

NUEVOS ESCENARIOS DE RESCATE DE VIDA SALVAJE EN COLOMBIA

NEW SCENARIOS OF WILDLIFE RESCUE IN COLOMBIA

Rocío Chicuasique (tatachi33@hotmail.com, Cread Bogotá Tunal)

Soraida Montejo (slmontejoc@ut.edu.co, Cread Bogotá Tunal)

*“Un país, una civilización se puede juzgar por la forma en que trata a sus animales.”
(Mahatma Gandhi)*

RESUMEN: Colombia es un país biodiverso donde podemos encontrar especies exóticas y nos sorprende con sus magníficos especímenes posee 1.800 especies de aves que van desde el Colibrí (*Archilochus colubris*) hasta el majestuoso Cóndor de los Andes (*Vultur gryphus*) en el Amazonas de nuestro majestuoso país encontramos la mayoría de especímenes tanto en flora como en fauna, pero hoy en día con la contaminación, deforestación, tráfico de estos, entre otros; ¿Cómo se está controlando, manejando y solucionando estos problemas? Pues existen entidades encargadas como la policía ambiental que ayudan a tener un control sobre el tráfico de animales y asociaciones como la ADA (Asociación Defensora de Animales y del Ambiente), la CAR (Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca), la OPEPA (Organización para la Educación y Protección Ambiental), la SDA (Secretaría Distrital de Ambiente), la CRRFS (Centro de Recepción y Rehabilitación de Fauna Silvestre de la SDA) entre otras. En el presente escrito hablaremos al respecto para concientizar al público en general en lo importante que es mantener nuestro ecosistema y para nuestra propia existencia.

PALABRAS CLAVE: Deforestación, crueldad, piromanía, tráfico ilegal, fauna silvestre, especies amenazadas.

ABSTRACT: Colombia is a biodiverse country where we can find exotic species and surprises us with its magnificent specimens has 1,800 species of birds ranging from Hummingbird (*Archilochus colubris*) to the majestic Andean Condor (*Vultur gryphus*) in the Amazon found our majestic country most specimens in both flora and fauna, but today pollution, deforestation, traffic from these, among others; How you are controlling, managing and solving these problems? Because there are entities such as environmental police to help keep control over the traffic of animals and associations such as the ADA (Association Advocate Animals and the Environment), CAR (Regional Autonomous Corporation of Cundinamarca), the OPEPA (Organization for Education and Environmental Protection), the SDA (District Department of Environment), the CRRFS (Reception Center and Rehabilitation of Wildlife SDA) among others. In this paper we will

talk about it for the general public aware how important it is to keep our ecosystem and our very existence.

KEY WORDS: Deforestation, cruelty, arson, smuggling, wildlife, endangered species.

INTRODUCCIÓN: La fauna colombiana posee una gran variedad de especies que sobresalen en el mundo como el delfín rosado, entre los animales salvajes encontramos la danta, el tapir, el tigre, el oso, los caimanes, los micos, los cerdos salvajes, el puma, el tigrillo, entre otros. El clima influye en la distribución geográfica a lo largo y ancho de nuestro territorio así mismo se adaptan como por ejemplo en la sabana vemos los lanudos, carneros y ovejas.

Nuestra fauna y flora se ve amenazada por muchos aspectos uno de ellos es el contrabando de animales dentro y fuera del país, los reptiles y las fieras predominan en el bosque tropical el cual es propio de los remates Cordilleras, del Valle de medio del río Magdalena y centralmente en la alta Amazonia. En el clima de estepa es en el norte de la Guajira generalmente habita ganado de pastoreo como lo son las ovejas, las cabras y adicional los roedores. MORA. Diana: Parques Nacionales de Colombia

Colombia posee el 44.25% de los páramos Sudamericanos y posee grandes partes húmedas y con ríos, el país presenta paramo, selva amazónica, vegetación herbácea de cerros amazónicos, sabanas llaneras, matorrales xerofíticos y desierto, bosques aluviales, bosques húmedos tropicales, bosques de manglar, bosque y vegetación de pantano, sabana del caribe, bosques andinos, bosques secos y bosques subhúmedos tropicales por ende es considerado uno de los 19 países mega diversos con 1.200 especies de peces marinas y 1.600 especies de agua dulce, con 3.000 familias y 165.000 especies de mariposa es considerado el segundo con mayor variedad, más de 250.000 coleópteros (escarabajos). *colombiasusriquezasnaturalez.blogspot.com*

En porcentajes hablaríamos de anfibios 15% con el 30% de las especies de tortugas y 25% de las especies de cocodrilos además de 222 especies de serpientes, 30 especies de 15% de los vertebrados terrestres de todo el mundo, primates, entre los animales salvajes están los mamíferos de América del Sur como el jaguar, puma, tapir, pecarí, oso hormiguero, cariacú, oso melero, armadillo y monos como el chucuto yuacarí. Y es considerado el primer país a cuanto diversidad de pájaros con 1.700 especies equivalente al 18% adicionalmente 1.200 especies marinas y 1.600 de agua dulce en la frontera de Colombia y Venezuela existe una gran cantidad de murciélagos, reptiles, batracios, reptiles, roedores e insectos que son motivo de estudio científico .(MORA. Diana: Parques Nacionales de Colombia)

A continuación se exponen los animales salvajes nativos de Colombia:

Tabla No.1

| | | | |
|-----------------------|----------------------|----------------------------|--------------------------|
| JAGUAR | MARIMONDA | PUMA | TAPIR |
| OSO HORMIGUERO | ARMADILLO | GUAGUA O GUARTINAJA | CHIGUIRO O PONCHE |
| VENADO | ZORRO PERRUNO | MICO | TITÍ |
| ARDILLA | CAIMAN | BABILLA | PEREZOSO |
| DANTA | IGUANA | JAVALI | ÑEQUE |
| BOA | GALÁPAJO | MORROCOLLO | VIJAGUERA |
| SAPO | LOBO POLLERO | ZARIGUELLA | |

Tabla No. 2 Aves exóticas de Colombia:

| | | | |
|--------------------|------------------------|--------------------------|--------------------------|
| COLONGO | CARRAO | TANGA | PAJARO CARPINTERO |
| SANGRE TORO | CHAU CHAU | TUCÁN | BOBITO |
| IBIS | PATO YUYO | PATO CUCHARO | FLAMENCOS |
| BUO | LECHUZA | WALDIVIA | GARZAS |
| LORO | COTORRA | PERICO COLOMBIANO | GUACAMAYA |
| ORÓPENDOLA | CANARIO | MOCHUELO | PICO GORDO |
| TOCHE | MARTIN PESCADOR | GALITO DE CIENAGA | GALLINETA |
| GUACHARACA | CHABARRI | PATO MONTUNO | PELICANO |
| COLOBRI | CHICHAFRIA | POCHOCO | CONDOR |
| GOLERO | | | |

Tabla No. 3 Peces de Colombia:

| | | | |
|------------------|-------------------|-----------------|----------------------|
| BOCACHICO | BAGRE | DONCELLA | BLANQUILLO |
| NICURO | CACHAMA | TRUCHA | TILAPIA |
| MOJARRA | MONCHOLO | DORADA | VIZCAINA |
| CORONCORO | PARGO ROJO | TEMPLON | DELFIN ROSADO |
| PIRAÑA | ZÁBALO | CHANGO | PEZ SAPO |
| PACORA | | | |

[HTTP://COLOMBIA-SALVAJE.BLOGSPOT.COM.CO/](http://COLOMBIA-SALVAJE.BLOGSPOT.COM.CO/)

JUSTIFICACIÓN: Teniendo en cuenta la información anterior y lo que evidenciamos cotidianamente como un pajarito en una jaula típico de tierra caliente a algunos les puede parecer natural pero no es así su hábitat es el bosque, la selva (dependiendo el ave) por ende se creó el Centro de Recepción y Rehabilitación de Fauna Silvestre de la SDA funciona ininterrumpidamente desde enero de 1996, habiendo recibido cerca de 30.000 animales provenientes de decomisos, entregas voluntarias y rescates espontáneos.

Es el primer centro de esta naturaleza en el país. Es un lugar en el que, por una parte, se reciben animales silvestres decomisados para su evaluación, tratamiento y posterior diagnóstico; y por otra se adelantan procesos de rehabilitación con fines de liberación o se evalúan, con el fin de remitirlos a programas en los que puedan llevarse a cabo estos procesos

En el CRRFS (Centro de Recepción y Rehabilitación de Fauna Silvestre de la SDA) se desarrollan investigaciones científicas y programas de educación ambiental con fines de prevención al tráfico ilegal de fauna silvestre.

En el primer campo, se han adelantado más de 45 investigaciones en las áreas de Biología, Etología, Veterinaria, Zootecnia y Genética, además, se han generado más de 165 estudios de caso veterinarios, biológicos y zootécnicos.

En el campo de la educación ambiental, se reciben visitas de colegios y universidades, durante las cuales se da información relacionada con la problemática de la tenencia y comercio ilegal de la fauna silvestre y se ingresa a algunas de las zonas del Centro, procurando sensibilizar a los asistentes con ejemplos vivos de los daños que causa el hombre, tal cual como lo hace la Organización para la Educación y Protección Ambiental la OPEPA.

¿Por qué existe un centro de recepción y rehabilitación en Bogotá?

Son diferentes los factores que llevan a justificar la existencia en Bogotá de un centro de esta naturaleza, algunos de ellos están expresados en el documento publicado por el Ministerio del Medio Ambiente, entre los que pueden citarse:

- La magnitud de la problemática del tráfico para la entidad y la zona.
- El volumen de decomisos en número de especies e individuos en la jurisdicción.
- Las facilidades en vías de comunicación, servicios, consultores, universidades, laboratorios.
- La capacidad de gestión de la entidad.
- El presupuesto siempre disponible de la SDA y su interés por mantenerlo.
- La preexistencia del Centro.
- Su aislamiento con respecto a otros centros.

¿Qué destino tienen los animales que ingresan al CRRFS? Las opciones son en principio tres: liberación, cautiverio y eutanasia. La SDA, en sus propios protocolos, no contempla la eutanasia como destino viable, pues considera que debe procurarse la apertura de nuevas posibilidades antes que sacrificar la vida de animales sanos e importantes para su propia especie y para la conservación en general, cuando son nativas.

Liberación de animales rehabilitados por la SDA.

Los criterios básicos para decidirse por una liberación son los siguientes:

- Que se conozca hábitat del animal.
- Que se haya realizado su clasificación taxonómica.
- Que se considere su área geográfica

- Que se haya examinado para descartar cualquier enfermedad
- Que evidencie que el animal ya se comporta naturalmente (no está domesticado)
- Que se marcado para su respectiva identificación con alguna huella, tatuaje, chip, etc.
- Que se haya escogido y estudiado el área de liberación.
- Que se haga un monitoreo constante para evidenciar posibles falencias.
- Que se cuente con el permiso de la autoridad ambiental correspondiente.

La trata de fauna y flora de las zonas amazónicas las envían a Pasto, Popayán, Cali, Florencia, Neiva, Ibagué, Villavicencio y Bogotá enviados especialmente a países europeos y Estados Unidos pero lo peor es que dentro de nuestro territorio también son comprados; actualmente los mamíferos representan el 5% de los ejemplares recuperados en su mayoría felinos y primates de estos el más solicitado el Saguinus Leucopus (Titi gris) los cuales están considerados en extinción adicional algunos son apetecidos como cerdos de monte, danta, borugo y caimán negro.

Es por esto que se asesoró técnicamente y se realizó un seguimiento al primer caso conocido de tráfico del jaguar (*Panthera onca*), se procedió a estudiar (hábitat, revisión veterinaria, monitoreo comportamiento, etc.) para poder establecer si sobrevivirá regresándolo a la selva con un enfoque de reintroducción de jaguares a su medio natural.

Actualmente estamos evidenciando una reducción considerable de la biodiversidad de nuestro país, se han identificado 95 familias objeto de tráfico entre ellas 76 especies de mamíferos (26% del total de animales incautados en el periodo de 2001 al 2004). Hace falta un seguimiento profundo a la presente situación para dar cumplimiento a la legislación ya que las medidas tomadas por los entes protectores no son suficientes.

El Vichada tiene gran protección a las reservas naturales, parques naturales, resguardos indígenas, humedales y bases militares pero se ven afectados por incendios provocados y otros por el mismo clima también por la caza, explotación de minería – petróleo afectan el cauce normal de la fauna, la flora y a nosotros mismos. Como ya se había mencionado los entes que controlan y monitorean se cumpla al pie de la letra la legislación, no poseen el personal necesario, infraestructura y en ocasiones no se realizan continuamente lo cual les facilita sea más fácil y sin sanción a dichas personas que realizan esta actividad ilícita. En este problema vemos a la Panthera en América para 1900 abarcaba desde la Patagonia Argentina, hasta el suroeste de los Estados Unidos y ha sido casi extinto por la cacería para venta de su piel.

“El proyecto es una apuesta por conservar poblaciones remanentes que están en vía de extinción. “Todos los proyectos van hasta 2017. Aquí en la Orinoquia tenemos dos con flora y tres con fauna. Cada uno se hace con una organización diferente que tenga experticia en el tema”, contó Diana Jiménez, administradora ambiental de WCS.”

Se hizo la primera liberación del caimán llanero, una especie típica de los llanos colombo-venezolanos, cuya piel fue muy cotizada durante los años 50 por los famosos “caimaneros”, quienes se dedicaron a exterminarlos y a comercializarlos.

“La población se diezmó a tal punto que hoy es la especie más amenazada de la Orinoquia, “se calculan apenas unos 200 en todo el país en Arauca, Guayabero, el río Vichada y el río Meta.”, aseguró Rafael Antelo, director científico de la Fundación Palmarito.”

Se liberaron 21 caimanes que se tenían en cautiverio y casi a la mitad los operaron para insertarle en su columna a la altura del cuello un chip para poderlos rastrear y saber dónde se ubicaban, en qué lugares habitaban, si se reproducen o mueren.

“Esta especie sólo se encuentra en Venezuela y Colombia. “Llevamos 30 años trabajando en el país vecino, pero este es el primer ejercicio de liberación en Colombia”, sostuvo Padu Franco, director de WCS en Colombia. “Son especies emblemáticas y carismáticas que representan a los ecosistemas, sus amenazas y la biodiversidad. Además, son jugadores claves en la salud de los ecosistemas”, remató Franco.”

Siempre están creciendo y pueden superar los 60 años de edad. Los liberados fueron cuidados en la reserva del parque Wisirare, en el Casanare, donde viven 9 adultos de los cuales dos son machos. De los huevos que pusieron esas hembras nacieron estos hijos, que no superan los 5 años y que hoy nadan entre las aguas del río Tomo, en el Parque El Tuparro, el único Parque Natural de la Orinoquia.

Cabe resaltar la misma comunidad no aporta para la conservación de los caimanes ya que les da temor y se debe crear esa conciencia para ello es necesario dar a conocer los beneficios para el ecosistema por este depredador.

“donde hay caimán, hay agua, porque hacen fluir el sedimento, concluyó María Torres, bióloga de la Fundación Palmarito.”(ESPECTADOR. Medio Ambiente 27 Mayo 2015 - 09:42 PM)

VOLUMEN Y COMPOSICIÓN DEL TRÁFICO ILEGAL

Los ejemplares de fauna silvestre objeto de decomiso pertenecen a las Clases:

AVES: Se incautaron 386 (44.62%) correspondientes a un total de 1.540 especies vivas entre otros.

MAMIFEROS: Se incautaron 268 (30.98%) correspondientes a un total de 1.005,5 Kg de carne y 434 especies vivas, disecados, manufacturas, productos no procesados, pieles, entre otros.

REPTILES: Se incautaron 145 decomisos (16.76%) correspondientes a un total de 886 Kg de carne, 28.174 huevos y 5.781 especímenes entre ejemplares disecados, vivos, pieles, entre otros.

PECES: Se incautaron 4 (0.46%), correspondientes a un total de 451 Kg de carne y 40 especímenes entre productos no procesados y otros.

CRUSTACEOS: 1 decomiso (0.12%) correspondiente a 36 ejemplares vivos.

Adicional se incautaron 61 decomisos en los cuales no se pudo identificar la especie o especies a las que corresponden, incluyendo un total de 1.791 especímenes entre ejemplares disecados, ejemplares vivos y pieles y un total de 50 Kg. de carne. Estos decomisos corresponden a un 7.05% del total. (RUBIANO. Andrea 2006)

En las instituciones educativas nace un nuevo escenario de rescate de vida salvaje en este caso concientizar a los alumnos por medio de un videojuego de tráfico de fauna diseñado por edu.car según Carina Maguregui en esta plataforma conviven capítulos de animación, videos, entrevistas, mapa de geolocalización, blog y diversos materiales que complementan una historia en expansión. El enfoque innovador recurre a estrategias que involucran al usuario en una experiencia personal enriquecida por la participación. Una de las piezas claves de esta historia es el videojuego.

CONCLUSIONES: El tráfico de fauna silvestre es un asunto en el cual todos debemos colaborar y aportar para que llegue a su fin, es una actividad que maltrata a los animales, la biodiversidad, el ecosistema que constituyen parte de nuestros recursos patrimoniales del país y directamente o indirectamente nos afecta directamente; para empaparnos del tema y sensibilizarnos no es necesario ir tan lejos pues Bogotá es un punto clave para la comercialización de estos, como se evidencia en la plaza del Restrepo ubicada en la localidad Antonio Nariño, se puede negociar y encontrar toda clase de animales, claro está estos no están en exhibición pero como lo evidenciamos en el reportaje “Así funciona el tráfico de animales” realizado por Carolina García Arbeláez de la Universidad de los Andes.

El gobierno debe implementar un recaudo de multas a las personas que tenga animales salvajes en cautiverio, para de esta manera realizar programas de capacitación, reubicación de las especies rescatadas.

En esta época que la sociedad trae nuevas exigencias a los mercados, sin pensar en las consecuencias que estas actividades puedan traer a las nuevas generaciones, su impacto en la economía de nuestra nación que es positiva, ya que pertenecemos a los pocos países que poseen grandes riquezas de flora y fauna en el mundo y por esto nos convertimos en uno de los principales comerciantes de animales salvajes en el mercado internacional, por ello llegaremos a la extinción de nuestra vida salvaje.

BIOGRAFIA

Mora. Diana: Parques Nacionales de Colombia ISSUU- Colombia compleja by Instituto Humboldt.

Colombia y sus riquezas.blogspot.com. 3agos.2012

RUBIANO. Andrea 2006 Estudios de los determinantes para la estimación de multas por tráfico de flora y fauna Colombiana.

EL ESPECTADOR Medio Ambiente 27 Mayo 2015 - 09:42 PM

[HTTP://COLOMBIA-SALVAJE.BLOGSPOT.COM.CO/](http://COLOMBIA-SALVAJE.BLOGSPOT.COM.CO/)

http://www.educ.ar/recursos/ver?rec_id=110051