



Osam od 15 gradova s najbržim rastom 2011. i 2012. nalazilo se u Teksasu.



Spašavanje primata

Langur s otoka Cat Ba jedan je od najugroženijih primata na svijetu. Broj jedinki te vijetnamske vrste veličine rakuna pao je s oko 2500 (procjena iz 60-ih godina) na oko 55 danas, ponajprije zbog krivolova. Znanstvenici su bili uočili pad, ali nisu znali koliko je dramatičan sve dok 1999. nije obavljen popis.

No ta bi se vrsta mogla obnoviti. Da bi odvrtila lovce, vijetnamska je vlada uspostavila posebno područje unutar nacionalnog parka. Biolozi koji rade na projektu očuvanja langura s otoka Cat Ba preselili su onamo dvije ženke kako bi se povećao broj mladunčadi. Pomažu im i neki otočani, i to tako što im dojavu kad opaze langure. "U ovom trenutku", kaže zoolog Rick Passaro, "broj im ne skače dramatično, ali se svakako povećava." —Daniel Stone



Langure s vijetnamskog otoka Cat Ba (na vrhu), koji žive jedino ondje, lovili su za potrebe tradicionalne medicine.

SNIMKA: MAI SY LUAN, PROJEKT OČUVANJA LANGURA S OTOKA CAT BA. CRTEŽ: ÁLVARO VALIÑO. ZEMLJOVIDI NGM-a

GEOLOŠKA ZBIRKA

– SREDSTVO U NASTAVI GEOGRAFIJE

Kontakt: info@upris.hr, 098/164-9779

Autori zbirke i priručnika:

Zvonko Bumber, prof. geologije i geografije

Vicko Sviličić, prof. geologije i geografije

Recenzent priručnika: prof. dr. sc. Josip Halamić, ravnatelj HGI-a



www.upris.hr



Projektni partner:



Pokrovitelj:

