

## जयपुर में आवासीय कॉलोनी में तेंदुआ घुसा

### चर्चा में क्यों?

हाल ही में वदियाधर नगर इलाके में उस समय दहशत फैल गई जब एक **तेंदुआ** एक रहिायशी कॉलोनी में घुसा आया और उसने तीन लोगों पर हमला कर दिया। बाद में वन विभाग की टीम ने जंगली बलिली को बेहोश कर उसे बचा लिया।

//



### मुख्य बंदि

#### ■ तेंदुआ:

- इसका वैज्ञानिक नाम *Panthera pardus pardus* है।
- तेंदुआ पैथेरा वंश की बड़ी बलिलियों में सबसे छोटा है, जैसे **बाघ**, **शेर**, **जगुआर**, **तेंदुआ** और **हमि तेंदुआ**। यह वभिन्न प्रकार के आवासों में अनुकूलन करने की अपनी क्षमता के लिये जाना जाता है।
- तेंदुआ एक रात्रचिर प्राणी है, जो रात में शिकार करता है।
- यह अपने क्षेत्र में पाए जाने वाले शाकाहारी जानवरों की छोटी प्रजातियों जैसे चीतल, हॉग डियर और जंगली सूअर को खाता है।
- तेंदुओं में मेलानजिम एक सामान्य घटना है, जिसमें पशु की पूरी त्वचा काले रंग की होती है, जिसमें धब्बे भी शामिल हैं।
  - मेलानसिटिक तेंदुए को अक्सर **ब्लैक पैथर** कहा जाता है और गलती से इसे एक अलग प्रजातिमान लिया जाता है।

#### ■ प्राकृतिक वास:

- यह उप-सहारा अफ्रीका, पश्चिमी और मध्य एशिया के छोटे भागों, भारतीय उपमहाद्वीप से लेकर दक्षिण-पूर्व और पूर्वी एशिया तक वसित क्षेत्र में पाया जाता है।
- भारतीय **तेंदुआ** (*Panthera pardus pardus*) एक तेंदुआ है जो भारतीय उपमहाद्वीप में व्यापक रूप से वितरित है।

#### ■ भारत में जनसंख्या:

- पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय द्वारा जारी हालिया रिपोर्ट '**भारत में तेंदुओं की स्थिति, 2018**' के अनुसार, वर्ष 2014

के अनुमान से भारत में तेंदुओं की आबादी में 60% की वृद्धि हुई है।

- वर्ष 2014 के अनुमान के अनुसार तेंदुओं की जनसंख्या लगभग 8,000 थी जो बढ़कर 12,852 हो गयी है।
- अनुमान है कि तेंदुओं की सबसे अधिक संख्या मध्य प्रदेश (3,421) में है, उसके बाद कर्नाटक (1,783) और महाराष्ट्र (1,690) का स्थान है।

■ **खतरा:**

- खाल और शरीर के अंगों के अवैध व्यापार के लिये अवैध शिकार
- आवास की हानि और वखिंडन
- मानव-तेंदुआ संघर्ष

■ **संरक्षण की स्थिति:**

- **IUCN रेड लिस्ट:** असुरक्षित
- **CITES:** परशिष्टि-I

**भारतीय वन्यजीव (संरक्षण) अधिनियम, 1972:** अनुसूची-I

PDF Refernece URL: <https://www.drishtias.com/hindi/printpdf/leopard-strays-into-residential-colony-in-jaipur>

