

COME L'UOMO MINACCIA L'HAPALEMUR ALAOTRENSIS

L'hapalemur alaotrensis è una specie animale estremamente a rischio, infatti 39 sottospecie su 51 sono in pericolo di estinzione a causa della continua riduzione del loro habitat.

Tra i problemi principali della riduzione dell'habitat dell'hapalemur si trovano il disboscamento che, in particolare nell'ultimo secolo, ha ridotto le foreste del Madagascar a un decimo rispetto alla superficie occupata inizialmente. Le foreste possono essere eliminate dall'uomo per ottenere campi coltivabili (spesso di riso), distese piuttosto grandi per il pascolo e per la costruzione di abitazioni (dato che la popolazione nel Madagascar sta aumentando negli ultimi anni); oppure le foreste possono essere "eliminate" da incendi di causa naturale.

L'hapalemur alaotrensis viene cacciato dall'uomo per il suo commercio come animale domestico, per l'utilizzo della sua pelliccia e per l'alimentazione. Per catturare questo animale i cacciatori utilizzano vari metodi: quello preferito e più usato è l'utilizzo dei cani per scovare gli animali; un altro metodo è l'accensione di incendi per far scappare i lemuri in zone dove è più facile catturarli, infine possono essere utilizzati lacci o arpioni per la cattura diretta (o l'uccisione) di questi poveri animali. Secondo una stima negli ultimi anni il numero di lemuri cacciati è salito e ha superato i 1000 esemplari.

Sitografia

www.wwf.it

www.iucnredlist.org

www.ArKive.org

Autori

Davide Tovazzi

Marco Foroni

Walter Joseph Acevedo Bernal

Corrado Bertaiola