



केवलादेव राष्ट्रीय उद्यान

राजस्थान सरकार ने आर्द्रभूमि प्रजातियों को प्रदर्शित करने हेतु **भरतपुर पक्षी अभयारण्य** के रूप में लोकप्रिय **वशिव धरोहर स्थल केवलादेव राष्ट्रीय उद्यान** के अंदर एक चड़ियाघर बनाने का प्रस्ताव किया है।

- वेटलैंड एक्स-सिटू कंज़र्वेशन इस्टैब्लिशमेंट (Wetland ex-situ Conservation Establishment- WESCE) कहे जाने वाले इस चड़ियाघर का उद्देश्य **गैंडों**, जल भैंसों, मगरमच्छों, डॉल्फिन और वदेशी प्रजातियों सहित **आर्द्रभूमि प्रजातियों की एक शृंखला** को प्रदर्शित करना है।

वेटलैंड एक्स-सिटू कंज़र्वेशन इस्टैब्लिशमेंट:

- WESCE का उद्देश्य केवलादेव राष्ट्रीय उद्यान की **जैव विविधता को पुनर्जीवित करना है ताकि इसके उत्कृष्ट सार्व**
- भौमिक मूल्यों को बढ़ावा मिले।**
- WESCE योजना महत्त्वाकांक्षी राजस्थान वानिकी और **जैवविविधता विकास परियोजना (Rajasthan Forestry and Biodiversity Development Project- RFBDP)** का हिस्सा है, जिसके लिये फ्रांस सरकार की वदेशी विकास शाखा (Agence Française de Développement- AFD) ने आठ वर्षों में 12 करोड़ रुपए की धनराशि देने पर सहमति जताई है।
- केवलादेव राष्ट्रीय उद्यान में **कई सुवधाओं हेतु योजना बनाई गई है**, जिनमें नमिनलखित शामिल हैं:
 - स्थानीय रूप से विलुप्त प्रजातियों (ऊदबलिव, मछली पकड़ने वाली बलिलियों, **काले हरिण**, हॉग हरिण आदि) के लिये एक प्रजनन और पुनः परिचय केंद्र।
 - गंगा डॉल्फिन, मगरमच्छ** जैसी स्वदेशी प्रजातियों हेतु एक मत्स्यालय; भारतीय राइनो, वाटर बफेलो, बारहसघा (दलदली हरिण) जैसी बड़ी आर्द्रभूमि प्रजातियों के प्रदर्शन के लिये बाड़े आदि।

केवलादेव राष्ट्रीय उद्यान:

- परिचय:**
 - केवलादेव राष्ट्रीय उद्यान **राजस्थान के भरतपुर** में स्थित एक **आर्द्रभूमि और पक्षी अभयारण्य** है। यह **यूनेस्को वशिव धरोहर स्थल** और दुनिया के सबसे महत्त्वपूर्ण **पक्षी वहारों** में से एक है।
 - चलिका झील (ओडशा)** और **केवलादेव राष्ट्रीय उद्यान (राजस्थान)** को वर्ष 1981 में भारत के पहले **रामसर स्थलों** के रूप में मान्यता दी गई थी।
 - वर्तमान में **केवलादेव राष्ट्रीय उद्यान** और **लोकटक झील (मणपिर), मॉन्ट्रेक्स रिकॉर्ड** में दर्ज हैं।
 - यह अपनी **समृद्ध पक्षी विविधता और जल पक्षियों की बहुलता** के लिये प्रसिद्ध है। यह उद्यान **पक्षियों की 365 से अधिक प्रजातियों का घर** है, जिसमें कई **दुर्लभ और संकटग्रस्त प्रजातियाँ** शामिल हैं, जैसे कि **साइबेरियाई करेन**।
 - उत्तरी गोलार्द्ध के दूर-दराज के क्षेत्रों से विभिन्न प्रजातियाँ प्रजनन हेतु अभयारण्य में आती हैं। साइबेरियन करेन उन दुर्लभ प्रजातियों में से एक है जिसे यहाँ देखा जा सकता है।
- पशु वर्ग:**
 - इस क्षेत्र में सियार, सांभर, नीलगाय, जंगली बलिलियाँ, लकड़बग्घे, जंगली सूअर, साही और नेवला जैसे जानवर देखे जा सकते हैं।
- वनस्पति वर्ग:**
 - प्रमुख वनस्पति प्रकार उष्णकटिबंधीय शुष्क पर्णपाती वन हैं जो शुष्क घास के मैदान के साथ मिश्रित बबूल नलोटिका प्रभुत्व वाले क्षेत्र हैं।
- नदियाँ:**
 - गंभीर और बाणगंगा** दो नदियाँ हैं जो इस राष्ट्रीय उद्यान से होकर बहती हैं।

राजस्थान में संरक्षित क्षेत्र:

- टाइगर रज़िर्व:**
 - सवाई माधोपुर में **रणथंभौर टाइगर रज़िर्व (RTR)**
 - अलवर में **सरसिका टाइगर रज़िर्व (STR)**

- कोटा में [मुकुंदरा हलिस टाइगर रजिस्व \(MHTR\)](#)
- **राष्ट्रीय उद्यान:**
 - **डेज़र्ट नेशनल पार्क**, जैसलमेर
- **वन्यजीव अभयारण्य:**
 - **सज्जनगढ़ वन्यजीव अभयारण्य**, उदयपुर
 - **राष्ट्रीय चंबल अभयारण्य** (राजस्थान, मध्य प्रदेश और उत्तर प्रदेश के त्रिकोणीय जंक्शन) पर



UPSC सविलि सेवा परीक्षा, वगित वर्ष के प्रश्न

प्रश्न. नमिनलखिति युगमों पर वचिार कीजयि: (2014)

	आर्दरभूमि	नदरिों का संगम
1.	हरकि आर्दरभूमि	व्यास और सतलुज का संगम
2.	केवलादेव घना राष्ट्रीय उद्यान	बनास और चंबल का संगम
3.	कोलेरू झील	मुसी और कृष्णा का संगम

उपर्युक्त युगमों में से कौन-सा/से सही सुमेलति है/हैं?

- केवल 1
- केवल 2 और 3
- केवल 1 और 3
- 1, 2 और 3

उत्तर: (a)

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

PDF Refernece URL: <https://www.drishtias.com/hindi/printpdf/keoladeo-national-park>

