

ब्लैक सॉफ्टशेल कछुआ

प्रलिस के लिये

ब्लैक सॉफ्टशेल कछुआ, पीकॉक सॉफ्ट-शेलड कछुआ

मेन्स के लिये

हदि महासागर समुद्री कछुआ समझौता, टर्टल सर्वाइवल अलायंस-इंडिया

चर्चा में क्यों?

हाल ही में असम वन विभाग ने दो **गैर-सरकारी संगठनों** (NGO) के साथ एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किये हैं और वर्ष 2030 तक कम-से-कम 1,000 ब्लैक सॉफ्टशेल कछुओं (Black Softshell Turtles) को पालने के लिये एक वज़िन दस्तावेज़ (Vision Document) अपनाया है।



प्रमुख बदि

ब्लैक सॉफ्टशेल कछुए के बारे में:

- वैज्ञानिक नाम: नलिसोनिया नाइग्रकिन्स (**Nilssonina nigricans**)
- विशेषताएँ:
 - वे लगभग भारतीय **पीकॉक सॉफ्ट-शेलड कछुआ** (Peacock Soft-shelled Turtle) (नलिसोनिया हर्म) के समान दिखते हैं, जसै IUCN की रेड लिस्ट में लुप्तप्राय के रूप में वर्गीकृत कया गया है।
- पर्यावास:
 - भारत में ताज़े जल के कछुओं की 29 प्रजातयिँ पाई जाती हैं।
 - वे पूर्वोत्तर भारत और बांग्लादेश में मंदरिँ के तालाबों में पाए जाते हैं। इसकी वतिरण सीमा में ब्रह्मपुत्र नदी और उसकी सहायक नदरिँ भी शामिल हैं।
- संरक्षण की स्थिति:
 - **IUCN रेड लिस्ट**: गंभीर रूप से संकटग्रस्त
 - **CITES**: परशिषिट।
 - **वन्यजीव (संरक्षण) अधनियम, 1972**: कोई कानूनी संरक्षण नहीं
- संकट:
 - कछुए के मांस और अंडे का सेवन, रेत खनन (Silt Mining), आर्द्रभूमिका अतिक्रमण एवं बाढ़ के पैटर्न में बदलाव।

भारतीय जल क्षेत्र के समुद्री कछुए:

- भारतीय जल में कछुए की पाँच प्रजातियाँ पाई जाती हैं अर्थात् **ओलवि रडिले**, ग्रीन टर्टल, **लॉगरहेड**, हॉक्सबलि, लेदरबैक।
 - ओलवि रडिले, लेदरबैक और लॉगरहेड को IUCN रेड लिस्ट ऑफ थ्रेटेंड स्पीशीज़ (IUCN Red List of Threatened Species) में 'सुभेद्य' के रूप में सूचीबद्ध किया गया है।
 - हॉक्सबलि कछुए को 'गंभीर रूप से लुप्तप्राय (Critically Endangered)' के रूप में सूचीबद्ध किया गया है और ग्रीन टर्टल को IUCN की खतरनाक प्रजातियों की रेड लिस्ट में 'लुप्तप्राय' के रूप में सूचीबद्ध किया गया है।
 - वे भारतीय वन्यजीव संरक्षण अधिनियम 1972, अनुसूची I के तहत संरक्षित हैं।

कछुआ संरक्षण:

- **राष्ट्रीय समुद्री कछुआ कार्य योजना:**
 - इसमें न केवल संरक्षण के लिये अंतर-क्षेत्रीय कार्रवाई को बढ़ावा देने के तरीके और साधन शामिल हैं बल्कि ये समुद्री स्तनधारियों के फँसे होने, उलझने, चोट लगने या मृत्यु दर के मामलों तथा समुद्री कछुओं की प्रतिक्रिया पर सरकार, नागरिक समाज एवं सभी संबंधित हतिधारकों के बीच बेहतर समन्वय का मार्गदर्शन भी करते हैं।
- **हृदि महासागर समुद्री कछुआ समझौता (IOSEA):**
 - भारत **संयुक्त राष्ट्र** समर्थित पहल, प्रवासी प्रजातियों पर कन्वेंशन (Convention on Migratory Species- CMS) के हृदि महासागर समुद्री कछुआ समझौते (Indian Ocean Sea Turtle Agreement- IOSEA) का हस्ताक्षरकर्ता है।
 - यह एक ढाँचा तैयार करता है जिसके माध्यम से हृदि महासागर एवं दक्षिण-पूर्व एशियाई क्षेत्र के राज्यों के साथ ही अन्य संबंधित राज्य, घटती समुद्री कछुओं की आबादी को बचाने के लिये मिलकर काम कर सकते हैं जिसके लिये वे ज़िम्मेदारी साझा करते हैं।
- **कूरमा एप:**
 - यह एक डिजिटल डेटाबेस के रूप में कार्य करता है जिसमें भारत के ताज़े जल के कछुओं सहित कछुओं की 29 प्रजातियों को शामिल किया गया है।
 - इस एप को 'टर्टल सर्वाइवल अलायंस-इंडिया' (Turtle Survival Alliance-India) और 'वाइल्डलाइफ कंज़र्वेशन सोसाइटी-इंडिया' (Wildlife Conservation Society-India) के सहयोग से 'इंडियन टर्टल कंज़र्वेशन एक्शन नेटवर्क' (Indian Turtle Conservation Action Network- ITCAN) द्वारा विकसित किया गया है।
- विश्व कछुआ दविस प्रतर्विष 23 मई को मनाया जाता है।

स्रोत: द हट्टि

PDF Refernece URL: <https://www.drishtias.com/hindi/printpdf/black-softshell-turtle>

