த மாநிலங்கள் உருவாக்கப்பட்டன.

உலக துனா மீன் தினம் - மே 02



- ❖ இந்த மீன்களின் இறைச்சிக்கான அதிகப்படியான தேவை நிலவுவதால், அழிவு நிலையை எட்டும் அச்சுறுத்தலை எதிர்கொண்டுள்ள துனா மீன்கள் குறித்த விழிப்பு உணர்வை ஏற்படுத்துவது இதன் நோக்கமாகும்.
- ❖ அனைத்து கடல் மீன்வளத்தின் மதிப்பில் 20% மற்றும் உலகளவில் வர்த்தகம் செய்யப்படும் அனைத்து கடல் உணவுகளில் 8 சதவீதத்திற்கு மேலானவை துனா மீன் இனங்கள் ஆகும்.
- ❖ இதில் ஒமேகா-3, புரதங்கள், தாதுக்கள், வைட்டமின் பி12 மற்றும் இதர பல ஊட்டச் சத்துக்கள் உள்ளன.
- ❖ 2016 ஆம் ஆண்டு டிசம்பர் மாதத்தில் ஐக்கிய நாடுகளின் பொதுச் சபை இந்த நாளினை அறிவித்தது.

