

TNPSC துளிகள்

- ❖ சமீபத்தில், மேகாலயா மாநில அரசானது வேளாண் சார் சுற்றுலா மற்றும் கிராமப்புற வாழ்வாதாரத்தினை மேம்படுத்துவதற்காக ஸ்ட்ராபெரி திருவிழாவினை நடத்தியது.
- ❖ சத்தீஸ்கர் மாநில முதலமைச்சர், நவ ராய்ப்பூரில் அமைக்கப்பட்டுள்ள இந்தியாவின் முதல் செயற்கை நுண்ணறிவின் உதவியுடன் இயங்கும் தரவு மையப் பூங்காவைத் திறந்து வைத்துள்ளார்.
- ❖ இந்தியா மற்றும் மாலத்தீவு ஆகிய நாடுகளின் கடற்படைகளானது, மனிதாபிமான உதவி மற்றும் பேரிடர் நிவாரணப் (HADR) பயிற்சியை மாலத்தீவில் நடத்தி வருகிறது.
- ❖ ஆந்திரப் பிரதேச மாநில அரசானது, கிரியேட்டர் லேண்ட் எனப்படும் இந்தியாவின் முதல் பல்லூடகப் பொழுதுபோக்கு நகரத்தினை அமராவதியில் நிறுவுவதற்காக ஒரு புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டுள்ளது.
- ❖ பொது விமானப் போக்குவரத்து அமைச்சகமானது, இராஜஸ்தானின் கோட்டா மற்றும் ஒடிசாவின் பூரி ஆகிய இடங்களில் பசுந்தட (Greenfield) விமான நிலையங்களை நிறுவச் செய்வதற்கு வேண்டிய கொள்கை ரீதியான ஒப்புதலை அளித்துள்ளது.
- ❖ காசாவை "கைப்பற்றி", அதன் பிரதேசத்தை தமது அரசின் வசமாக்குவது உள்ளிட்ட ஹமாஸுக்கு எதிரான அதன் இராணுவத் தாக்குதலை விரிவுபடுத்தும் திட்டத்திற்கு இஸ்ரேலின் பாதுகாப்பு அமைச்சரவை ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
- ❖ பழமைவாதக் கட்சித் தலைவர் பிரீட்ரிக் மெர்ஸ் ஜெர்மனி நாட்டின் புதிய அதிபராக தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளார்.
- ❖ ஆப்பிரிக்க உலகப் பாரம்பரியத் தினமானது, கண்டத்தின் தனித்துவமான கலாச்சார மற்றும் இயற்கைப் பாரம்பரியத்தைக் கொண்டாடுவதற்காக மே 05 ஆம் தேதியன்று அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2025 ஆம் ஆண்டிற்கான இந்தத் தினத்தின் கருத்துரு, "Justice for Africans and People of African Descent Through Reparations" என்பதாகும்.

தமிழ்நாட்டுச் செய்திகள்

மேனிலைப் பள்ளித் தேர்வு முடிவுகள் 2025 - தமிழ்நாடு



- ❖ +2 தேர்வுகளுக்கான ஒட்டு மொத்தத் தேர்ச்சி சதவீதம் 95.03% ஆகப் பதிவாகியுள்ளது.



- ❖ இதில் மாணவ மற்றும் மாணவியர்கள் முறையே 96.70 மற்றும் 93.16 சதவீதத் தேர்ச்சி சதவீதத்தைப் பதிவு செய்துள்ளனர்.
- ❖ தனியார் பள்ளிகள் குறிப்பிடத்தக்க அளவில் 98.88% உடன் முன்னிலை வகிக்கின்றன என்ற நிலையில் அதைத் தொடர்ந்து அரசு உதவி பெறும் பள்ளிகள் 95.71% மற்றும் அரசு பள்ளிகள் 91.94% தேர்ச்சி விகிதத்தினைக் கொண்டுள்ளன.
- ❖ அரியலூர் மாவட்டம் (98.82 சதவீதம்), ஈரோடு (97.98), திருப்பூர் (97.53), கோயம்புத்தூர் (97.48), மற்றும் கன்னியாகுமரி (97.01) ஆகியவை இந்த மாநிலத்தில் மிக அதிக தேர்ச்சி சதவீதத்தைப் பெற்ற முதல் ஐந்து மாவட்டங்களில் அடங்கும்.

2025 ஆம் நிதியாண்டில் ஜவுளி ஏற்றுமதி

States	Total exports Apr-24 - Mar-25 (\$ million)	Mar-25 exports (\$ million)	% share in selected criteria's total exports
Tamil Nadu	7,997	687	26.8
Gujarat	5,646	516	18.9
Maharashtra	3,831	347	12.8
Uttar Pradesh	3,680	380	12.3
Karnataka	2,727	242	9.1

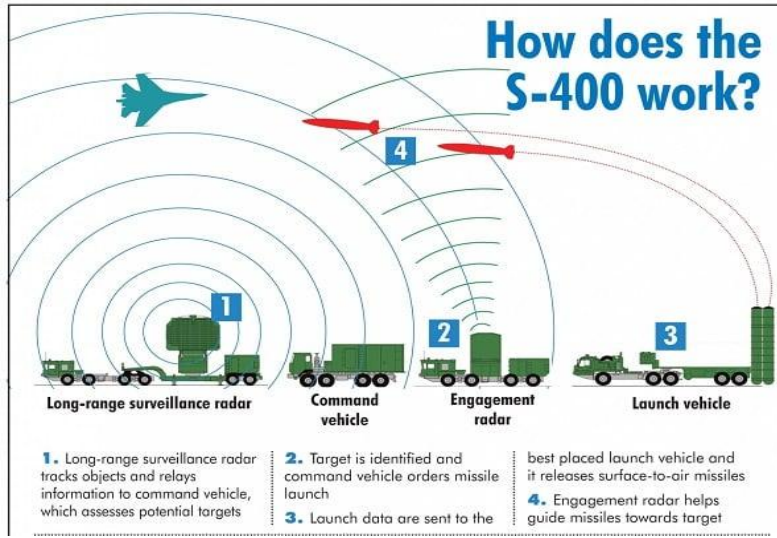
- ❖ 2024-25 ஆம் ஆண்டில் நாட்டின் ஜவுளிப் பொருட்கள் ஏற்றுமதி அதிகப் பங்கு வகிக்கும் மாநிலமாக தமிழ்நாடு விளங்கியது.
- ❖ 2024-25 ஆம் ஆண்டில், இந்தியாவின் மொத்த ஜவுளிப் பொருட்கள் ஏற்றுமதி 36.61 பில்லியன் டாலர் ஆகும்.
- ❖ இதில், தமிழ்நாட்டின் பங்களிப்பு சுமார் 7.99 பில்லியன் டாலர் அல்லது 26.81 சதவீதப் பங்காகும்.
- ❖ இதனை ஒப்பிடுகையில், 2023-24 ஆம் ஆண்டில், 34.43 பில்லியன் டாலர் மதிப்பிலான இந்தியாவின் மொத்த ஜவுளி ஏற்றுமதியில், மாநிலத்தின் பங்களிப்பு 7.15 பில்லியன் (20.78 சதவீதம்) டாலராகும்.
- ❖ குஜராத் இரண்டாவது இடத்திலும், 3.83 பில்லியன் (12.84 சதவீதம்) டாலர் மதிப்பிலான ஏற்றுமதியுடன் மகாராஷ்டிரா மூன்றாவது இடத்திலும் இதில் இடம் பெற்றன.

தேசியச் செய்திகள்

S-400 சுதர்சன் சக்ரா

- ❖ பாகிஸ்தான் ஆளில்லா விமானங்கள் மற்றும் எறிகணைகளைப் பயன்படுத்தி வடக்கு மற்றும் மேற்கு இந்தியாவில் உள்ள பல இராணுவப் பகுதிகளைத் தாக்க முயன்றது.
- ❖ ஒருங்கிணைந்த எதிர்ப்பு ஆளில்லா விமான அமைப்புகளின் (UAS) கட்டமைப்பு மற்றும் வான்வழிப் பாதுகாப்பு அமைப்பு S-400 ஆகியவை மூலம் இவை தடுக்கப்பட்டன.
- ❖ ரஷ்யாவினால் உருவாக்கப்பட்ட, நீண்ட தூர தாக்குதல் வரம்பு கொண்ட நிலம் விட்டு வானில் ஏவக்கூடிய இந்த ஒரு எறிகணை அமைப்பானது இந்தியாவில் 'சுதர்சன் சக்ரா' என்று அழைக்கப்படுகிறது.

- ❖ இது உலகின் மிகவும் மேம்பட்ட வான்வழிப் பாதுகாப்பு அமைப்புகளில் ஒன்றாகும்.
- ❖ இது ஆளில்லா விமானங்கள், ரேடார் கருவிக்குப் புலப்படாத விமானங்கள், சீர்வேக எறிகணைகள் மற்றும் உந்துவிசை எறிகணைகள் உள்ளிட்ட பல்வேறு வான்வழி அச்சுறுத்தல்களைக் கண்டறிந்து, கண்காணிக்கும் மற்றும் எதிர்கொள்ளும் திறன் கொண்டது.
- ❖ S-400 எறிகணையானது சுமார் 400 கிலோ மீட்டர் தூரம் வரையிலும், 30 கிலோ மீட்டர் உயரத்திலும் உள்ள வான்வழி அச்சுறுத்தல்களை எதிர்கொள்ளக் கூடியது.
- ❖ ஒரே நேரத்தில் சுமார் 100க்கும் மேற்பட்ட இலக்குகளைக் கண்காணிக்கக் கூடிய இந்த அமைப்பானது மிகவும் விரைந்து இடம் விட்டு இடம் நகர்த்தி பொருத்தக் கூடிய ஏவு அமைப்புகளில் பொருத்தப்பட்டுள்ளது.
- ❖ ரஷ்யா, சீனா, துருக்கி, அல்ஜீரியா, பெலாரஸ் மற்றும் சிரியா ஆகியவை இந்த S-400 அமைப்பினைக் கொண்டுள்ள பிற நாடுகள் ஆகும்.



21 உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதிகளின் சொத்துக்கள்

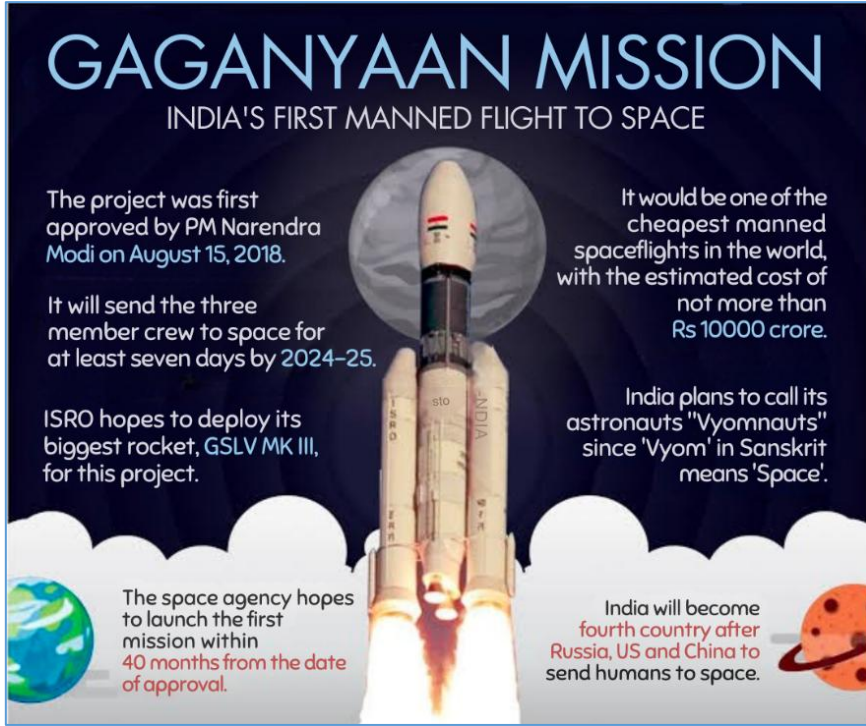
உச்சநீதிமன்றத்தின் 21 நீதிபதிகளின் சொத்து
விவரங்கள் இணையத்தளத்தில் வெளியீடு
உச்சநீதிமன்றத்தில் பணிபுரியும் 33 நீதிபதிகளில்
21 நீதிபதிகளில் சொத்து விவரம் வெளியீடு..! எஞ்சிய
நீதிபதிகளில் சொத்து விவரங்கள் விரைவில்
வெளியிடப்படும் என தகவல்

- ❖ இந்திய உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதி சஞ்சீவ் கண்ணா உள்ளிட்ட இருபத்தொரு உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதிகள், உச்ச நீதிமன்றத்தின் இணையதளத்தில் தங்கள் நிதிச் சொத்துக்கள் மற்றும் கடன்கள் குறித்த தகவல்களை வெளியிட்டுள்ளனர்.
- ❖ உச்ச நீதிமன்றத்தின் 33 நீதிபதிகளில் 21 பேரின் சொத்துக்களின் பட்டியல் வெளியிடப்

பட்டுள்ளது.

- ❖ ஏப்ரல் 01 ஆம் தேதியன்று உச்ச நீதிமன்றத்தின் அனைத்து நீதிபதிகளின் ஒருமித்தத் தீர்மானத்தைத் தொடர்ந்து சொத்துக்களின் தகவல் குறித்த இப்பட்டியல் வெளியிடப் பட்டுள்ளது.
- ❖ அரசியல்வாதிகள் மற்றும் அதிகாரிகளைப் போலல்லாமல், இந்த நீதிபதிகள் தங்கள் சொத்துக்கள் குறித்தத் தகவல்களை பொதுவெளிக் களத்தில் கட்டாயமாக வெளியிட வேண்டியதில்லை.
- ❖ 2019 ஆம் ஆண்டில், அரசியலமைப்பு அமர்வானது, நீதிபதிகளின் சொத்துக்கள் குறித்த தகவல்களை வெளியிடச் செய்வது என்பது பொது நலன் சார்ந்ததாக இருந்தால், அது "நீதிபதிகளின் தனிப்பட்டத் தகவல்கள் மற்றும் தனியுரிமைக்கான ஒரு உரிமையை பாதிக்காது" என்று தீர்ப்பளித்தது.

ககன்யான் திட்டம் குறித்த புதிய தகவல்



- ❖ இந்தியாவின் முதல் மனித விண்வெளிப் பயணமான 'ககன்யான்' தற்போது அதன் இறுதிக் கட்டத்தை எட்டியுள்ளது.
- ❖ இந்த முதலாவது மனித விண்வெளிப் பயணம் ஆனது, 2027 ஆம் ஆண்டின் முதல் காலாண்டில் விண்ணில் ஏவப்பட திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இஸ்ரோ நிறுவனமானது, இந்த ஆண்டின் தொடக்கத்தில் TV-D1 திட்டம் மற்றும் முதல் ஆளில்லா விண்வெளிப் பெட்டக வாகனப் பிரிப்புச் சோதனையை மிக வெற்றிகரமாக நிறைவு செய்தது.
- ❖ இரண்டாவது விண்கல வாகனச் சோதனைத் திட்டமானது (TV-D2) 2025 ஆம் ஆண்டின் பிற்பகுதியில் மேற்கொள்ளப்படுவதற்குத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது என்ற ஒரு நிலையில் அதைத் தொடர்ந்து ககன்யானின் ஆளில்லாச் சுற்றுக் கலங்களின் சோதனையானது மேற்கொள்ளப்படும்.
- ❖ மனிதர்களைச் சுமந்து செல்லும் LVM3 வாகனம், விண்வெளி வீரர் குழு வெளியேறும்

வசதி அமைப்பு மற்றும் விண்வெளி வீரர்கள் பயணிக்கும் பெட்டகம் மற்றும் சேவை வழங்கீட்டு பெட்டகம் ஆகிய அனைத்தும் தற்போது சோதனை மற்றும் அதற்கான ஒருங்கிணைப்பின் இறுதிக் கட்டங்களில் உள்ளன.

- ❖ 'ககன்யான்' ஆளில்லாச் சுற்றுக் கலமானது, இந்த ஆண்டின் பிற்பகுதியில் விண்ணில் ஏவப்பட உள்ளது.

இக்லா-S வான்வழிப் பாதுகாப்பு அமைப்பு

- ❖ இந்தியா சமீபத்தில் ரஷ்ய இக்லா-S வான்வழிப் பாதுகாப்பு எறிகணைகளைப் பெற்று உள்ளது.
- ❖ அவை தாழ்வான உயரத்தில் பறக்கின்ற எதிரி நாட்டினரின் விமானங்கள், ஆளில்லா விமானங்கள் மற்றும் ஹெலிகாப்டர்களைத் துல்லியமாக வீழ்த்துவதற்காக என்று வடிவமைக்கப் பட்ட சிறிய, தோள்பட்டையில் சுமந்து கொண்டும் ஏவும் வகையிலான ஆயுதங்கள் ஆகும்.
- ❖ இது 6 கிலோ மீட்டர் தூரம் மற்றும் 3.5 கிலோ மீட்டர் உயரத்தில் உள்ள இலக்குகளைத் தாக்கும் திறன் கொண்டது.

Igla-S portable anti-aircraft missile system

Designed to engage all types of aircraft and helicopters, as well as small airborne targets such as cruise missiles, at any time of day in visible conditions on collision and pursuit courses against background and artificial thermal interference.



<ul style="list-style-type: none"> 500 to 6,000 m Firing range no more than 12 s. mobile-to-combat position transition time Target speed: up to 400 m/s on collision courses Homing head type: tracking • passive • thermal • bispectral 	<ul style="list-style-type: none"> 10 to 3,500 m target altitude no more than 5 s. ready to start time from activation up to 320 m/s on catch-up courses
--	---

சர்வதேசச் செய்திகள்

இந்தியா-ஐக்கியப் பேரரசு இடையிலான தடையற்ற வர்த்தக ஒப்பந்தம் 2025

UK GOVERNMENT STATEMENT ON INDIA-UK FTA

- Indian tariffs will be slashed, locking in reductions on 90% of tariff lines, with 85% of these becoming fully tariff-free within a decade
- Tariffs On Whisky & Gin Tariffs Will Be Halved From 150% To 75% Before Reducing To 40% By Year Ten Of The Deal
- Automotive Tariffs Will Go From Over 100% To 10% Under A Quota
- Tariffs To Also Be Lowered On Cosmetics, Aerospace, Lamb, Medical Devices, Salmon, Electrical Machinery, Soft Drinks, Chocolate And Biscuits
- The Deal Is Expected To Increase Bilateral Trade By £25.5 Billion, UK GDP By £4.8 Billion And Wages By £2.2 Billion Each Year In The Long Run

- ❖ மூன்று ஆண்டு கால பேச்சுவார்த்தைகளுக்குப் பிறகு இந்தியாவும் ஐக்கியப் பேரரசும் ஒரு தடையற்ற வர்த்தக ஒப்பந்தத்தில் (FTA) கையெழுத்திட்டுள்ளன.
- ❖ இந்த ஒப்பந்தமானது, 2040 ஆம் ஆண்டு முதல் இந்த இரு நாடுகளுக்கு இடையிலான

இரு தரப்பு வர்த்தகத்தினை ஆண்டிற்கு சுமார் 25.5 பில்லியன் பவுண்ட் ஸ்டீடெர்லிங்க் அதிகரிக்கும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

- ❖ இரு நாடுகளுக்கும் இடையிலான வர்த்தகமானது, 2024 ஆம் ஆண்டில் மொத்தம் 42.6 பில்லியன் பவுண்ட் ஸ்டீடெர்லிங்க் ஆக இருந்தது.
- ❖ இந்தியாவிற்கு மேற்கொள்ளப்படும் ஐக்கியப் பேரரசின் மொத்த ஏற்றுமதிகள் 17.1 பில்லியன் பவுண்ட் ஸ்டீடெர்லிங்காகவும், இந்தியாவிலிருந்து ஐக்கியப் பேரரசிற்கு மேற்கொள்ளப்படும் மொத்த இறக்குமதிகள் 2024 ஆம் ஆண்டில் 25.5 பில்லியன் பவுண்ட் ஸ்டீடெர்லிங்காகவும் இருந்தன.
- ❖ கடந்த ஆண்டு இந்தியாவானது பிரிட்டனின் 11வது பெரிய வர்த்தகப் பங்குதார நாடாக இருந்தது.

அல்கட்ராஸ் தீவு - மறுகட்டமைப்புத் திட்டம்

- ❖ அமெரிக்க நாட்டு அதிபர் டொனால்ட் டிரம்ப் சான் பிரான்சிஸ்கோ விரிகுடாவில் ஒரு காலத்தில் ஒரு பிரபலமான சிறை அமைந்த அல்காட்ராஸ் தீவினை மீண்டும் திறந்து விரிவுபடுத்துவதற்குத் திட்டமிட்டுள்ளார்.
- ❖ "தி ராக்" என்று பிரபலமாக அறியப்பட்ட அல்கட்ராஸ் தீவானது பல தசாப்தங்களாக சிறைச்சாலையாகப் பயன்படுத்தப்படவில்லை.
- ❖ முதலில் ஒரு கடற்படைப் பாதுகாப்புக் கோட்டையாக கட்டப் பட்ட இது 20 ஆம் நூற்றாண்டின் தொடக்கத்தில் ஓர் ராணுவ சிறைச்சாலையாக மறுசீரமைக்கப் பட்டது.
- ❖ 1934 ஆம் ஆண்டில், இது முறையாக பெடரல் அரசின் சிறைச்சாலையாக மாற்றப் பட்டது.
- ❖ இது இறுதியில் 1963 ஆம் ஆண்டில் அட்டர்னி ஜெனரல் இராபர்ட் கென்னடியால் மூடப் பட்டது.
- ❖ இந்தத் தீவு மற்றும் சிறைச்சாலையானது தற்போது தேசியப் பூங்காக்கள் சேவை முகமையினால் மேலாண்மை செய்யப்படும் ஓர் அருங்காட்சியகமாக உள்ளது.



யுனெஸ்கோ- நிகரகுவா விலகல்

- ❖ நிகரகுவா நாடானது ஐக்கிய நாடுகளின் கல்வி, அறிவியல் மற்றும் கலாச்சார

அமைப்பான யுனெஸ்கோவிலிருந்து விலகுவதாக அறிவித்துள்ளது.

- ❖ யுனெஸ்கோ அமைப்பானது, லா பிரென்சா எனும் நிகரகுவா நாட்டின் செய்தித்தாள் நிறுவனத்திற்கு பத்திரிகைச் சுதந்திரப் பரிசை வழங்கியதையடுத்து இது நிகழ்ந்து உள்ளது.
- ❖ யுனெஸ்கோ அமைப்பின் உறுப்பினர் நாடுகள் ஆனது, 1997 ஆம் ஆண்டில் உலகப் பத்திரிகைச் சுதந்திரப் பரிசை உருவாக்கின.
- ❖ பத்திரிகையாளர்களுக்கு வழங்கப்படும் ஒரே ஐ.நா. பரிசு இதுவாகும்.
- ❖ முன்னதாக, நிகரகுவா நாடானது ஐக்கிய நாடுகளின் உணவு மற்றும் வேளாண்மை அமைப்பிலிருந்து (FAO) விலகுவதாக அறிவித்தது.
- ❖ மேலும் நிகரகுவா நாடானது ஐ.நா. மனித உரிமைகள் சபை, சர்வதேசத் தொழிலாளர் அமைப்பு (ILO) மற்றும் சர்வதேசப் புலம்பெயர்வு அமைப்பு (IOM) ஆகியவற்றிலிருந்தும் விலகியது.



பொருளாதாரச் செய்திகள்

2024-25 ஆம் நிதியாண்டில் கனிம (சுரங்க) உற்பத்தி

- ❖ தற்காலிகத் தரவுகளின்படி, 2024-25 ஆம் நிதியாண்டில் இரும்புத் தாது உற்பத்தியானது 289 மில்லியன் மெட்ரிக் டன் (MMT) ஆக உயர்ந்துள்ளது.
- ❖ இது 4.3% வளர்ச்சியுடன் 2023-24 ஆம் நிதியாண்டில் பதிவான சுமார் 277 MMT உற்பத்தி அளவினை விஞ்சியுள்ளது.
- ❖ இதே போல், மாங்கனீசு தாது உற்பத்தியும் 2023-24 ஆம் நிதியாண்டில் பதிவான 3.4 MMT உற்பத்திச் சாதனையை விஞ்சியுள்ளது.
- ❖ இது 2024-25 ஆம் நிதியாண்டில் 11.8% அதிகரித்து 3.8 MMT ஆக உயர்ந்துள்ளது.
- ❖ 2023-24 ஆம் ஆண்டில் நிதியாண்டில் 24 MMT ஆக இருந்த பாக்கைட் உற்பத்தி 2024-25 ஆம் நிதியாண்டில் 2.9% அதிகரித்து 24.7 MMT ஆக உயர்ந்துள்ளது.
- ❖ அதே காலக் கட்டத்தில், காரீயம் தாது உற்பத்தியானது 3.1% வளர்ச்சியுடன் 381 ஆயிரம் டன்களிலிருந்து (THT) 393 THT ஆக உயர்ந்து.
- ❖ இங்கு இரும்பு அல்லாத உலோகத் துறையில், 2024-25 ஆம் நிதியாண்டில் முதன்மை அலுமினிய உற்பத்தியானது 2023-24 நிதியாண்டின் உற்பத்தி அளவினை விஞ்சி உள்ளது.
- ❖ 2023-24 ஆம் நிதியாண்டில் 41.6 லட்சம் (LT) டன்னாக இருந்த முதன்மை அலுமினிய

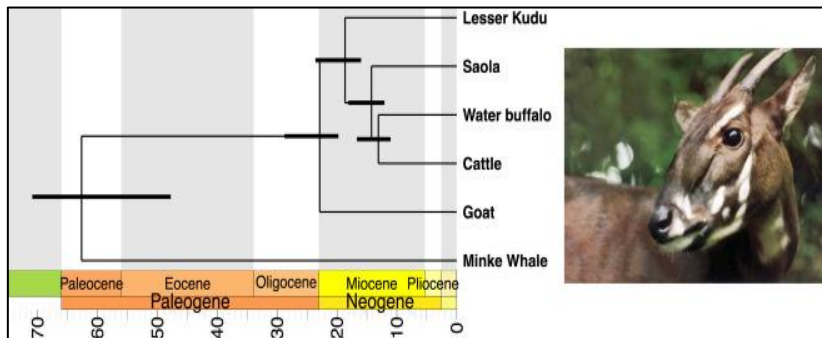
உற்பத்தியானது, 2024-25 ஆம் நிதியாண்டில் 42 LT ஆக அதிகரித்துள்ளது.

- ❖ சுத்திகரிக்கப் பட்ட தாமிர உற்பத்தியில் 12.6% என்ற ஒரு வலுவான வளர்ச்சியானது பதிவானது என்ற நிலையில் 2023-24 ஆம் நிதியாண்டில் 5.09 லட்சம் டன்னாக இருந்த இது 2024-25 ஆம் நிதியாண்டில் 5.73 LT ஆக அதிகரித்துள்ளது.
- ❖ இந்தியாவானத்து 2வது பெரிய அலுமினிய உற்பத்தியாளராக உள்ளது என்பதோடு சுத்திகரிக்கப் பட்ட தாமிர உற்பத்தியில் உலகின் 10 முன்னணி உற்பத்தியாளர்களில் ஒன்றாகவும் உலகின் 4வது பெரிய இரும்புத் தாது உற்பத்தி நாடாகவும் தற்போது உள்ளது.



அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பச் செய்திகள்

உலகின் அரிதான பெரிய நிலவாழ் பாலூட்டி இனத்தின் மரபணு



- ❖ உலகின் அரிதான மிகப்பெரிய நில வாழ் பாலூட்டி இனமான கடமான்/சாவோலாவின் (சூடோரிக்ஸ் நாகெடின்ஹென்சிஸ்) மரபணுவை அறிவியலாளர்கள் வரைபடமாக்கி உள்ளனர்.
- ❖ சுமார் 5,000 முதல் 20,000 ஆண்டுகளுக்கு முன்பு இந்த இனங்கள் இரண்டு குழுக்களாகப் பிரிந்ததை அவர்கள் கண்டறிந்தனர்.
- ❖ அதிகப்பட்சக் கடைநிலைப் பனிப்பாறை பரவல் காலத்திலும் அதற்குப் பிறகுமான

காலத்தின் போது அடர்ந்த காடுகளின் பரவலில் ஏற்பட்ட சில மாற்றங்களுடன் இந்தப் பிளவு ஒன்றியது.

- ❖ சாவோலா இனமானது IUCN அமைப்பின் செந்நிறப் பட்டியலில் 'மிகவும் அருகிய' ஒரு இனமாக வகைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.
- ❖ வியட்நாம் மற்றும் லாவோஸ் நாடுகளுக்கு இடையேயான எல்லைப்புறப் பகுதிகளில் உள்ள அன்னமைட் மலைத் தொடரின் மூடுபனி நிறைந்த மலைப் பகுதி காடுகளில் அவை காணப்பட்டன.

மாநிலச் செய்திகள்

வடகிழக்கின் முதல் புவிவெப்ப ஆற்றல் உற்பத்திக் கிணறு



- ❖ புவி அறிவியல் மற்றும் இமயமலை ஆய்வுகளுக்கான மையம் (CESHS) ஆனது, திராங் பகுதியில் வடகிழக்குப் பிராந்தியத்தின் முதல் புவிவெப்ப ஆற்றல் மீதான உற்பத்திக் கிணற்றை வெற்றிகரமாக அகழ்ந்துள்ளது.
- ❖ இது அருணாச்சலப் பிரதேசத்தின் மேற்கு கமெங் மாவட்டத்தில் அமைந்துள்ளது.
- ❖ திராங் என்பது 115°C என்ற மதிப்பிடப்பட்ட தேக்க வெப்பநிலையுடன் கூடிய நடுத்தரம் முதல் அதிகளவிலான தொகுவெப்பம் கொண்ட புவி வெப்ப மண்டலமாகும்.
- ❖ இது நேரடியானப் பயன்பாட்டுப் புவி வெப்பப் பயன்பாடுகளுக்கு வேண்டி மிகவும் பொருத்தமானதாக அமைகிறது.
- ❖ வெப்ப விசையியக்கக் குழாய்கள் மூலம் கட்டிடங்களை மிகவும் சூடாக்குவதற்கும் குளிர்விப்பதற்கும், மின் உற்பத்தி நிலையங்கள் மூலம் மின்சாரத்தினை உற்பத்தி செய்வதற்கும், நேரடிப் பயன்பாடுகள் மூலம் கட்டமைப்புகளை நேரடியாக வெப்பப் படுத்துவதற்கும் புவி வெப்ப ஆற்றல் பயன்படுத்தப்படுகிறது.

பிரபலமானவர்கள், விருதுகள், மற்றும் நிகழ்வுகள்

பிஜு பட்நாயக் நினைவுச் சின்னம்

- ❖ மறைந்த பிஜு பட்நாயக்கிற்காக அர்ப்பணிக்கப்பட்ட நினைவுச் சின்னமானது புது

டெல்லியில் உள்ள ரஷ்ய தூதரகத்தில் திறக்கப்பட்டுள்ளது.

- ❖ இரண்டாம் உலகப் போரின் போது நடைபெற்ற ஸ்டாலின்கிராட் என்ற போரில் பிஜு பட்நாயக்கின் பங்கைக் கௌரவிக்கும் வகையில் இந்த நினைவுச் சின்னம் அமைக்கப்பட்டுள்ளது.
- ❖ பட்நாயக் 1936 ஆம் ஆண்டில் ராயல் இந்திய விமானப்படையில் இணைந்தார்.
- ❖ அவர் மிகப்பெரும்பாலும் 'டகோட்டா' என்று பொதுவாக அழைக்கப்பட்ட டக்ளஸ் C-47 ஸ்கைட்ரெய்ன் போன்ற தளவாட விநியோக மற்றும் போக்குவரத்து விமானங்களை இயக்கினார்.
- ❖ ரங்கூனில் இருந்து பிரிட்டிஷ் அதிகாரிகளை வெளியேற்றும் நடவடிக்கையில் அவர் முக்கியப் பங்கு வகித்தார்.
- ❖ சீனாவின் சியாங் காய் ஷேக்கிற்கு உதவுவதற்காக பட்நாயக் தளவாட விநியோக விமானங்களையும் இயக்கினார்.
- ❖ 1997 ஆம் ஆண்டில் அவர் உயிரிழந்த போது, அவரது சவப்பெட்டியானது இந்தியா, இந்தோனேசியா (அதன் சுதந்திரப் போராட்டத்திற்கு அவர் உதவியிருந்தார்) மற்றும் ரஷ்யா ஆகிய மூன்று வெவ்வேறு நாடுகளின் தேசியக் கொடிகளால் மூடப்பட்டு இருந்தது.



முக்கிய தினங்கள்

சர்வதேச பேறுகால மருத்துவப் பணியாளர்கள் தினம் 2025 - மே 05

- ❖ உலகெங்கிலும் உள்ள பெண்களுக்கு பாதுகாப்பான கர்ப்பம், அதிகாரமளிக்கப்பட்டப் பிரசவ வசதிகள் மற்றும் மரியாதைக்குரிய பேறுகாலப் பராமரிப்பை மிகவும் நன்கு உறுதி செய்வதில் பேறுகால மருத்துவப் பணியாளர்கள் / மருத்துவச்சிகள் வகிக்கும் முக்கியப் பங்கை இத்தினம் எடுத்துக் காட்டுகிறது.

- ❖ இது 1992 ஆம் ஆண்டில் சர்வதேசப் பேறுகால மருத்துவப் பணியாளர்கள் கூட்டமைப்பு என்ற அமைப்பினால் (ICM) தொடங்கப்பட்டது.
- ❖ இந்த ஆண்டிற்கான இத்தினத்தின் கருத்துரு: Midwives: Critical in Every Crisis என்பதாகும்.



உலக கை சுகாதார தினம் 2025 - மே 05

- ❖ சுகாதாரத் துறையில் முறையான கை சுகாதார நடைமுறைகளை ஊக்குவிப்பதற்கும் மேம்படுத்துவதற்கும் என இது ஆண்டுதோறும் நடத்தப்படும் உலகளாவிய பிரச்சாரம்மாகும்.
- ❖ இத்தினமானது, 2019 ஆம் ஆண்டில் உலக சுகாதார அமைப்பினால் (WHO) நிறுவப்பட்டது.
- ❖ 2025 ஆம் ஆண்டிற்கான இந்தத் தினத்தின் கருத்துரு, "WHO SAVE LIVES: Clean Your Hands" என்பதாகும்.



உலக கேலிச் சித்திர நிபுணர்கள் தினம் 2025 - மே 05

- ❖ 1990 ஆம் ஆண்டுகளில், தேசிய கேலிச் சித்திர நிபுணர்கள் சங்கம் இந்தத் துறையில் உள்ள ஒவ்வொரு கேலிச் சித்திர நிபுணர்களையும் கொண்டாடுவதற்காக இந்த நாளை

அறிவித்தது.

- ❖ சமூகத்தில் கேலிச் சித்திரங்களின் முக்கியத்துவத்தை ஊக்குவிப்பதையும், கலைத் திறன் மற்றும் வாசிப்பை ஊக்குவிப்பதையும் இந்த நாள் நோக்கமாகக் கொண்டு உள்ளது.
- ❖ 1946 ஆம் ஆண்டில், இங்கிலாந்தில் தேசியக் கேலிச் சித்திர நிபுணர்கள் சங்கம் (NCS) நிறுவப் பட்டது.
- ❖ முதன்முதலில் வெளிவந்த "தி யெல்லோ கிட்" எனப்படுகின்ற ஒரு குறும்புக்கார கேலிச் சித்திரக் கதாபாத்திரத்தினை மிக நன்கு அங்கீகரிக்கும் விதமாக இந்தத் தேதியானது தேர்ந்தெடுக்கப் பட்டது.
- ❖ இது 1895 ஆம் ஆண்டு மே 05 ஆம் தேதியன்று நியூயார்க் வேர்ட் என்ற செய்தித்தாளில் வெளி வந்தது.

