

# ¿POR QUÉ ESTÁ AMENAZADO EL MUSMUQUI?

Desde 1987 hasta la fecha FIDIC ha extraído legalmente 8.400 monos para investigación en malaria.

Desde 2010 FIDIC tiene un permiso (por 5 años) para extraer 800 animales por año.

EXTRACCIÓN PARA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

En 2016 se otorgó permiso para la extracción de *A. nancymaae*

Solo en marzo-mayo de 2012 FIDIC bajo supervisión de Corpoamazonia recibió **912 monos**.



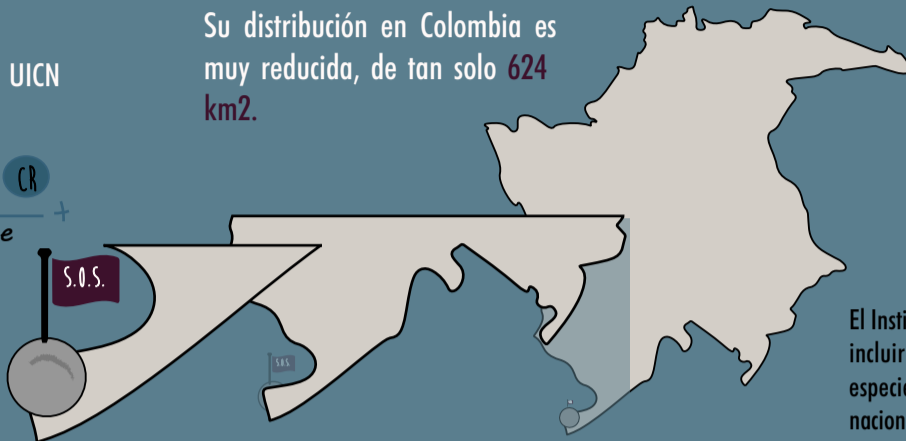
## DISTRIBUCIÓN REDUCIDA

Estado Vulnerable UICN global.

LC VU EN CR

*A. nancymaae*

Su distribución en Colombia es muy reducida, de tan solo **624 km<sup>2</sup>**.



El Instituto Humboldt propuso incluirla dentro de la lista de especies amenazadas a nivel nacional.

## ALTA DEFORESTACIÓN ASOCIADA A LAS CAPTURAS

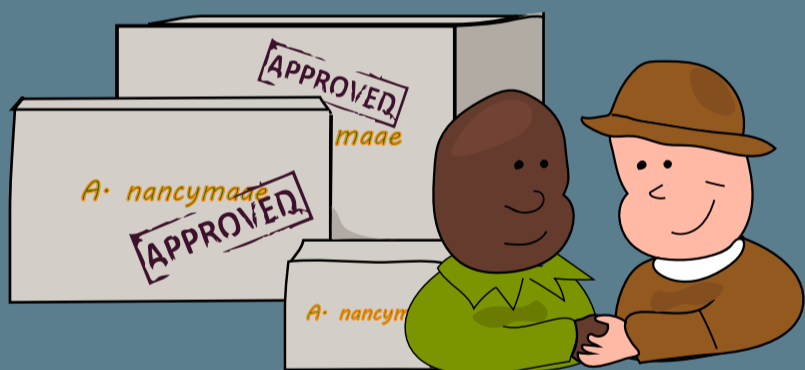
La tala asociada a las capturas fue de aprox. **65.000 árboles** adultos entre 2007 y 2008.

Durante el periodo 2007-2008 se comercializaron aprox. **4.000 monos**.



## PERO ESTO NO ES TODO

Actualmente FIDIC está solicitando un nuevo permiso para la captura de **4.000 animales** para un periodo de **5 años**.



## ¡INFÓRMATE!!!

Actualmente existen métodos **alternativos** al uso de primates para la investigación en malaria.



De ser necesaria la experimentación en animales, el uso de monos criados en cautiverio (zoocriaderos) ofrece condiciones más adecuadas para la experimentación biomédica.

Se proporcionan sujetos cuya **edad e historia clínica** se conoce con precisión.

## ¿QUÉ PODEMOS HACER PARA PROTEGERLO?

1. Rechazar la extracción de monos nocturnos de su hábitat natural para su uso en investigaciones biomédicas.
2. Apoyar las entidades que trabajan por la conservación de los monos nocturnos.
3. Infórmate. La desinformación es uno de los principales obstáculos para la conservación.