

Medi

Descobreixen una nova espècie de mico al cor del Congo

Lesula o "Cercopithecua lomamiensis" amb aquest nom es coneix a una nova espècie de mico descoberta per uns investigadors nord-americans al cor del Congo.

La troballa l'han realitzat els investigadors nord-americans John i Teres Hart : van veure els primers exemplars en els boscos de la conca mitjana Lomami, en el centre de la República Democràtica del Congo.

Els exemplars d'aquesta nova espècie que s'alimenten de vegetals són fugissers i de tamany mig. El primer contacte es va produir quan els investigadors de camp van localitzar un exemplar jove captiu a Opala.

Cerques posteriors, van permetre localitzar un altre exemplar, essent aquest mateix any quan es va realitzar el primer avistament en llibertat, a la zona anomenada Obengue.

La població d'aquesta nova espècie es circumscriu als boscos tropicals de las terres baixes del Congo i els investigadors han recomanat utilitzar la denominació comú de *Lesula*.

Els *Lesula* presenten una melena de cabell llarg, amb rostre pàlid, nu i una boca de color crema variable, a més d'un pegat dorsal més brillant a la base de la cua. Presenten un pelatge negre al dors i franges de color ambre.



Dues cries de la espècie de mico Lesula.

La investigació va comptar amb l'ajut de la Fundació Arcus i el servei de Vida Salvatge i Pesca dels Estats Units, entre altres.

Aquest descobriment es considera especialment

important perquè la troballa de noves espècies de primats a l'Àfrica es considera un fet molt insòlit (l'últim es va produir fa 28 anys) i a més permetrà avançar en el coneixement de la història evolutiva dels primats.

Els Lesula formen part de la família dels Cercopithecini, endèmics de l'Àfrica subsahariana i els anàlisis genètics realitzats i les morfològiques han confirmat que es tracta de una nova espècie.



Un exemplar Lesula menjant

