

INFORME DE TRÁFICO DE FAUNA SILVESTRE DEL 2003 A 2011

1. Introducción

El tráfico ilegal de animales es la mayor amenaza para la diversidad biológica (Flores & Valencia, 2007). La fauna silvestre ha sido utilizada por milenios por los seres humanos para obtener alimento, pieles y combustible (Mancera & Reyes, 2008). Las aves son el grupo más utilizado como mascotas dentro de la fauna silvestre (Kuhnen, 2012). A nivel mundial se estima que 9600 especies de aves son parte del tráfico ilegal. Los órdenes más traficadas son: Passeriformes (Aves) y Psittaciformes (Aves) (FAO, 2011).

2. ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE LAS ESPECIES DE FAUNA SILVESTRE TRAFICADAS ILEGALMENTE DEL 2003 AL 2011

2.1 Especies de aves

En el año 2003 se decomisaron 158 especímenes de aves y las especies más traficadas se presentan en la Tabla 1.

Tabla 1. Especies de aves más traficadas en el 2003

Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Pionus menstruus</i>	Lora cabeciazul	65
<i>Amazona farinosa</i>	Lora harinosa	14
<i>Brotogeris cyanoptera</i>	Perico alicobáltico	12
<i>Amazona autumnalis</i>	Amazona frentirroja	10
<i>Brotogeris pyrrhopterus</i>	Perico cachetigrís	10
<i>Amazona amazonica</i>	Amazona alinaranja	7
<i>Aratinga erythrogytis</i>	Loro caretirrojo	4
<i>Ara severa</i>	Guacamayo frenticastaño	3
<i>Pyrrhura melanura</i>	Perico colimarrón	3
<i>Touit stictoptera</i>	Periquito alipunteados	3

En el año 2004 se decomisaron 202 especímenes de aves y las especies más traficadas se presentan en la Tabla 2.

Tabla 2. Especies de aves más traficadas en el 2004

Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Pionusmenstruus</i>	Lora cabeciazul	35
<i>Brotogeriscyanoptera</i>	Perico alicobaltico	28
<i>Amazona autumnalis</i>	Amazona frentirroja	26
<i>Amazona farinosa</i>	Amazona harinosa	16
<i>Brotogerispyrrhopterus</i>	Perico cachetigrís	16
<i>Amazona amazonica</i>	Amazona alinaranja	14
<i>Ara chloroptera</i>	Guacamayo	8
<i>Ara ararauna</i>	Guacamayo azuliamarillo	7
<i>Icterusgraceannae</i>	Bolsero filiblanco	7

En el año 2006 se decomisaron 87 especímenes de aves y las especies más traficadas se presentan en la Tabla 3.

Tabla 3. Especies de aves más traficadas en el 2006

Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Pionusmenstruus</i>	Loro cabeciazul	18
<i>Amazona festiva</i>	Amazona aestiva	7
<i>Amazona amazonica</i>	Amazona alinaranja	5
<i>Brotogerispyrrhopterus</i>	Perico cachetigrís	5
<i>Ara severa</i>	Guacamayo frenticastaño	4
<i>Pionitesmelanocephala</i>	Loro coroninegro	4
<i>Amazona farinosa</i>	Amazona harinosa	3
<i>Aratingaweddellii</i>	Perico cabecioscuro	3
<i>Forpusclateri</i>	Periquito piquioscuro	3
<i>Amazona mercenaria</i>	Amazona nuquiescamosa	2

En el año 2007 se decomisaron 45 especímenes de aves y las especies más traficadas se presentan en la Tabla 4.

Tabla 4. Especies de aves más traficadas en el 2007

Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Pionusmenstruus</i>	Loro cabeciazul	13
<i>Brotogeriscyanoptera</i>	Perico alicobáltico	11
<i>Amazona farinosa</i>	Amazona harinosa	7
<i>Pyrrhuramelanura</i>	Perico colimarrón	6
<i>Forpusclateri</i>	Periquito piquioscuro	5
<i>Ramphastostucanus</i>	Tucán goliblanco	4
<i>Amazona autumnalis</i>	Amazona frentirroja	3
<i>Amazona ochrocephala</i>	Amazona coroniamarilla	3
<i>Amazona autumnalis</i>	Amazona frentirroja	1

En el año 2008 se decomisaron 60 especímenes de aves y las especies más traficadas se presentan en la Tabla 5.

Tabla 5. Especies de aves más traficadas en el 2008

Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Pionus menstruus</i>	Loro Cabeciazul	13
<i>Brotogeriscyanoptera</i>	Perico Alicobáltico	11
<i>Amazona farinosa</i>	Amazona harinosa	7
<i>Pyrrhuramelanura</i>	Perico colimarrón	6
<i>Forpusclateri</i>	Periquito piquioscuro	5
<i>Ramphastostucanus</i>	Tucán goliblanco	4
<i>Amazona autumnalis</i>	Amazona Frentirroja	3
<i>Amazona ochrocephala</i>	Amazona Coroniamarilla	3
<i>Amazona autumnalis</i>	Amazona Frentirroja	1
<i>Amazona festiva</i>	Amazona Aestiva	1

En el año 2009 se decomisaron 76 especímenes de aves y las especies más traficadas se presentan en la Tabla 6.



Tabla 6. Especies de aves más traficadas en el 2009

Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Pyrrhur melanura</i>	Perico colimarrón	55
<i>Pionus menstruus</i>	Loro cabeciazul	6
<i>Amazona autumnalis</i>	Amazona frentirroja	3
<i>Amazona festiva</i>	Amazona aestiva	2
<i>Aratinga erythrogenys</i>	Perico caretirrojo	2
<i>Forpus coelestis</i>	Viviña del Pacífico	2
<i>Amazona amazonica</i>	Amazona alinaranja	1
<i>Brotogeris cyanoptera</i>	Perico alicobáltico	1
<i>Buteo brachyurus</i>	Gavilán colicorto	1
<i>Forpus sclateri</i>	Periquito piquioscuro	1

En el año 2011 se decomisaron 64 especímenes de aves y las especies más traficadas se presentan en la Tabla 7.

Tabla 7. Especies de aves más traficadas en el 2011

Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Pionus chalcopterus</i>	Lora amazónica	35
<i>Amazona amazonica</i>	Lora Amazonas	8
<i>Amazona autumnalis</i>	Lora frentirroja	5
<i>Aratinga erythrogenys</i>	Loro frentirrojo	4
<i>Amazona farinosa</i>	Lora farinosa	2
<i>Brotogeris pyrrhoptera</i>	Pericos cachetigris	2
<i>Ortalis erythroptera</i>	Pacharaca	2
<i>Ara arauna</i>	Papagayo	1
<i>Crax rubra</i>	Paujil	1
<i>Pelecanus rufescens</i>	Pelícano	1

2.2 Especies de mamíferos

En el año 2003 se decomisaron 232 especímenes, en la Tabla 8 se especifica la lista de especies más traficadas.

Tabla 8. Especies de mamíferos más traficadas en el 2003.

Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Saimirisciurus</i>	Mono barizo	57





Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Leopardus pardalis</i>	Tigrillo	32
<i>Dasypus novemcinctus</i>	Armadillo nueve bandas	11
<i>Pseudalopex culpaeus</i>	Lobo de páramo	11
<i>Callithrix pigmaea</i>	Mono leoncillo	10
<i>Mazamarufina</i>	Cervicabra	10
<i>Saguinus fuscicollis</i>	Chichico manto rojo	10
<i>Cuniculus paca</i>	Guanta	9
<i>Nasuanasua</i>	Cuchucho	9
<i>Callicebus cupreus</i>	Cotoncillo rojo	6

En el año 2004 se decomisaron 210 especímenes, en la Tabla 10 se especifica la lista de especies más traficadas.

Tabla 10. Especies de mamíferos más traficadas en el 2004.

Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Saimirisciureus</i>	Mono barizo	49
<i>Cuniculus paca</i>	Guanta	26
<i>Dasypus novemcinctus</i>	Armadillo 9 bandas	22
<i>Saguinus fuscicollis</i>	Mono Chichico	13
<i>Leopardus pardalis</i>	Tigrillo	12
<i>Dasyprocta fuliginosa</i>	Guatusa	9
<i>Callithrix pigmaea</i>	Mono leoncillo	8
<i>Ateles belzebuth</i>	Mono Araña de oriente	6
<i>Lagothrix lagotricha</i>	Mono Chorongó	6
<i>Nasuanasua</i>	Cuchucho	6

En el año 2006 se decomisaron 147 especímenes, en la Tabla 11 se especifica la lista de especies más traficadas.

Tabla 11. Especies de mamíferos más traficadas en el 2006.

Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Cuniculus paca</i>	Guanta	41
<i>Saimirisciureus</i>	Mono barizo	32
<i>Priodontes maximus</i>	Armadillo gigante	13
<i>Dasypus novemcinctus</i>	Armadillo 9 bandas	12





Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Saguinus nigricollis</i>	Mono chichico de manto negro	8
<i>Dasypus kappleri</i>	Armadillo narizón	6
<i>Dasyprocta fuliginosa</i>	Guatusa amazónica	5
<i>Pseudalopex culpaeus</i>	Lobo de páramo	5
<i>Saguinus fuscicollis</i>	Mono chichico de manto rojo	3
<i>Cebus albifrons</i>	Mono machin blanco	2

En el año 2007 se decomisaron 111 especímenes, en la Tabla 12 se especifica la lista de especies más traficadas.

Tabla 12. Especies de mamíferos más traficadas en el 2007

Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Saimirisciureus</i>	Mono barizo	26
<i>Tapirus terrestris</i>	Tapir amazónico	26
<i>Dasypus novemcinctus</i>	Armadillo 9 bandas	6
<i>Mazama americana</i>	Soche colorado	6
<i>Dasypus kappleri</i>	Armadillo narizón	5
<i>Sciurus granatensis</i>	Ardilla rojiza de occidente	5
<i>Mazamarufina</i>	Cervicabra	4
<i>Dasyprocta fuliginosa</i>	Guatusa amazónica	3
<i>Ateles belzebuth</i>	Mono araña	2

En el año 2008 se decomisaron 111 especímenes, en la Tabla 13 se especifica la lista de especies más traficadas.

Tabla 13. Especies de mamíferos más traficadas en el 2008

Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Coendou bicolor</i>	Puerco espín	50
<i>Cuniculus paca</i>	Guanta	28
<i>Dasypus novemcinctus</i>	Armadillo 9 bandas	11
<i>Saimiri sciureus</i>	Mono barizo	11





Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Callithrix pygmaea</i>	Mono leoncillo	7
<i>Myoprocta acouchy</i>	Guatín rojo	6
<i>Leopardus pardalis</i>	Ocelote	5
<i>Bradypus variegatus</i>	Perezoso de 3 uñas	3
<i>Dasyopus kappleri</i>	Armadillo narizón	3
<i>Saguinus fuscicollis</i>	Mono Chichico de manto rojo	3

En el año 2009 se decomisaron 100 especímenes, en la Tabla 14 se especifica la lista de especies más traficadas.

Tabla 14. Especies de mamíferos más traficadas en el 2009

Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Cuniculus paca</i>	Guanta	28
<i>Saimirisciureus</i>	Mono barizo	22
<i>Saguinus nigricollis</i>	Mono chichico	17
<i>Bradypus variegatus</i>	Perezoso de 3 uñas	4
<i>Callithrix pygmaea</i>	Mono leoncillo	4
<i>Cebus albifrons</i>	Mono Mmachín blanco	4
<i>Sciurus granatensis</i>	Ardilla rojiza de occidente	4
<i>Dasyprocta fuliginosa</i>	Guatusa amazónica o negra	3
<i>Choloepus hoffmanni</i>	Perezoso de Occidente de dos uñas	2
<i>Mazamagouazoupira</i>	Soche colorado	2

En el año 2011 se decomisaron 117 especímenes, en la Tabla 15 se especifica la lista de especies más traficadas.

Tabla 15. Especies de mamíferos más traficadas en el 2011

Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Pecari tajacu</i>	Sahino	14
<i>Dasyprocta fuliginosa</i>	Guatusa	13
<i>Leopardus pardalis</i>	Ocelote	11
<i>Saimiri sciureus</i>	Mono Payaso	11
<i>Dasyopus novemcinctus</i>	Armadillo 9 bandas	10
<i>Bradypus variegatus</i>	Peresozo de tres uñas	7





Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Cuniculus paca</i>	Guanta	5
<i>Nasua nasua</i>	Cuchucho	5
<i>Odocoileus peruvianus</i>	Venado de cola blanca	4
<i>Cebus capuccinus</i>	Mono Capuchino	3

2.3 Especies de reptiles

En el año 2003 se decomisaron 132 especímenes, en la Tabla 16 se presentan las especies de reptiles más traficadas.

Tabla 16. Especies de reptiles más traficadas en el 2003

Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Geochelone denticulata</i>	Tortuga Motelo	39
<i>Boa constrictor</i>	Boa	27
<i>Kinosternon spurrelli</i>	Tortuga	18
<i>Podocnemis expansa</i>	Tortuga Charapa	10
<i>Iguana iguana iguana</i>	Iguana	6
<i>Boa constrictor constrictor</i>	Boa de oriente	5
<i>Boa constrictor imperator</i>	Boa de occidente	5
<i>Rhinoclemmys annulata</i>	Tortuga pintadilla	5
<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	Caiman de anteojos	3

En el año 2004 se decomisaron 111 especímenes, en la Tabla 17 se presentan las especies de reptiles más traficadas.

Tabla 17. Especies de reptiles más traficadas en el 2004

Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Geochelone denticulata</i>	Tortuga motelo	72
<i>Boa constrictor imperator</i>	Boa de la costa	18
<i>Bothrops taenata</i>	Serpiente equis	3
<i>Iguana iguana iguana</i>	Iguana	3
<i>Kinosternon leucostomum</i>	Tortuga tapaculo	3
<i>Podocnemis unifilis</i>	Tortuga charapa	3
<i>Chelus fimbriatus</i>	Tortuga mata mata	2





Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Basiliscus galeriana</i>	Lagartiga de agua	1
<i>Bothrops asper</i>	Serpiente equis	1
<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	Caimán de anteojos	1

En el año 2006 se decomisaron 92 especímenes, en la Tabla 18 se presentan las especies de reptiles más traficadas.

Tabla 18. Especies de reptiles más traficadas en el 2006

Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Geochelone denticulata</i>	Tortuga motelo	58
<i>Podocnemis unifilis</i>	Tortuga charapa	11
<i>Kinosternon leucostomun postinguinale</i>	Tortuga tapaculo	8
<i>Podocnemis expansa</i>	Tortuga charapa	4
<i>Rhinoclemmys annulata</i>	Tortuga sabaleta	4
<i>Rhinoclemmys melanosterna</i>	Tortuga pintadilla	2
<i>Chelydra serpentina</i>	Tortuga mordedora	1
<i>Epicrates cenchria cenchria</i>	Boa arcoiris	1
<i>Iguana iguana iguana</i>	Iguana	1
<i>Paleosuchus sp.</i>	Caimán	1

En el año 2007 se decomisaron 155 especímenes, en la Tabla 19 se presentan las especies de reptiles más traficadas.

Tabla 19. Especies de reptiles más traficadas en el 2007

Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Geochelone denticulata</i>	Tortuga motelo	91
<i>Kinosternon leucostomun postinguinale</i>	Tortuga tapaculo	28
<i>Kinosternon scorpioides</i>	Tortuga tapaculo	11
<i>Podocnemis expansa</i>	Tortuga charapa	8
<i>Rhinoclemmys annulata</i>	Tortuga sabaleta	7
<i>Epicrates cenchria cenchria</i>	Boa arcoiris	5





Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Boa constrictor constrictor</i>	Boa de oriente	4
<i>Chelus fimbriatus</i>	Tortuga mata mata	1

En el año 2008 se decomisaron 62 especímenes, en la Tabla 20 se presentan las especies de reptiles más traficadas.

Tabla 20. Especies de reptiles más traficadas en el 2008

Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Geochelone denticulata</i>	Tortuga motelo	51
<i>Boa constrictor constrictor</i>	Boa	2
<i>Paleosuchus trigonatus</i>	Caimán del oriente	2
<i>Rhinoclemmys nasuta</i>	Tortuga sabaleta	2
<i>Chelonia mydas</i>	Tortuga verde	1
<i>Epicrates cenchria cenchria</i>	Boa arcoiris	1
<i>Kinosternon spurrelli</i>	Tortuga tapaculo	1
<i>Podocnemis expansa</i>	Tortuga charapa	1
<i>Rhinoclemmys annulata</i>	Tortuga sabaleta	1

En el año 2009 se decomisaron 62 especímenes, en la Tabla 21 se presentan las especies de reptiles más traficadas.

Tabla 21. Especies de reptiles más traficadas en el 2009

Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Geochelone denticulata</i>	Tortuga motelo	21
<i>Rhinoclemmys melanosterna</i>	Tortuga pintadilla	5
<i>Boa constrictor constrictor</i>	Boa de oriente	3
<i>Batrachemys raniceps</i>	Tortuga cabeza de sapo	2
<i>Kinosternon leucostomun postinguinale</i>	Tortuga tapaculo	2
<i>Lepidochelys kempii</i>	Tortuga lora	2
<i>Podocnemis expansa</i>	Tortuga charapa	2
<i>Caiman crocodilus crocodilus</i>	Caimán de anteojos	1
<i>Eretmochelys imbricata</i>	Tortuga carey	1
<i>Kinosternon scorpioides</i>	Tortuga tapaculo	1





En el año 2011 se decomisaron especímenes, en la Tabla 22 se presentan las especies de reptiles más traficadas.

Tabla 22. Especies de reptiles más traficadas en el 2011

Nombre científico	Nombre común	Número de individuos
<i>Podocnemis unifilis</i>	Charapa	824
<i>Geochelone denticulata</i>	Tortuga motelo	36
<i>Boa constrictor constrictor</i>	Matacaballo	8
<i>Chelydra serpentina</i>	Tortuga mordelona	4
<i>Bothrops atrox</i>	Culebra equis	2
<i>Epicrates cenchria cenchria</i>	Boa arcoiris	1
<i>Iguana iguana</i>	Iguana verde	1
<i>Kinosternon scorpioides</i>	Tortuga tapaculo	1
<i>Rhinoclemmys nasuta</i>	Tortuga de río	1
<i>Rhinoclemmys annulata</i>	Charapa	1

3. CONCLUSIONES

- La mayoría de especies de aves, mamíferos y reptiles traficadas tienen como distribución natural la cordillera oriental.
- Los órdenes más afectados por el tráfico son: Primates, Psittaciformes y Testudines.
- Las especies más traficadas son: mono barizo (*Saimiri sciureus*) en los mamíferos, lora cabeciazul (*Pionus menstruus*) tortuga motelo (*Geochelone denticulata*) en los reptiles.
- El mayor número de decomisos de especies de mamíferos fue en el año 2003, el mayor número de decomisos de especies de aves fue en el año 2004 y el mayor número de decomisos de reptiles fue en el 2011.
- La mayoría de especies traficadas se destinan para zoológicos y son utilizadas como mascotas en domicilios especialmente loras y guacamayos.



4. BIBLIOGRAFÍA

- FAO. 2011. International trade in wild birds, and related bird movements, in Latin America and the Caribbean. Animal Production and Health Paper No. 166. Roma. Italia.
- Flores, A. & Valencia, S. 2007. Local illegal trade reveals unknown diversity and involves a high species richness of wild vascular epiphytes. *Biological Conservation*. 136: 372 – 387.
- Kuhnen, V., Remor, J. & Lima, R. 2012. Breeding and trade of wildlife in Santa Catarina state, Brazil. *Braz. J. Biol.* 72(1): 59-64.
- Mancera, N. & Reyes, O. 2008. Comercio de fauna silvestre en Colombia. *Rev.Fac.Nal.Agr.Medellín*. 61(2): 4618-4645.