



## हमिलयन ग्रफिंन

### प्रलिमिस के लयिः

हमिलयन ग्रफिंन, गदिधों की प्रजातयाँ

### मेन्स के लयिः

गदिधों के संरक्षण के प्रयास

### चर्चा में क्यों:

हाल ही में असम में कुछ हमिलयन ग्रफिंन की संदर्भ वषिक्तता के कारण मृत्यु हो गई।



॥

## हमिलयन ग्रफिंन

### ■ परचियः

- हमिलयन ग्रफिंन [बलचर](#) (जपिस हमिलयेंससि) एसीपीट्रडी (Accipitridae) परविर से संबंधित है, जिसमें ईगल, बुलबुल और बाज भी

- शामलि हैं।
- यह यूरोपियन ग्रफिन वलचर जी फुलवस (G. Fulvus) से संबंधिति है।
- गदिध की यह एक वशिष्ट प्रजाति है, जिसका सरि सफेद, पंख काफी बड़े तथा इसकी पूँछ छोटी होती है।
- इसकी गर्दन पर सफेद पंख होते हैं तथा चोंच पीले रंग की होती है साथ ही इसके शरीर का रंग सफेद जैसा (न कपिपूरी तरह से सफेद) होता है तथा पंख गहरे (लागड़ा काले) रंग के होते हैं।
- सुरक्षा की स्थिति:**
  - IUCN की रेड लिस्ट : नकिट संकटग्रस्त (NT)।
- आवास:**
  - हिमालयी गदिध ज़्यादातर तिब्बती पठार (भारत, नेपाल और भूटान, मध्य चीन और मंगोलिया) पर हमिलय में पाए जाते हैं।
  - यह मध्य एशियाई पहाड़ों (पश्चिम में कज़ाखस्तान और अफगानस्तान से लेकर पूर्व में पश्चिमी चीन तथा मंगोलिया तक) में भी पाया जाता है।
  - कभी-कभी यह उत्तरी भारत में प्रवास करता है लेकिंग इसका प्रवास आमतौर पर केवल ऊँचाई पर होता है।

## गदिधों के लक्षण/विशेषताएँ:

- गदिधों के विषय में:**
  - यह मरे हुए जानवरों को खाने वाले पक्षियों की 22 प्रजातियों में से एक है और ये मुख्य रूप से उष्ण-कट्बिंधीय और उपोष्ण-कट्बिंधीय क्षेत्रों में रहते हैं।
  - ये प्रकृति के कचरा संग्रहकर्ता (Nature's Garbage Collectors) के रूप में एक महत्वपूर्ण कार्य करते हैं और प्र्यावरण से कचरा हटाकर उसे साफ रखने में मदद करते हैं।
    - गदिध वन्यजीवों के रोगों पर नियंत्रण रखने में भी महत्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं।
- भारत में पाई जाने वाली प्रजातियाँ:**
  - भारत में गदिधों की 9 प्रजातियाँ यथा- ओरेंटल व्हाइट बैकड (Oriental White Backed), लॉन्ग बिल्ड (Long Billed), स्लेंडर-बिल्ड (Slender Billed), हिमालयन (Himalayan), रेड हेडेड (Red Headed), मसिर देशीय (Egyptian), बिरिडेड (Bearded), सनिरयिस (Cinereous) और यूरेशियन ग्राफिन (Eurasian Griffon) पाई जाती हैं।
    - इन 9 प्रजातियों में से अधिकांश के वलिप्त होने का खतरा है।
    - बिरिडेड, लॉन्ग बिल्ड और ओरेंटल व्हाइट बैकड [वन्यजीव संरक्षण अधिनियम](#) (Wildlife Protection Act), 1972 की अनुसूची-1 में संरक्षित हैं। शेष 'अनुसूची IV' के अंतर्गत संरक्षित हैं।

## खतरा :

- डाइक्लोफेनाक (Diclofenac) जैसे विषाक्त पदारथ जो पशुओं के लिये दवा के रूप में प्रयोग किया जाता है।
- मानवजननि गतिविधियों के कारण प्राकृतिक आवासों का नुकसान।
- भोजन की कमी और दूषित भोजन।
- बजिली लाइनों से करंट लगना।

## संरक्षण के प्रयास :

- भारत द्वारा:**
  - हाल ही में प्र्यावरण, वन एवं जलवायु परविरतन मंत्री ने देश में गदिधों के संरक्षण के लिये एक '[गदिध कार्ययोजना 2020-25](#)' (Vulture Action Plan 2020-25) शुरू की।
  - भारत में गदिधों की मौत के कारणों पर अध्ययन करने के लिये वर्ष 2001 में हरयाणा के पजौर में एक गदिध देखभाल केंद्र (Vulture Care Centre-VCC) स्थापित किया गया।
  - कुछ समय बाद वर्ष 2004 में गदिध देखभाल केंद्र को अपग्रेड करते हुए भारत के पहले 'गदिध संरक्षण एवं प्रजनन केंद्र' (VCBC) की स्थापना की गई।
    - वरतमान में भारत में नौ गदिध संरक्षण एवं प्रजनन केंद्र हैं, जिनमें से तीन [बॉम्बे नेचुरल हसिट्री सोसायटी](#) (Bombay Natural History Society-BNHS) द्वारा प्रत्यक्ष रूप से प्रशासित किये जा रहे हैं।
- अंतर्राष्ट्रीय:**
  - 'SAVE' (एशिया के गदिधों को वलिप्ति से बचाना):
  - यह दक्षिण एशिया के गदिधों की दुर्दशा में सुधार के लिये संरक्षण, अभियान और वित्तपोषण संबंधी गतिविधियों की देख-रेख एवं समनवय हेतु समान विचारधारा वाले क्षेत्रीय और अंतर्राष्ट्रीय संगठनों का संघ है।
  - उद्देश्य: एक ही कार्यक्रम के माध्यम से तीन गंभीर रूप से महत्वपूर्ण प्रजातियों को वलिप्त होने से बचाना।



## विगित वर्षों के प्रश्न

गदिध जो कुछ साल पहले भारतीय ग्रामीण इलाकों में बहुत आम हुआ करते थे, आजकल कम ही देखे जाते हैं। इसके लिये ज़मिमेदार है (2012)

- (a) नई आकरामक प्रजातियों द्वारा उनके घोसले का वनिश
- (b) पशु मालियों द्वारा अपने रोगग्रस्त मवेशियों के इलाज हेतु इस्तेमाल की जाने वाली दवा
- (c) उपलब्ध भोजन की कमी
- (d) व्यापक और धातक बीमारी।

उत्तर: (b)

स्रोत: डाउन टू अरथ



PDF Reference URL: <https://www.drishtiias.com/hindi/printpdf/himalayan-griffons>