

# UP – PCS

**Environment & Biodiversity**

**Lecture- 05**

**पर्यावरण एवं जैव विविधता**

# Current Affairs

**By Yadavendra Sir**



**CURRENT AFFAIRS**  
**Environment & Biodiversity**

“

अज्ञानी होना गलत नहीं है,  
अज्ञानी बने रहना गलत है

- स्वामी दयानंद सरस्वती

”



**'वाक्विटा पोरपोइज़'** जिसे हाल ही में समाचारों में देखा गया था, किस क्षेत्र की स्थानिक बीमारी है?

- [ए] मेक्सिको
- [बी] ऑस्ट्रेलिया
- [सी] दक्षिण एशिया
- [डी] पश्चिम अफ्रीका

**'Vaquita porpoise', which was recently seen in the news, is endemic to which region?**

- [A] Mexico
- [B] Australia
- [C] South Asia
- [D] West Africa



**'वाक्विटा पोरपोइज़', जिसे हाल ही में समाचारों में देखा गया था, किस क्षेत्र की स्थानिक बीमारी है?**

**[ए] मेक्सिको**

**[बी] ऑस्ट्रेलिया**

**[सी] दक्षिण एशिया**

**[डी] पश्चिम अफ्रीका**

**सही उत्तर: ए [मेक्सिको]**

**'Vaquita porpoise', which was recently seen in the news, is endemic to which region?**

**[A] Mexico**

**[B] Australia**

**[C] South Asia**

**[D] West Africa**

**Correct Answer: A [Mexico]**

**BY - YADAVENDRA SIR**



**CURRENT AFFAIRS****Environment & Biodiversity**

- **पोरपोइज़** पूर्णतः **जलीय समुद्री स्तनधारियों का एक समूह है।**

हालाँकि दिखने में **डॉल्फ़िन के समान है**, लेकिन वे नरवाल और बेलुगा से अधिक निकटता से संबंधित हैं।

→ **विलुप्त होने की चेतावनी**

- **वाक्विटा पोर्पोइज़ कैलिफोर्निया की खाड़ी के उत्तरी छोर पर पाई जाने वाली स्थानिक प्रजाति है।**

- **अंतर्राष्ट्रीय व्हेलिंग आयोग (आईडब्ल्यूसी) ने 'विलुप्त होने की चेतावनी' जारी की, जिसमें वाक्विटा पोर्पोइज़ पर ध्यान केंद्रित किया गया, जो कि कैलिफोर्निया की खाड़ी या मैक्सिको में कॉर्टेज़ सागर में स्थित केवल 10 शेष वाली एक प्रजाति है।**

- Porpoises are a group of fully aquatic marine mammals.
- Although similar in appearance to dolphins, they are more closely related to narwhals and belugas.
- Vaquita porpoises are endemic to the northern end of the Gulf of California.
- The International Whaling Commission (IWC) released its inaugural 'extinction alert,' focusing on the vaquita porpoise, a species with a mere 10 remaining individuals located in the Gulf of California or Sea of Cortez in Mexico.



विश्व का पहला 'स्पॉटलेस जिराफ़' किस देश में पैदा हुआ था?

- [ए] भारत
- [बी] यूएसए
- [सी] चीन
- [डी] न्यूजीलैंड

'Vaquita porpoise', which was recently seen in the news, is endemic to which region?

- [A] Mexico
- [B] Australia
- [C] South Asia
- [D] West Africa



CURRENT AFFAIRS  
Environment & Biodiversity

विश्व का पहला 'स्पॉटलेस जिराफ़' किस देश में पैदा हुआ था?

- [ए] भारत
- [बी] यूएसए
- [सी] चीन
- [डी] न्यूजीलैंड

सही उत्तर: बी [यूएसए]

~~'Vaquita porpoise' which was recently seen in the news, is endemic to which region?~~

- ~~[A] Mexico~~
- ~~[B] Australia~~
- ~~[C] South Asia~~
- ~~[D] West Africa~~

Correct Answer: A [Mexico]

BY - YADAVENDRA SIR



CURRENT AFFAIRS

Environment & Biodiversity

- अमेरिका के द ब्राइट्स चिड़ियाघर में एक बेदाग बच्चे जिराफ का जन्म हुआ
- ऐसा माना जाता है कि यह दुनिया का एकमात्र एक रंग का जिराफ़ है।
- मादा जिराफ का रंग समान रूप से भूरा होता है और उसमें आमतौर पर जिराफ में पाए जाने वाले विशिष्ट पैच पैटर्न का अभाव होता है
- वे अपनी असाधारण लंबी गर्दन के लिए प्रसिद्ध हैं।
- ब्राइट्स जू ने कहा कि जिराफ़ की ऊंचाई पहले से ही 6 फीट है।
- A spotless baby giraffe was born at The Brights Zoo, U.S
- believed to be the only singularly coloured giraffe in the world.
- The female giraffe is uniformly brown in colour and lacks the distinctive patched pattern commonly found in giraffes
- the exceptionally long necks, they are famous for.
- Brights Zoo stated that the giraffe already has a height of 6 feet.



**'सीबोल्ड का जल साँप' किस क्षेत्र का स्थानिक जीव है?**

- [ए] अफ्रीका
- [बी] एशिया
- [सी] ऑस्ट्रेलिया
- [डी] यूरोप

**'Siebold's water snake' is endemic to which region?**

- [A] Africa
- [B] Asia
- [C] Australia
- [D] Europe



**'सीबोल्ड का जल साँप' किस क्षेत्र का स्थानिक जीव है?**

[ए] अफ्रीका

**[बी] एशिया**

[सी] आस्ट्रेलिया

[डी] यूरोप

**सही उत्तर: बी [एशिया]**

**'Siebold's water snake' is endemic to which region?**

[A] Africa

**[B] Asia**

[C] Australia

[D] Europe

**Correct Answer: B [Asia]**



**CURRENT AFFAIRS****Environment & Biodiversity**

- पर्यावरणविदों का कहना है कि इस साल जून में मानसून की शुरुआत के बाद से सीबोल्ड का जल सांप, एक हल्की जहरीली प्रजाति यमुना बाढ़ क्षेत्र में नियमित रूप से देखा जा रहा है।
- इससे पता चलता है कि यह प्रजाति अपने प्राकृतिक आवास में वापस आ गई है। यह प्रजाति एशिया के लिए स्थानिक है।
- कहा जाता है कि यह सांप दशकों से दिल्ली से गायब था और बाद में 2015 में इसकी उपस्थिति की पुष्टि की गई।
- Siebold's water snake, a mildly venomous species, is being sighted regularly on the Yamuna floodplain since the beginning of the monsoon in June this year, say ecologists.
- This suggests that the species has made its way back to its natural habitat. The species is endemic to Asia.
- The snake was said to have disappeared from Delhi for decades and its presence was later confirmed in 2015.



हाल ही में CAG रिपोर्ट में किस राज्य में वन्यजीवों और जंगलों को प्रभावित करने वाले कुप्रबंधन का मामला दर्ज किया गया है?

- [ए] अरुणाचल प्रदेश
- [बी] सिक्किम
- [सी] गुजरात
- [डी] महाराष्ट्र

A recent CAG report has filed mismanagement affecting wildlife and forests in which state?

- [A] Arunachal Pradesh
- [B] Sikkim
- [C] Gujarat
- [D] Maharashtra



हाल ही में CAG रिपोर्ट में किस राज्य में वन्यजीवों और जंगलों को प्रभावित करने वाले कुप्रबंधन का मामला दर्ज किया गया है?

[ए] अरुणाचल प्रदेश

[बी] सिक्किम

[सी] गुजरात

[डी] महाराष्ट्र

सही उत्तर: सी [गुजरात]

A recent CAG report has filed mismanagement affecting wildlife and forests in which state?

[A] Arunachal Pradesh

[B] Sikkim

[C] Gujarat

[D] Maharashtra

Correct Answer: C [Gujarat]

BY - YADAVENDRA SIR



**CURRENT AFFAIRS****Environment & Biodiversity**

- भारत के नियंत्रक महालेखा परीक्षक (CAG) की एक रिपोर्ट
- गुजरात में वन्यजीवों और जंगलों को प्रभावित करने वाले उल्लंघनों और कुप्रबंधन पर चिंता जताई।
- रिपोर्ट में राज्य के वन विभाग को आवंटित धन के खराब खर्च पर प्रकाश डाला गया है, जिससे छह अभयारण्यों में अतिक्रमण, खनन और वनों की कटाई जैसे मुद्दे सामने आए हैं।
- 2016-17 में विभाग द्वारा आवंटित धनराशि का 1% से भी कम खर्च किया गया था, और कुल मिलाकर, आवंटित बजट का केवल एक अंश 2016-2017 से 2020-2021 तक उपयोग किया गया था।
- A report by the Comptroller Auditor General of India (CAG)
- raised concerns over violations and mismanagement affecting wildlife and forests in Gujarat.
- The report highlights poor spending of funds allocated to the state's forest department, leading to issues like encroachment, mining, and deforestation in six sanctuaries.
- Less than 1% of the allotted funds were spent by the department in 2016-17, and overall, only a fraction of the allocated budget was utilized from 2016-2017 to 2020-2021.



मेगामोनोडोंटियम मैक्लुस्की ट्रैपडोर मकड़ी का सबसे बड़ा जीवाश्म किस देश में खोजा गया है?

- [ए] ऑस्ट्रेलिया
- [बी] यूके
- [सी] ग्रीस
- [डी] जापान

Megamonodontium mccluskyi is the largest fossil of a trapdoor spider discovered in which country?

- [A] Australia
- [B] UK
- [C] Greece
- [D] Japan



मेगामोनोडोंटियम मैक्लुस्की ट्रैपडोर मकड़ी का सबसे बड़ा जीवाश्म किस देश में खोजा गया है?

[ए] ऑस्ट्रेलिया

[बी] यूके

[सी] ग्रीस

[डी] जापान

सही उत्तर: ए [ऑस्ट्रेलिया]

**Megamonodontium mccluskyi is the largest fossil of a trapdoor spider discovered in which country?**

[A] Australia

[B] UK

[C] Greece

[D] Japan

**Correct Answer: A [Australia]**

**BY – YADAVENDRA SIR**



CURRENT AFFAIRS  
Environment & Biodiversity



- ❑ **मेगामोनोडॉन्टियम मैक्लस्की ऑस्ट्रेलिया में ट्रेपडोर मकड़ी का सबसे बड़ा जीवाश्म है।**
- ❑ यह बैरीचेलिडे परिवार से अब तक खोजा गया पहला जीवाश्म है, जिसमें बड़े ब्रश-पैर वाले ट्रेपडोर मकड़ियों शामिल हैं।
- ❑ यह ऑस्ट्रेलिया में पाया जाने वाला अब तक का चौथा मकड़ी का जीवाश्म है। मकड़ी की खोज मियोसीन जीवाश्मों के एक समृद्ध संग्रह के बीच की गई थी।
- ❑ **Megamonodontium mccluskyi is the largest fossil of a trapdoor spider in Australia.**
- ❑ This is the first fossil ever discovered from the Barychelidae family, which consists of large brush-footed trapdoor spiders.
- ❑ **It's only the fourth spider fossil ever to be found in Australia. The spider was discovered among a rich assemblage of Miocene fossils.**



**नामदाफा, पक्के और कमलांग किस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश के बाघ अभयारण्य हैं?**

- [ए] कर्नाटक
- [बी] अरुणाचल प्रदेश
- [सी] असम
- [डी] मध्य प्रदेश

**Namdapha, Pakke and Kamlang are the tiger reserves of which state/UT?**

- [A] Karnataka
- [B] Arunachal Pradesh
- [C] Assam
- [D] Madhya Pradesh



नामदाफा, पक्के और कमलांग किस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश के बाघ अभयारण्य हैं?

[ए] कर्नाटक

[बी] अरुणाचल प्रदेश

[सी] असम

[डी] मध्य प्रदेश

सही उत्तर: बी [अरुणाचल प्रदेश]

① Namdapha  
② Mouling } National Park

Namdapha, Pakke and Kamlang are the tiger reserves of which state/UT?

[A] Karnataka

[B] Arunachal Pradesh

[C] Assam

[D] Madhya Pradesh

Correct Answer: B [Arunachal Pradesh]

3 T.R.



## CURRENT AFFAIRS

## Environment &amp; Biodiversity

□ अरुणाचल प्रदेश कैबिनेट ने अरुणाचल प्रदेश राज्य औद्योगिक और निवेश नीति 2020 में संशोधन को अपनी मंजूरी दे दी है।

□ कैबिनेट ने तीन बाघ अभयारण्यों के लिए राष्ट्रीय बाघ संरक्षण प्राधिकरण (एनटीसीए) के दिशानिर्देशों के अनुसार विशेष बाघ संरक्षण बल (एसटीपीएफ) के गठन को भी मंजूरी दे दी

□ नामदाफा, पक्के और कमलांग।

देश में कुल

→ सबसे ज्यादा Tiger

प्रिम कार्बेट Tiger 260

→ 55th T.R.

मछेई (गोवा)

सबसे बड़ा T.R. → नागार्जुन श्रीसैलम.

□ The Arunachal Pradesh cabinet has given its approval for the amendment of the Arunachal Pradesh State Industrial and Investment Policy 2020. 785 बाघ

□ The cabinet also approved the constitution of the Special Tiger Protection Force (STPF) as per the guidelines of the National Tiger Conservation Authority (NTCA) for three tiger reserves –

□ Namdapha, Pakke and Kamlang.



**'राजाजी टाइगर रिजर्व' किस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश में स्थित है?**

- [ए] आंध्र प्रदेश**
- [बी] उत्तराखंड**
- [सी] मध्य प्रदेश**
- [डी] पश्चिम बंगाल**

**'Rajaji Tiger Reserve' is located in which state/UT?**

- [A] Andhra Pradesh**
- [B] Uttarakhand**
- [C] Madhya Pradesh**
- [D] West Bengal**



'राजाजी टाइगर रिजर्व' किस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश में स्थित है?

[ए] आंध्र प्रदेश

[बी] उत्तराखंड

[सी] मध्य प्रदेश

[डी] पश्चिम बंगाल

सही उत्तर: बी [उत्तराखंड]

'Rajaji Tiger Reserve' is located in which state/UT?

[A] Andhra Pradesh

[B] Uttarakhand

[C] Madhya Pradesh

[D] West Bengal

Correct Answer: B [Uttarakhand]



**CURRENT AFFAIRS**

**Environment & Biodiversity**

❑ उत्तराखंड कैबिनेट ने राजाजी टाइगर रिजर्व कंजर्वेशन फाउंडेशन की स्थापना को मंजूरी दे दी है।

❑ इस फाउंडेशन का प्राथमिक उद्देश्य राजाजी टाइगर रिजर्व के आसपास के क्षेत्रों के भीतर पारिस्थितिक, आर्थिक, सामाजिक और सांस्कृतिक विकास में तेजी लाना और सुविधा प्रदान करना है।

❑ इसका उद्देश्य स्थानीय समुदायों को वनों पर निर्भरता कम करने के लिए वैकल्पिक आजीविका के अवसर प्रदान करना भी है।

❑ **The Uttarakhand Cabinet gives nod to set up Rajaji Tiger Reserve Conservation Foundation.**

❑ **The primary aim of this foundation is to expedite and facilitate ecological, economic, social, and cultural development within the regions encompassing the Rajaji Tiger Reserve.**

❑ **also aims to provide alternative livelihood opportunities to the local communities to reduce their dependence on forests.**

→ कम करना!



म्हादेई वन्यजीव अभयारण्य (डब्ल्यूएलएस) किस राज्य में स्थित है?

- [ए] ओडिशा
- [बी] बिहार
- [सी] सिक्किम
- [डी] गोवा

Mhadei Wildlife Sanctuary (WLS) is located in which state?

- [A] Odisha
- [B] Bihar
- [C] Sikkim
- [D] Goa



**म्हादेई वन्यजीव अभयारण्य (डब्ल्यूएलएस) किस राज्य में स्थित है?**

- [ए] ओडिशा**
- [बी] बिहार**
- [सी] सिक्किम**
- [डी] गोवा**

**सही उत्तर: डी [गोवा]**

**Mhadei Wildlife Sanctuary (WLS) is located in which state?**

- [A] Odisha**
- [B] Bihar**
- [C] Sikkim**
- [D] Goa**

**Correct Answer: D [Goa]**



CURRENT AFFAIRS

Environment & Biodiversity

उम्मा  
□ बाँम्बे हाई कोर्ट की गोवा पीठ ने एक निर्देश जारी कर गोवा सरकार को तीन महीने की अवधि के भीतर म्हादेई वन्यजीव अभयारण्य (डब्ल्यूएलएस) और राज्य के आसपास के क्षेत्रों में औपचारिक रूप से बाघ रिजर्व घोषित करने का निर्देश दिया।

□ इसके अतिरिक्त, अदालत ने राज्य को अनुसूचित जनजातियों और अन्य वन निवासियों के अधिकारों और दावों को एक साल की समय सीमा के भीतर हल करने का आदेश दिया। 1 वर्ष

□ The Goa bench of the Bombay High Court issued a directive instructing the Goa government to formally declare a tiger reserve in the Mhadei Wildlife Sanctuary (WLS) and adjoining regions of the state within a three-month period.

□ Additionally, the court mandated the state to resolve the rights and claims of Scheduled Tribes and other forest inhabitants within a one-year timeframe.



उत्सर्जन को क्या नाम दिया गया है, जो तब होता है जब जीवाश्म ईंधन जलाया जाता है, और परिणामस्वरूप उत्सर्जन वायुमंडल में छोड़ा जाता है?

- [ए] सच्चा उत्सर्जन
- [बी] बेरोकटोक उत्सर्जन
- [सी] मूल उत्सर्जन
- [डी] अनफ़िल्टर्ड उत्सर्जन

What is the name given to the emissions, which occur when fossil fuels are burned, and resulting emissions are released into atmosphere?

- [A] True Emissions
- [B] Unabated Emissions
- [C] Original Emissions
- [D] Unfiltered Emissions



उत्सर्जन को क्या नाम दिया गया है, जो तब होता है जब जीवाश्म ईंधन जलाया जाता है, और परिणामस्वरूप उत्सर्जन वायुमंडल में छोड़ा जाता है?

[ए] सच्चा उत्सर्जन

[बी] बेरोकटोक उत्सर्जन

[सी] मूल उत्सर्जन

[डी] अनफ़िल्टर्ड उत्सर्जन

सही उत्तर: बी [अनियंत्रित उत्सर्जन]

What is the name given to the emissions, which occur when fossil fuels are burned, and resulting emissions are released into atmosphere?

[A] True Emissions

[B] Unabated Emissions

[C] Original Emissions

[D] Unfiltered Emissions

Correct Answer: B [Unabated Emissions]

BY - YADAVENDRA SIR



CURRENT AFFAIRS  
Environment & Biodiversity

- नवंबर के अंत में दूबई में होने वाले COP28 जलवायु शिखर सम्मेलन के लिए राष्ट्र एकत्रित हो रहे हैं

- जीवाश्म ईंधन से दूर संक्रमण में तेजी लाने के उनके उद्देश्य से एक अपरिभाषित शब्द के इर्द-गिर्द चर्चा होने की संभावना है: निर्बाध

- जब जीवाश्म ईंधन जलाया जाता है तो "निरंतर" उत्सर्जन होता है, और परिणामी उत्सर्जन वायुमंडल में जारी किया जाता है, जो ग्लोबल वार्मिंग के चल रहे त्वरण में योगदान देता है।

Net Zero → Target

- As nations convene for the COP28 climate summit scheduled for late November in Dubai

UN → 2050

- their objective of expediting the transition away from fossil fuels is likely to bring about discussions centering around an ill-defined term:

"unabated"

- "Unabated" emissions occur when fossil fuels are burned, and the resulting emissions are released into the atmosphere, contributing to the ongoing acceleration of global warming.



कौन सा शब्द मध्य और पूर्वी उष्णकटिबंधीय प्रशांत महासागर में समुद्र की सतह के गर्म होने को संदर्भित करता है?

- [ए] एल नीनो
- [बी] ला नीना
- [सी] महाद्वीपीय पैटर्न
- [डी] मानसून पैटर्न

Which term refers to warming of ocean surface in the central and eastern tropical Pacific Ocean?

- [A] El Nino
- [B] La Nina
- [C] Continental pattern
- [D] Monsoon pattern





कौन सा शब्द मध्य और पूर्वी उष्णकटिबंधीय प्रशांत महासागर में समुद्र की सतह के गर्म होने को संदर्भित करता है?

- [ए] एल नीनो
  - [बी] ला नीना
  - [सी] महाद्वीपीय पैटर्न
  - [डी] मानसून पैटर्न
- सही उत्तर: ए [अल नीनो]

Which term refers to warming of ocean surface in the central and eastern tropical Pacific Ocean?

- [A] El Nino
  - [B] La Nina
  - [C] Continental pattern
  - [D] Monsoon pattern
- Correct Answer: A [El Nino]



# CURRENT AFFAIRS

## Environment & Biodiversity

WMO → HO → जैनेवा

The World Meteorological Organization (WMO) announced that the current El Niño weather pattern will persist until at least April 2024.

- विश्व मौसम विज्ञान संगठन (डब्ल्यूएमओ) ने घोषणा की कि मौजूदा एल नीनो मौसम पैटर्न कम से कम अप्रैल 2024 तक जारी रहेगा।

2023 सबसे गर्म

- यह विस्तारित अवधि उस वर्ष में बढ़ते तापमान में योगदान दे रही है जो पहले से ही रिकॉर्ड पर सबसे गर्म बनने की ओर अग्रसर है।

2024 — — ?

- डब्ल्यूएमओ के अनुसार, 90% संभावना है कि प्राकृतिक रूप से होने वाली यह घटना पूरे उत्तरी गोलार्ध की सर्दियों में बनी रहेगी।
- यह पूर्वानुमान पिछले महीने अमेरिकी सरकार के भविष्यवक्ता द्वारा किए गए इसी तरह के अनुमान के अनुरूप है।

- This extended duration is contributing to rising temperatures in a year that is already on course to become the hottest on record.

- According to the WMO, there is a 90% probability that this naturally-occurring phenomenon will endure throughout the northern hemisphere winter.

- This forecast aligns with a similar projection made last month by a U.S. government forecaster.



थर्ड नेशनल कम्युनिकेशन (TNC), जो कभी-कभी समाचारों में देखा जाता है, किससे सम्बंधित है?

- ✓ [ए] साइबर सुरक्षा
- ✓ [बी] जलवायु परिवर्तन
- ✓ [सी] कृत्रिम बुद्धिमत्ता
- ✓ [डी] वित्त

Third National Communication (TNC), which is sometimes seen in the news, is associated with\_?

- [A] Cybersecurity
- [B] Climate change
- [C] Artificial Intelligence
- [D] Finance



थर्ड नेशनल कम्युनिकेशन (TNC), जो कभी-कभी समाचारों में देखा जाता है, किससे सम्बंधित है?

[ए] साइबर सुरक्षा

[बी] जलवायु परिवर्तन

[सी] कृत्रिम बुद्धिमत्ता

[डी] वित्त

सही उत्तर: बी [जलवायु परिवर्तन]

Third National Communication (TNC), which is sometimes seen in the news, is associated with\_?

[A] Cybersecurity

[B] Climate change

[C] Artificial Intelligence

[D] Finance

Correct Answer: B [Climate change]



CURRENT AFFAIRS

Environment & Biodiversity

भारत सरकार ने देश के तीसरे राष्ट्रीय संचार (टीएनसी) और प्रारंभिक अनुकूलन संचार को जलवायु परिवर्तन पर संयुक्त राष्ट्र फ्रेमवर्क कन्वेंशन (यूएनएफसीसीसी) में प्रस्तुत करने के लिए मंजूरी दे दी।

UNFCCC

यह प्रस्तावित करण कन्वेंशन और पेरिस समझौते के तहत जानकारी प्रस्तुत करने के भारत के दायित्व को पूरा करेगा।

जलवायु परिवर्तन को संबोधित करने, उत्सर्जन को कम करने और अनुकूल क्षमताओं को बढ़ाने के लिए भारत की प्रतिबद्धता। क्षमता के मामले में भारत के पास वर्तमान में स्वच्छ ऊर्जा की 41 प्रतिशत हिस्सेदारी है जबकि भारत ने 2022-23 में अपनी 73 प्रतिशत बिजली कोयले से पैदा की।

The Indian Government cleared for submission the country's Third National Communication (TNC) and Initial Adaptation Communication to the United Nations Framework Convention on Climate Change (UNFCCC).

The submission will fulfil India's obligation to furnish information under the Convention and the Paris Agreement.

कार्बन उत्सर्जन को कम / ओला तापमान में कमी  
India's commitment to addressing climate change, reducing emissions, and enhancing adaptive capacities. India currently has a 41 per cent share of clean power in terms of capacity, while India generated 73 per cent of its power from coal in 2022-23.



दुनिया → प्लिनी - Clean Energy

→ 41% भारत बना रहा है



भारत प्लिनी बिजली बना रहा

इसका 7.73% कोयले से बना रहा है

# KHAN GLOBAL STUDIES

## Most Trusted Learning Platform

# THANKS FOR WATCHING

