

गंगा नदी डॉल्फनि

[स्रोत: द हट्टि](#)

"उत्तर प्रदेश में सचिाई नहरों से गंगा नदी डॉल्फनि का बचाव, 2013-2020" नामक एक हालिया वैज्ञानिक प्रकाशन ने गंगा-घाघरा बेसिन की सचिाई नहरों के अंदर अनश्चिति स्थितियों से गंगा नदी डॉल्फनि के बचाव और पुनर्वास पर केंद्रित व्यापक पर्यासों को स्पष्ट किया है।

रपौरट के प्रमुख तथ्य:

- बाँधों और बैराजों ने डॉल्फनि के आवास को गंभीर रूप से प्रभावित किया है, जिससे उन्हें सचिाई नहरों में जाने के लिये बाध्य होना पड़ा है जहाँ उनको अघात पहुँचने या मृत्यु का खतरा है।
 - 70% से अधिक डॉल्फनियों के जाल में फँसने की सूचना या तो मानसून के बाद या अत्यधिक सर्दियों के दौरान दर्ज गई थी, जबकि शेष 30% डॉल्फनि को चरम ग्रीष्म ऋतु (जब जल स्तर गिरता है और जल प्रवाह न्यूनतम हो जाता है) के दौरान बचाया गया।
- वर्ष 2013-2020 के दौरान उत्तर प्रदेश में गंगा-घाघरा बेसिन में सचिाई नहरों से 19 गंगा नदी डॉल्फनि को बचाया गया।

गंगा नदी डॉल्फनि से संबंधित प्रमुख बट्टि:

- परचिय:
 - गंगा नदी डॉल्फनि (*Platanista gangetica*), जिसे "टाइगर ऑफ द गंगा" के नाम से भी जाना जाता है, की खोज आधिकारिक तौर पर वर्ष 1801 में की गई थी।

गंगा डॉल्फिन

(*Platanista gangetica gangetica*)

तथ्य

- ❖ मोठे पानी में ही रह सकती हैं; गहरे पानी को ज्यादा प्राथमिकता देती हैं
- ❖ सामान्यतः अंधी होती हैं; अल्ट्रासोनिक ध्वनि उत्सर्जित करके शिकार करती हैं
- ❖ पानी में साँस नहीं ले सकती; साँस लेने के लिये प्रत्येक 30-120 सेकंड में सतह पर आती हैं
- ❖ साँस लेने के दौरान निकलने वाली आवाज़ के कारण इन्हें 'सुसु' भी कहा जाता है

अधिवास एवं वितरण

- ❖ भारत, नेपाल और बांग्लादेश की गंगा और ब्रह्मपुत्र नदी घाटियों में वितरित।
- ❖ भारत के 7 राज्यों अरुम, उत्तर प्रदेश, मध्यप्रदेश, राजस्थान, बिहार, झारखंड और पश्चिम बंगाल में इनकी उपस्थिति देखी जा सकती है।

संरक्षण की स्थिति

- ❖ IUCN रेड लिस्ट: संकटग्रस्त (endangered)
- ❖ CITES: परिशिष्ट I
- ❖ भारतीय वन्यजीव (संरक्षण) अधिनियम, 1972- अनुसूची-I

खतरे

- ❖ आवास की क्षति
- ❖ प्रदूषण
- ❖ वायुकैच
- ❖ जलवायु परिवर्तन
- ❖ शिकार

संरक्षण संबंधी प्रयास

- ❖ प्रोजेक्ट डॉल्फिन (2021): प्रोजेक्ट टाइगर की तर्ज पर
- ❖ नेशनल डॉल्फिन रिसर्च सेंटर (2021): पटना विश्वविद्यालय (बिहार) में; भारत और एशिया का पहला
- ❖ समर्पित डॉल्फिन अभयारण्य:
 - ❑ विक्रमशिला अभयारण्य (बिहार) - 1991
 - ❑ हस्तिनापुर अभयारण्य (उत्तरप्रदेश) - प्रस्तावित



Drishti IAS

- **पर्यावास:** गंगा नदी डॉल्फिन मुख्य रूप से भारत, नेपाल और बांग्लादेश की प्रमुख नदी प्रणालियों (गंगा-ब्रह्मपुत्र-मेघना और कर्णफुली-सांगु) में पाई जाती है।
 - हाल के अध्ययन के अनुसार, गंगा नदी बेसिन में इसकी वभिन्न प्रजातियाँ गंगा नदी की मुख्य धारा तत्पश्चात् सहायक नदियों-घाघरा, कोसी, गंडक, चंबल, रूपनारायण और यमुना से दर्ज की गई हैं।
- **वर्षिताएँ:**
 - गंगा नदी डॉल्फिन केवल **मीठे जल स्रोतों में ही रह सकती है** और मूलतः दृष्टहीन होती है। ये **अल्ट्रासोनिक ध्वनियाँ** उत्सर्जित कर मछली एवं अन्य शिकार को उछालती हैं, जिससे उन्हें **अपने दमिाग में एक छवि "देखने" में मदद मिलती है** और इस प्रकार अपना शिकार करती हैं।
 - वे प्रायः अकेले या छोटे समूहों में पाए जाते हैं और आमतौर पर मादा डॉल्फिन तथा शिशु डॉल्फिन एक साथ यात्रा करते हैं।
 - **मादाएँ नर से आकार में बड़ी होती हैं** और प्रत्येक दो से तीन वर्ष में केवल एक बार शिशु को जन्म देती हैं।
 - स्तनपायी होने के कारण **गंगा नदी डॉल्फिन जल में साँस नहीं ले सकती है** और उसे प्रत्येक 30-120 सेकंड में सतह पर आना पड़ता है।
 - साँस लेते समय निकलने वाली ध्वनि के कारण इस **जीव को लोकप्रिय रूप से 'साँस' अथवा सुसुक कहा जाता है।**
- **महत्त्व:**
 - इनका बहुत अधिक महत्त्व है क्योंकि यह **संपूर्ण नदी पारस्थितिकी तंत्र के स्वास्थ्य का एक विश्वसनीय संकेतक है।**
 - भारत सरकार ने **वर्ष 2009 में इसे राष्ट्रीय जलीय जीव घोषित किया।**
 - यह **असम का राज्य जलीय पशु भी है।**
- **प्रमुख खतरे:**
 - मत्स्यन के जाल में उलझने से अनजाने में हत्या होना।
 - **डॉल्फिन के तेल** के लिये अवैध शिकार, जिसका उपयोग मछलियों को आकर्षित करने तथा औषधीय प्रयोजनों के लिये किया जाता है।
 - **विकास परियोजनाओं** (उदाहरण के लिये जल निकासी और बैराज, ऊँचे बाँधों तथा तटबंधों का निर्माण), **प्रदूषण** (औद्योगिक अपशिष्ट एवं कीटनाशक, नगरपालिका सीवेज नरिवहन व जहाज़ यातायात से शोर) के कारण आवास वनिाश।
- **सुरक्षा की स्थिति:**
 - **प्रकृति संरक्षण के लिये अंतरराष्ट्रीय संघ (IUCN):** लुप्तप्राय
 - **भारतीय वन्यजीव (संरक्षण) अधिनियम 1972:** अनुसूची I।
 - **लुप्तप्राय प्रजातियों में अंतरराष्ट्रीय व्यापार पर अभिसमय (CITES):** परशिषिट I।
 - **प्रवासी प्रजातियों पर अभिसमय (CMS):** परशिषिट 1।
- **संबंधित सरकारी पहल:**
 - **प्रोजेक्ट डॉल्फिन**
 - बहिर में वकिरमशलिा गंगा डॉल्फिन अभयारण्य स्थापित किया गया है।
 - **राष्ट्रीय गंगा नदी डॉल्फिन दविस** (5 अक्तूबर)

UPSC सविलि सेवा परीक्षा, वगित वर्ष के प्रश्न

प्रलिमिस:

प्रश्न. नमिनलखिति में से कौन-सा एक भारत का राष्ट्रीय जलीय प्राणी है? (2015)

- (a) खारे पानी का मगरमच्छ
- (b) ऑलवि रडिले टर्टल (कूरम)
- (c) गंगा नदी डॉल्फिन
- (d) घड़ियाल

उत्तर: (C)