



डोडो की मानव-प्रेरति विलुप्ति

स्रोत: TH

ऑक्सफोर्ड यूनिवर्सिटी म्यूजियम ऑफ नेचुरल हिस्ट्री के शोधकर्ताओं और अन्य द्वारा किये गए एक नए अध्ययन ने इस वचिर को चुनौती दी है कि डोडो एक सुस्त एवं स्थूल पक्षी है।

- अध्ययन में साक्ष्य मलि है कि डोडो और उससे संबंधित प्रजाति, रॉडरगिस् सॉलटियर्स, वास्तव में तेज़ गतिसे चलने वाले अनुकूलित वन पक्षी थे।
- डोडो के विलुप्त होने का मुख्य कारण उनमें बुद्धिमत्ता की कमी नहीं, बल्कि उनके आवास में मानवीय गतिविधियों और आक्रामक गैर-मूल प्रजातियों (जैसे- सूअर, चूहे और बिल्लियों) का समावेशन था, जो उनके अंडों एवं चूजों का शिकार करते थे।
- DNA एनालिसिस के माध्यम से यह सिद्ध किया गया है कि डोडो कबूतरों के परिवार (कोलंबिडे) से संबंधित था और इसकी नकट संबंधी प्रजाति निकोबार कबूतर थी।

डोडोस और रॉडरगिस् सॉलटियर्स:

वैज्ञानिक नाम	डोडो	सॉलटियर्स
		
वशिषताएँ	इसके पंख भूरे रंग के थे तथा इसकी चोंच बड़ी और मुड़ी हुई थी।	<ul style="list-style-type: none"> इसमें स्पष्ट यौन द्वरूपता प्रेक्षति हुई। नर डोडो की कलाई पर एक बड़ी हड्डीदार गॉठ होती थी।
प्राकृतिक आवास	मॉरीशस द्वीप का स्थानिक और वनों में निवास करने वाला	मॉरीशस के रॉडरगिस् द्वीप में स्थानिक
विकासवादी इतिहास	डोडो में संभवतः दौड़ने की प्रबल क्षमता थी।	मॉरीशस में शिकारियों की अनुपस्थिति के कारण यह उड़ने में असमर्थ हो गया।
खोज और विलुप्ति	वर्ष 1681 में विलुप्त	विलुप्त (अंतिम बार 1760 के दशक में पुष्टि हुई)

और पढ़ें: [अलेक्जेंडरनि पैराकेट्स](#)

