

# Lacras de la mascotización de especies silvestres

MAURICIO JIMÉNEZ

Como resultado del trabajo que con fines docentes iniciamos hace algunos años, brindando colaboración *ad honorem* a muchos centros de manejo de vida silvestre y al Ministerio del Ambiente (Minae), entramos en contacto con esa realidad tan preocupante que es la tenencia ilegal de animales silvestres.

Si realizamos una comparación entre los animales que han sido domesticados desde hace muchas generaciones con los que recientemente las personas han tratado de convertir en mascotas sin sufrir el proceso evolutivo respectivo (animales silvestres), podemos entender por qué muchas especies de animales sufren múltiples mutilaciones y vejámenes. Desdichadamente, en muchos de los casos la extracción de los mismos se realiza al margen de la ley y en nuestro país aún no existen los mecanismos, las leyes ni la educación adecuadas para detener el flujo desde el hábitat silvestre hacia los hogares. A pesar de que algunos estudios apuntan a una disminución en el número de mascotas en cautiverio, es muy frecuente, al viajar por diferentes áreas del país, encontrarse nuevos zoológicos y mascotas en pequeñas jaulas en los corredores de las casas.

La procedencia de algunos de los animales que se encuentran en centros de vida silvestre es por decomiso del Minae o porque sus propietarios descubren, después de un tiempo de mantenerlos en cautiverio, que se sienten aburridos de su mascota, decidiendo entregarla voluntariamente. Todos estos animales terminan, finalmente, en los centros de vida silvestre para su cuidado y posible reintroducción a la naturaleza. Pero debido al mal manejo y al desconocimiento de los requerimientos de las especies que se mantienen en cautiverio, dichos individuos

nunca llegan a alcanzar los estándares de peso y tamaño normales acordes a la especie.

Cuando un animal es retirado de su ambiente natural, lo cual en muchos casos también implica la separación de la madre a muy temprana edad, puede verse afectado por muchos factores, siendo uno de los principales el estrés, que a su vez genera problemas de inmunosupresión, dando como resultado, por ejemplo, que una simple parasitosis, normal en vida libre, pueda llevarlo hasta la muerte. Otro factor importante es la nutrición, respecto de la cual muy frecuentemente las personas desconocen completamente cuáles son los requerimientos nutricionales de las diferentes especies.

Según estadísticas del periodo 2000-2001, obtenidas del archivo del Hospital de Especies Menores y Silvestres de la Escuela de Medicina Veterinaria de la Universidad Nacional, de los animales silvestres atendidos, provenientes de diferentes lugares, el 50 por ciento de los casos correspondía a aves, el 40 por ciento a mamíferos (principalmente primates) y el 10 por ciento a reptiles. Del grupo de las aves, un 40 por ciento fue atendido por traumas, un 35 por ciento por problemas infecciosos y un 15 por ciento por causas metabólicas; el 70 por ciento presentaba deshidratación, el 15 por ciento presentó problemas en el plumaje y el 60 por ciento de las lesiones traumáticas estaban infectadas. De los mamíferos, el grupo más representativo son los primates, de los cuales fueron atendidos un 30 por ciento por problemas nutricionales (más de la mitad eran neonatos y juveniles), un 35 por ciento por infecciones y un 15 por ciento por traumas; de los adultos atendidos un 15 por ciento presentaba una mala condición irreversible. En otros mamíferos, un 10 por ciento de los recibidos presentaba anemia severa y un 30 por ciento mostró algún tipo de ectoparásito. En el

---

Mauricio Jiménez, médico veterinario, es profesor e investigador en la Universidad Nacional.

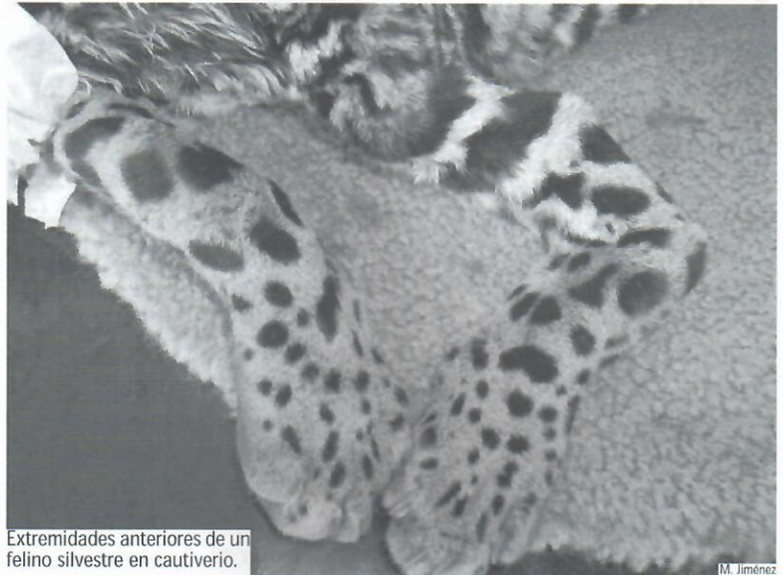
caso de los reptiles, un 45 por ciento mostró un desequilibrio en la relación de los minerales calcio y fósforo y el 75 por ciento de los ingresados con lesiones músculo-esqueléticas reflejaron un mal manejo de las mismas.

A modo de ejemplo exponemos el caso de un felino silvestre, de aproximadamente ocho meses de edad, que se encontraba en cautiverio en un centro turístico. Este animal presentaba serias deformaciones óseas en tres de sus extremidades (ver foto) y a nivel de la columna vertebral, lo que le impedía desplazarse correctamente; algunas de las causas desencadenantes de este problema podrían ser deficiencias nutricionales o confinamiento en un sitio no adecuado. Además, se encontraba muy improntado. Todo esto a pesar de que las personas que lo mantenían en cautiverio mencionaron que ellos se preocupaban por el animal. Pero la falta de conocimiento y

adecuado asesoramiento acerca de la tenencia de animales silvestres trae consecuencias muy serias a las especies involucradas en el tráfico nacional de especies destinadas a convertirse en mascotas. Además, desde el punto de vista de la salud pública esto también implica muchos riesgos para las personas que se encuentran en contacto con animales silvestres, ya que aumenta el riesgo

de contraer alguna enfermedad zoonótica que se encuentre en esa población.

Si continuamos sin entender y pasando por alto esta problemática, llegará un momento en el que muchas de las especies animales de nuestro país y el mundo se extinguirán, afectándose todo el ciclo de vida en el planeta y, como consecuencia, la especie humana también.



Extremidades anteriores de un felino silvestre en cautiverio.

M. Jiménez

## SUSCRIPCIÓN ANUAL

12 ejemplares: ₡ 4.000

# AMBIENiCO

Periodo suscripción: desde \_\_\_\_\_ hasta \_\_\_\_\_  
(mes) (año) (mes) (año)

Forma de pago: Dinero en efectivo, o \_\_\_cheque a nombre de Fundación UNA  
\_\_\_Depósito en el Banco Nacional a nombre de Fundación  
UNA cuenta 131580-3, y enviar copia de boleta de depósito al  
fax 277-3289 (si se hace transferencia por internet, anotar  
como "oficina" la No. 000)

Nombre: \_\_\_\_\_

Teléfonos: Oficina: \_\_\_\_\_ Casa: \_\_\_\_\_ Celular: \_\_\_\_\_

Fax: \_\_\_\_\_ Correo electrónico: \_\_\_\_\_

Correo postal (para envíos): \_\_\_\_\_

[Enviar este cupón o la información solicitada al fax 277-3289 o comunicarse con el 277-3688 o con [ambientico@una.ac.cr](mailto:ambientico@una.ac.cr)]