

தேசியச் செய்திகள்

கோபர்தான் யோஜனா

- ❖ மத்திய அரசு 2018ம் ஆண்டு ஏப்ரல் மாதத்தின் இறுதியில் ஹரியானா மாநிலத்தின் கர்னால் மாவட்டத்திலிருந்து தேசிய அளவில் கோபர்தான் அல்லது விவசாயத்தின் கரிம-உயிரி மூலங்களைத் தூண்டுதல் (Galvanising Organic Bio Agro Resources) எனப் பொருள்படும் மத்திய அரசுத் திட்டத்தை ஆரம்பிக்க இருக்கிறது.



GOBAR DHAN

Galvanizing Organic Bio-Agro Resources (GOBAR) Dhan waste to wealth

The Opportunity
The total cattle and buffalo population in India is nearly 300 million (based on the 19th Livestock Census 2012) resulting in generation of 3 million tonnes of cattle dung per day (at 10kg per cattlehead per day).

The Proposal

- Collection of cattle waste and solid waste from farmers for sale to entrepreneurs by Biomitras
- The entrepreneurs to produce manure, biogas/ bio- CNG from the waste
- The plan will be launched in April 2018

Benefits to Stakeholders

- 1. For community and environment**
Use of cleaner fuels and a shift to biogas and bio-CNG
- 2. For farmers**
Increase in annual income by about 10% (Source: NITI Aayog)
- 3. For economy**
Creation of numerous job opportunities
- 4. For entrepreneurs**
A stable fuel supply in the market for oil companies
Accessible credit in the market through govt schemes and banks

First Phase

- 300 ODF districts to be covered by December 2018 while all the districts to be covered by October, 2019
- Nearly 5000 gaushalas with an average of over 400 cattle to be included
- 621 registered dairies to be covered

- ❖ அரசு இந்த நிதியாண்டில் (2018-2019) ஏறக்குறைய 700 மாவட்டங்களை இந்தத் திட்டத்தின் கீழ் கொண்டுவர திட்டம் தீட்டுகிறது.
- ❖ இந்தத் திட்டம் விவசாயப் பண்ணைகள் மற்றும் நிலங்களில் இருந்து திடக்கழிவுகள் மற்றும் பசு சாணங்களை உபயோகமுள்ள உரம், உயிரி எரிவாயு (Bio Gas) மற்றும் அழுத்தப்பட்ட உயிரி எரிவாயு (Bio - CNG) போன்ற பொருட்களாக மாற்றுவதற்கு கவனம் செலுத்துகின்றது.
- ❖ மத்திய மற்றும் மாநில அரசுகள் கிராமங்களில் உள்ள வீடுகளின் எண்ணிக்கையைப் பொறுத்து 60: 40 என்ற விகித அளவில் நிதியினை ஒதுக்கும்.
- ❖ இந்தியாவைப் போன்ற 3 மில்லியன் டன்னிற்கும் அதிகமான சாணத்தை வழங்குகின்ற, ஏறக்குறைய 300 மில்லியன்கள் என்ற எண்ணிக்கையில், உலகிலேயே அதிக அளவு மாடுகளைக் கொண்டுள்ள நாட்டிற்கு இந்தத் திட்டம் மிகவும் பயனளிக்கும் திட்டமாகும்.

காத்மாண்டு மற்றும் ரக்ஞல் இடையே ரயில்வே இணைப்பு

- ❖ மக்களிடையே நெருங்கிய தொடர்பை ஏற்படுத்தவும், பொருட்களை கணிசமான அளவு இடம் மாற்றவும் வேண்டி பீகாரின் ரக்ஞல் மற்றும் நேபாளத்தின் காத்மாண்டு ஆகிய பகுதிகளுக்கு இடையே யுக்திசார் இருப்புப் பாதை இணைப்பு ஒன்றை ஏற்படுத்த இந்தியா ஒப்புதல் தெரிவித்துள்ளது.



- ❖ மின்சாரத்தால் இயக்கப்படும் இந்த புதிய இருப்புப் பாதைக்கு நிதி வசதி இந்தியாவால் வழங்கப்படும்.
- ❖ ஏற்கனவே, இந்த இரண்டு நாடுகளுக்கும் இடையே உள்ள மற்ற ரயில்வே திட்டங்கள் நவதான்வா - பாயிரஹாவா, நியூ ஜல்பைகுரி - ககர்பிட்டா மற்றும் நேபாளகன்ஜ் சாலை - நேபாளகன்ஜ் ஆகியனவாகும்.
- ❖ முன்மொழியப்பட்டுள்ள இந்த இரயில் பாதைத் திட்டமானது 2016ம் ஆண்டு மார்ச் மாதம் சீனா திபெத் வழியாக நேபாளத்திற்கு யுக்தி வாய்ந்த ஒரு இருப்புப் பாதை இணைப்பை கட்ட ஒப்புக் கொண்ட இரண்டு ஆண்டு காலத்திற்குப் பின் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.
- ❖ பொருட்களின் இடமாற்றம் மற்றும் இணைப்பிற்காக நேபாளம் இந்தியாவை அதிகளவு நம்பியிருக்கும் நிலையை குறைக்க சீனா திட்டமிடுகிறது.
- ❖ சீனாவும், நேபாளமும் நீண்ட காலமாக நிலவி வந்த நம்பிக்கையின்மைக்குப் பிறகு சமீபத்தில் சரக்கு பரிமாற்ற ஒப்பந்தம் ஒன்றில் கையெழுத்திட்டு உள்ளன.



சர்வதேசச் செய்திகள்

வெளியுறவுத் துறை அமைச்சரின் அஸர்பேஜான் பயணம்

- ❖ அணி சேரா இயக்கத்தின் (Non-Aligned Movement) அமைச்சரவை மாநாட்டில் கலந்து கொள்வதற்காக அஸர்பேஜானின் தலைநகரமான பாகு நகரத்திற்கு 3 நாட்கள் அலுவல்பூர்வ சந்திப்பை வெளியுறவுத் துறை அமைச்சர் சஷ்மா சுவராஜ் தொடங்கியுள்ளார்.
- ❖ அணி சேரா இயக்கத்தின் இடைக்கால அமைச்சரவை மாநாடு ஏப்ரல் 5-6 தேதிகளில் பாகு நகரத்தில் "நீடித்த வளர்ச்சிக்கான பாதுகாப்பு மற்றும் சர்வதேச அமைதியை ஊக்குவித்தல்" என்ற கருத்துருவின் அடிப்படையில் நடைபெற்றது.
- ❖ அணி சேரா இயக்கம் என்பது எந்த ஒரு சக்தி வாய்ந்த பெரிய குழுவினும் முறையாக சேராமல் உள்ள நாடுகளின் குழு ஆகும். 2012ம் ஆண்டு வரை இதில் 120 நாடுகள் உறுப்பினர்களாக உள்ளன.
- ❖ 17 நாடுகள் மற்றும் 10 சர்வதேச அமைப்புகள் இதில் பார்வையாளர்களாக உள்ளன. இந்த அமைப்பு சர்வதேச அமைதி மற்றும் பாதுகாப்பை நிலைப்படுத்துவதில் முக்கிய பங்கு ஆற்றி வருகிறது.
- ❖ 2011ம் ஆண்டு பாலியில் (இந்தோனேசியா) 16வது அமைச்சரவை மாநாட்டில் அஸர்பேஜான் குடியரசு இந்த அமைப்பில் சேர்ந்து கொண்டது.
- ❖ 2019ம் ஆண்டு அஸர்பேஜான் குடியரசு அணி சேரா இயக்கத்தின் 18வது மாநாட்டை நடத்துவதோடு 2019 முதல் 2022 வரையிலான கால கட்டத்திற்கு இந்த அமைப்பின் தலைவராகவும் இருக்கும்.

பொருளாதாரச் செய்திகள்

வை-பை (Wi-Fi) விநியோக அமைப்பு - டிராய்

- ❖ இந்திய தொலைத் தொடர்பு ஒழுங்குமுறை ஆணையம் (Telecom Regulatory Authority of India - TRAI), இணையத்தின் செலவை 90 சதவிகிதம் குறைக்கும் வகையில் திறந்தவெளிக் கட்டமைப்பைக் கொண்ட வை-பை விநியோக அமைப்பு ஒன்றை உருவாக்க முன்மொழிவை அளித்துள்ளது.
- ❖ இந்த முன்மொழியப்பட்ட திறந்தவெளிக் கட்டமைப்பு, இணையக் கட்டண விகிதங்களில் தற்போதைய நிலைமையில் இருந்து பத்தில் ஒரு பங்கு விலையைக் குறைத்திட உதவும்.
- ❖ எண் முறை இந்தியா அல்லது டிஜிட்டல் இந்தியா என்ற திட்டத்திற்கான அடிப்படைத் தேவை என்பது அகலக் கற்றை (பிராட்பேண்ட்) இணையதள சேவைகள் குறைந்த செலவில் கிடைப்பதாகும்.
- ❖ எந்த ஒரு நிறுவனமோ, ஒழுங்குமுறைப் படுத்தப்படாத வியாபாரமோ, சங்கமோ எளிதில் ஒரு பொது வை-பை அணுகுமுனையை ஏற்படுத்திட வேண்டும் என டிராய் பரிந்துரைத்துள்ளது.
- ❖ இந்த முறையின் கீழ்
 - மேகக் கணினி சேவைகளின் மூலம் கணக்குப் பதிவுகள், பணம் செலுத்துகைகள், சேவை தருபவர் மற்றும் சேவை வேண்டுவோர் ஆகியோரது

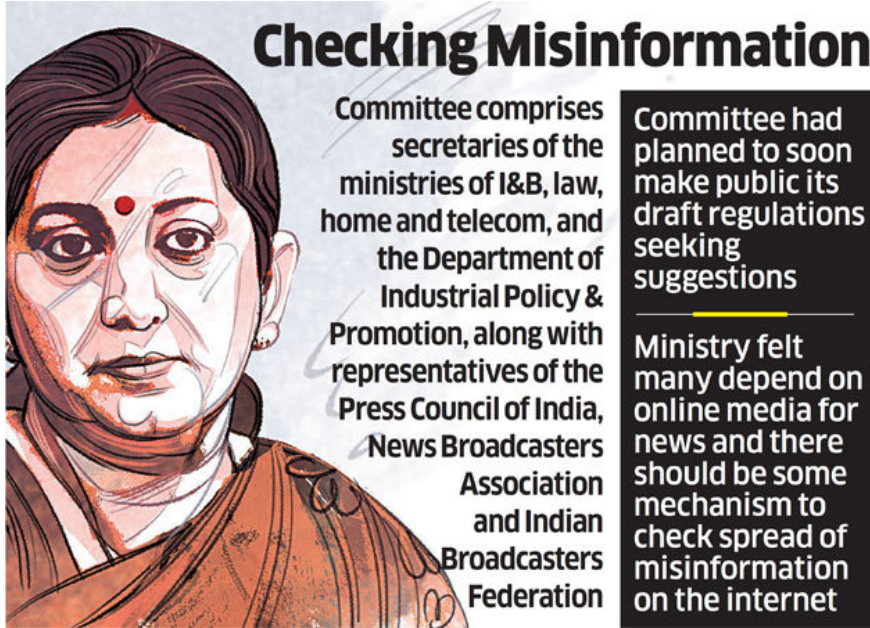
அங்கீகாரம், ஒப்புதல் அளிக்கப்படுதல் ஆகியவை நிறைவேற்றப்படும்.

- பயன்பாட்டாளர்கள் ஒரே சமயத்தில் ஒன்றுக்கு மேற்பட்ட கருவிகளை பயன்படுத்துவது, ஒரே சொடுக்கில் பணம் செலுத்துவது மற்றும் எளிதில் கணினியை அணுகுவது ஆகியவற்றை செய்ய முடியும்.
- ❖ நாடு முழுவதும் கிராமப் பஞ்சாயத்துகளில் வை-பை சேவைகளை ஏற்படுத்தத் திட்டமிட்டு, மத்திய அரசால் நடைமுறைப் படுத்தப்பட்டு கொண்டிருக்கும் பாரத் நெட் (Bharat Net) திட்டத்தை டிராயின் சமீபத்திய பரிந்துரைகள் மேற்கொண்டு இருக்கின்றன.
- ❖ அரசு இந்த பாரத் நெட் திட்டத்தின் முதல் கட்டத்தை நிறைவேற்றி உள்ளது. மேலும் 2019ம் ஆண்டிற்குள் இந்தத் திட்டம் முழுமையடையும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது.

அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பச்செய்திகள்

செய்தி இணைய வாயில்களை ஒழுங்குபடுத்தும் குழு

- ❖ தகவல் மற்றும் ஒளிபரப்பு அமைச்சகம் செய்தி இணைய தளங்கள், பொழுதுபோக்கு இணைய தளங்கள் மற்றும் ஊடகத் தொகுப்பாளர்கள் உட்பட நேரடியான இணைய வாயில்களை (Online Portals) ஒழுங்குப்படுத்த 10 பேர் கொண்ட குழு ஒன்றை நியமித்துள்ளது.



- ❖ இந்தக் குழுவானது உள்துறை, மின்னணுவியல் மற்றும் தகவல் தொழில் நுட்பம், சட்ட விவகாரங்கள், தொழிற்கொள்கை மற்றும் மேம்பாடு ஆகிய துறைகளின் செயலாளர்களையும் உள்ளடக்கியதாக இருக்கும்.
- ❖ My Gov என்ற இணைய தளத்தின் தலைமை செயல் அதிகாரி, இந்திய பத்திரிக்கைக் குழுவின் பிரதிநிதி மற்றும் தேசிய ஒளிபரப்பு சங்கத்தின் பிரதிநிதி ஆகியோரும் இந்தக் குழுவின் உறுப்பினர்களாக இருப்பர்.
- ❖ இந்தக் குழு நேரடி (இணையதள) தகவல் பரப்பு முறைகளை ஒழுங்குமுறைக்குள் கொண்டு வரத் திட்டம் தீட்டுகிறது.



- ❖ தற்சமயம் அச்ச மற்றும் மின்னணு ஊடகம் இரண்டும் முறைப்படுத்தப்படுகின்றன. ஆனால் இணையதள ஊடகம் (பொழுதுபோக்கு இணையதளங்கள் உள்பட) எந்த ஒரு ஒழுங்குமுறை அமைப்பின் கீழும் கொண்டு வரப்படவில்லை.
- ❖ தொலைக்காட்சி சேனல்களில் ஒளிபரப்பப்படும் நிகழ்ச்சிகள், 1994ம் ஆண்டு கேபிள் டிவி வலையமைப்பு விதிமுறைகளின் கீழ் (Cable Television Rules - 1964) நிகழ்ச்சிகள் மற்றும் விளம்பரங்களுக்கான விதிகளின் கீழ் கட்டுப்படுத்தப்படுகின்றன.
- ❖ அதே போல் தனிச் சுதந்திர அமைப்பான இந்தியப் பத்திரிக்கைக் குழுவானது அச்ச ஊடகத்தை முறைப்படுத்துகிறது.

முறைப்படுத்துவதற்கான தேவை

- ❖ நேரடியாக அல்லது இணையம் வழியாக தகவல்களை பரப்புவதற்கு பெருமளவில் பயன்படுத்தப்படும் சமூக ஊடக நடைமுறைகள் தொலைத் தொடர்பு மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப அமைச்சகத்தின் கீழ் உள்ள தொலைத் தொடர்பு துறையின் மேற்பார்வையின் கீழ் வருகின்றது.
- ❖ செய்திகள், பொழுதுபோக்கு, திரைப்படங்கள், இசை ஆகியவற்றைக் கட்டுப்படுத்தும் மத்திய தகவல் மற்றும் ஒளிபரப்பு அமைச்சகத்தின் அதிகாரத்தின் கீழ் இவை (சமூக ஊடகங்கள்) வருவதில்லை.
- ❖ இணைய தளத்தில் போலியான தகவல்கள் அல்லது செய்திகள் பரவுதலைத் தடுக்க ஒரு வழிமுறையைக் கொள்ள வேண்டுமென அரசு கருதுவதால், நேரடி இணையதள செய்திகளை கட்டுப்படுத்தும் முறை தொடங்கப்பட்டுள்ளது.

உத்தம் செயலி

- ❖ நிலக்கரியின் தரத்தைக் கண்காணிப்பதற்காக மத்திய இரயில்வே மற்றும் நிலக்கரி அமைச்சரான பியூஸ் கோயல் உத்தம் என்ற செயலியை வெளியிட்டுள்ளார்.
- ❖ உத்தம் என்ற வார்த்தை "வெட்டியெடுக்கப்பட்ட நிலக்கரியை மூன்றாம் தரப்பு மதிப்பிடுவதில் வெளிப்படைத் தன்மையை கொணர்தல்" என்ற அர்த்தத்தில் (Unlocking Transparency by Third Party Assessment of Mined Coal) விரிவாக நீள்வது ஆகும்.
- ❖ இந்த செயலி மத்திய நிலக்கரி அமைச்சகம் மற்றும் நிலக்கரி இந்தியா (Coal India) நிறுவனத்தால் இணைந்து தயாரிக்கப்பட்டது.
- ❖ இந்த செயலி நிலக்கரியின் தரத்தை கண்காணிப்பதில் வெளிப்படைத் தன்மை மற்றும் செயலாக்கத்தை உறுதி செய்யவும், நிலக்கரி நிர்வாகத்தை மக்களிடம் கொண்டு செல்லவும் எண்ணுகிறது.
- ❖ இந்த செயலி, நிலக்கரி சுற்றுச்சூழலில் குடிமக்களை அதன் பங்குதாரர்களாக மாற்றும் எண்ணத்துடன் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது.

UTTAM APP FOR COAL QUALITY MONITORING



Salient features UTTAM

Coverage of third party sampling

Interactive map based view for holistic coverage of coal quality

Accurate representation of declared vs analysed Gross Calorific Value

Trends of complaints reflected

Presents latest quantity sampled - infuses transparency in coal quality

Incorporates coal import trends

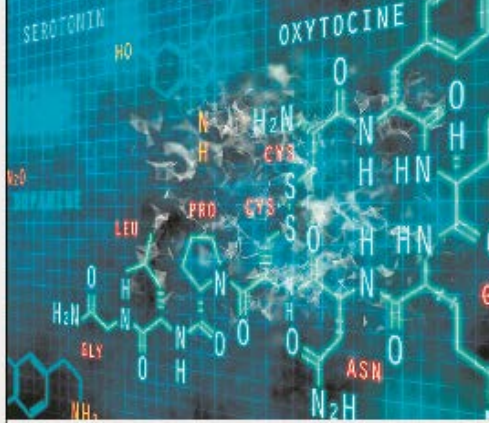
ஆக்சிடோசின் ஹார்மோன் இறக்குமதிக்குத் தடை

- ❖ மத்திய அரசு கால்நடைத் துறையில் ஆக்சிடோசின் (oxytocin) என்ற ஹார்மோனின் தவறான பயன்பாட்டைத் தடுப்பதற்காக அதன் இறக்குமதி மீது தடை விதித்துள்ளது. சமூக ஆர்வலர்கள், இந்த ஹார்மோன் மூலம் கறவை மிருகங்களின் வாழ்நாள் குறைவதோடு அவற்றில் ஹார்மோன் குறைபாடுகள் ஏற்படுவதாகவும் குற்றம் சாட்டுகின்றனர்.
- ❖ அரசு, ஹார்மோன் தேவைகளைப் பூர்த்தி செய்வதற்காக உள்நாட்டு தயாரிப்பையே உபயோகிக்கலாம் என்ற முடிவுக்கு வந்துள்ளது.
- ❖ 2018, பிப்ரவரியில் மருந்துத் தொழில்நுட்ப ஆலோசனை மன்றம் (Drug Technical Advisory Board - DTAB) ஆக்சிடோசின் இறக்குமதிக்குத் தடை விதிக்க பரிந்துரை செய்துள்ளது.
- ❖ மேலும் இந்த அமைப்பு ஆக்சிடோசின் விற்பனை ஒரு சில பதிவு செய்யப்பட்ட அரசு மருத்துவமனைகளுக்கு மட்டுமே என்ற அளவில் கட்டுப்படுத்தப்பட வேண்டும் என்றும், அந்த மருந்தின் எல்லா வகைகளின் மீதும் அதன் கண்காணிப்பு மற்றும் அதனைத் தவறாகப் பயன்படுத்தலைத் தடுப்பது ஆகிய காரணங்களுக்காக பார்கோடு (Bar Code) முறையைப் பயன்படுத்த வேண்டும் என்றும் பரிந்துரை செய்துள்ளது.
- ❖ இந்த மருந்து பால் உற்பத்தியைப் பெருக்குவதற்காக பால் பண்ணை உரிமையாளர்களாலும், காய்கறிகள் பெரிதாகவும் புத்துணர்வாகவும் தோற்றமளிப்பதற்காக விவசாயிகளாலும் பயன்படுத்தப்படுகிறது.
- ❖ ஆனால் கறவை மிருகங்களிலும் விவசாயிகளாலும் பயன்படுத்தப்பட்டுக் கொண்டு

இருக்கும் ஆக்சிடோசினின் வரைமுறையற்ற பயன்பாடு சரி செய்ய முடியாத ஹார்மோன் குறைபாடுகளை ஏற்படுத்துவதாக கண்டறியப்பட்டுள்ளது.

What is oxytocin

- Oxytocin is a hormone secreted by the pituitary gland
- It plays a role in reproduction, child birth and lactation, apart from social interaction
- Oxytocin is used both for humans and animals, to accelerate normal labour
- It is supposed to act directly on the uterus to induce rhythmic contractions



- In certain animals, especially farm animals, it is used to achieve 'milk let down'
- Oxytocin is believed to stimulate the mammary gland and induce milk production in farm animals, provided the udder is prepared to do so

ஆக்சிடோசின்

- ❖ ஆக்சிடோசின் ஹார்மோன் கட்டித் தழுவத் தூண்டும் ஹார்மோன், அரவணைக்கத் தூண்டும் ரசாயனம், தார்மீக மூலக்கூறு மற்றும் பேரின்ப ஹார்மோன் எனவும் அறியப்படுகிறது. ஏனெனில் இவை இன்பத்தில் கொண்டிருக்கும் அதன் பங்கிற்காகவும், மறு உற்பத்தியில் பெண்களின் உயிரியல் மறு உற்பத்தி விவகாரங்களில் கொண்டிருக்கும் அதன் பங்கிற்காகவும் (female reproductive biological functions in reproduction) அவ்வாறு அறியப்படுகிறது.
- ❖ இவை ஹார்மோன் ஆகவும் மூளையைத் தூண்டிவிடும் பாகமாகவும் (neurotransmitter) செயல்படுகிறது.

சுற்றுச்சூழல் செய்திகள்

4 கின்பிஷர் உயிரினங்களின் கண்டுபிடிப்பு

- ❖ ஆந்திரப் பிரதேசத்தின் கிருஷ்ணா வன விலங்கு சரணாலயத்தில் உயிர் வாழ்ந்துக் கொண்டிருக்கும் நான்கு கின்பிஷர் (மீன் கொத்தி) பறவை வகைகள் சமீபத்தில் கண்டுபிடிக்கப்பட்டுள்ளன.
- ❖ இந்தியாவில் 12 வகையான மீன்கொத்திப் பறவை வகைகளைக் காண முடியும். அவ்வாறு காணப்பட்டுள்ள பறவை வகைகளாவன



- பல வண்ண மீன்கொத்திப் பறவை (செரில் ரூடிஸ் - Ceryle rudis)
- வெள்ளைத் தொண்டை கொண்ட மீன்கொத்திப் பறவை (ஹால்சியான் ஸ்மையிர்நென்சிஸ் - Halcyon smyrnensis)
- கறுப்புத் தலையையுடைய மீன் கொத்திப் பறவை (ஹால்சியான் பைலியேட் - Halcyon pileate)
- பொதுவான மீன் கொத்திப் பறவை (அல்சிடோ அதிஸ் - Alcedo atthis)
- ❖ சரணாலயத்தில் கண்டறியப்பட்ட இந்த நான்கு வகைகளும் ஈரநில சுற்றுச்சூழலின் மீது முதன்மையாக ஈர்ப்பு கொண்ட வகையில் ஈர நிலத்தை நம்பியுள்ள உயிரினங்களாகும்.
- ❖ இந்த நான்கு உயிரினங்களின் பாதுகாக்கப்பட்ட நிலையானது குறைந்தபட்ச கவலை (Least Concern) என்ற நிலையைக் கொண்டாகும்.
- ❖ மீன்கொத்திப் பறவை, கோராசிபார்ம் (Coraciiform) வகையைச் சேர்ந்த பிரகாசமான வண்ணங்களால் ஆன சிறிய-நடுத்தர அளவிலான வகையைச் சேர்ந்த பறவைகளாகும்.

கிருஷ்ணா வனவிலங்கு சரணாலயம்

- ❖ கிருஷ்ணா வன விலங்கு சரணாலயம் இந்தியாவில் ஆந்திரப் பிரதேசத்தில் அமைந்துள்ள வனவிலங்கு சரணாலயம் மற்றும் உவர்நிலம் ஆகும்.
- ❖ அசலான அலையாத்திக் காடுகளை மிகுதியாகக் கொண்டிருப்பதால் இந்த சரணாலயம் உலகின் மிக அரிதான ஒரு உயிர்ச்சூழல் மையமாகும்.
- ❖ தென்னிந்தியாவில் கடைசியாக எஞ்சியிருக்கும் அடர்த்தியான முதன்மை அலையாத்திக் காடுகளின் பகுதி இதுவாக இருக்கும் என்று நம்பப்படுகிறது. இது ஆந்திரப் பிரதேசத்தின் கிருஷ்ணா மற்றும் குண்டூர் மாவட்டங்களில் பரவிக் காணப்படுகிறது.
- ❖ கிருஷ்ணா நதியின் முகத்துவாரம் இதன் வழியாக செல்கிறது. இந்த பகுதி உலகில் ஒரு முக்கிய உயிரினமான மீன்பிடிப் பூனைகளை (fishing cats) கொண்டிருக்கும் திறன் உடைய பகுதி என்று நம்பப்படுகிறது.

மாநிலச் செய்திகள்

அறியப்படாத இரண்டு மொழிகள் கண்டுபிடிப்பு

- ❖ ஒடிசாவின் தொலைதூரப் பகுதிகளில் முதன்மையாக பேசப்படும் வால்மீகி மற்றும் மல்ஹர் என்ற இரண்டு அருகிவரும் மொழிகளை ஹைதராபாத் பல்கலைக் கழகத்தைச் சேர்ந்த மொழியியலாளர் கண்டறிந்துள்ளார்.
- ❖ இந்த மையத்தின் அருகி வரும் மொழிகள் மற்றும் தாய்மொழி ஆய்வுகள் என்ற திட்டத்தின் ஒரு பகுதியாக இந்த மொழிகள், பேராசிரியர் பஞ்சன்ன் மொகந்தியால் கண்டுபிடிக்கப்பட்டன.
- ❖ வால்மீகி மொழி ஒடிசாவின் கோராபுட் மாவட்டத்திலும் அதன் அருகில் உள்ள ஆந்திரப் பிரதேச மாநிலத்தின் மாவட்டங்களிலும் பேசப்படுகின்றது. இது ஒரு தனித்த, எந்த ஒரு மொழிக் குடும்பத்திலும் சேராத மொழியாகும்.



- ❖ மல்ஹர் மொழி ஓடிசாவின் புவனேஸ்வர் நகரத்தில் இருந்து 165 கிலோமீட்டர் தொலைவில் உள்ள தனித்த குக்கிராமப் பகுதிகளில் பேசப்படுகின்றது.
- ❖ மல்ஹர் திராவிட மொழிக் குடும்பத்தின் வடக்கு துணைப் பகுதியைச் சேர்ந்ததாகும்.
- ❖ இது வடக்கு திராவிட மொழிகளான, ஜார்க்கண்ட், மேற்கு வங்கம் மற்றும் பீகார் ஆகிய பகுதிகளில் பேசப்படும் மால்டோ மற்றும் குருக்ஸ் போன்றவற்றோடு நெருங்கிய தொடர்புகளை கொண்டு இருக்கின்றது.
