



Guía de identificación de

Fauna Silvestre

para las autoridades ambientales de
Amazonas, San Martín y Loreto

Autores: Nestor Allgas, Alejandro Alarcon, Noga Shanee y Sam Shanee

[Edición II, 2017]



Neotropical
Primate
Conservation
Perú



CONSERVAMOS POR
NATURALEZA
WWW.CONSERVAMOS.ORG

Textos: Nestor Allgas Marchena, Noga Shanee, Alejandro Alarcón Pardo, Sam Shanee y Bruno Monteferrí.

Edición: Noga Shanee

Diseño gráfico: Negrapata

Fotografías: Todos los derechos de las fotos son de NPC Perú, salvo cuando los créditos del autor estén mencionados al lado de su foto.

Esta guía fue elaborada por Neotropical Primate Conservation en el año 2010 y revisada en el 2017 en el marco del Proyecto "Lucha contra el tráfico de fauna silvestre en el Perú a través del empoderamiento de las autoridades locales, la sociedad civil y las comunidades en Loreto, Amazonas, Ucayali y San Martín", financiado por United States Fish and Wildlife Service, ejecutado por Conservamos por Naturaleza de la Sociedad Peruana de Derecho Ambiental y Asociación Neotropical Primate Conservation Perú (NPC Perú).

© Neotropical Primate Conservation Perú / Conservamos por Naturaleza 2017



Presentación

Esta guía fue elaborada por Neotropical Primate Conservation Perú, con la finalidad de que las autoridades de Amazonas, San Martín y Loreto la puedan utilizar a la hora de realizar intervenciones contra el tráfico ilegal de fauna silvestre o al realizar inspecciones en centros de rescate, centros de custodia temporal, zoológicos y zocriaderos.

Estas autoridades son la Policía Nacional del Perú, el Ministerio Público, la Marina de Guerra del Perú y las autoridades forestales y de fauna silvestre a nivel regional. Trabajando en conjunto y de manera colaborativa, estas autoridades apoyadas por la sociedad civil pueden contribuir significativamente a frenar el tráfico ilegal de fauna silvestre, una actividad que está llevando a diversas especies de fauna silvestre al camino de la extinción y al mismo tiempo, creando graves impactos en los bosques lluviosos tropicales, uno de los ecosistemas más diversos del planeta.

La guía contiene imágenes de 147 especies de fauna silvestre, enfocándose en aquellas que con mayor frecuencia terminan en las rutas del tráfico ilegal de fauna silvestre. Cada imagen viene acompañada del nombre común y científico de la especie, su descripción, un mapa de distribución natural y las formas en que se trafica, así como su grado de amenaza según el Decreto Supremo N° 004-2014-MINAGRI, la Lista Roja de la UICN y la Convención Internacional sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres (CITES). El objetivo de incluir los mapas de distribución natural de cada especie es para que las autoridades sepan de donde provienen y procuren enviarlos, de ser posible, a centros de rescate en dichas zonas.

El tráfico ilegal de fauna silvestre requiere una respuesta urgente, decidida y concertada de las diferentes autoridades competentes de atender esta problemática. Esperamos que esta guía contribuya a que las intervenciones sean más efectivas y a desbaratar las mafias que lucran a costa del sufrimiento y muertes de miles de especies de fauna silvestre cada año.

Sobre el marco legal peruano

De acuerdo a nuestra Constitución, la fauna silvestre es patrimonio de la nación y el Estado está obligado a su conservación. Existen normas de carácter general vinculadas a la fauna silvestre, como la Ley General del Ambiente, y normas de carácter específico como la Ley Forestal y de Fauna Silvestre o el Reglamento para la Gestión de Fauna Silvestre. Estas normas dan el marco para el aprovechamiento y la conservación de la fauna silvestre. El tráfico ilegal de fauna silvestre tiene implicancias penales y de índole administrativa.

En materia administrativa, según el artículo 191.3 de la Ley Forestal y de Fauna Silvestre, Ley 29763, es una infracción muy grave: "cazar, capturar, coleccionar, poseer, adquirir, ofrecer para la venta, vender, transformar, almacenar, comercializar, importar o exportar especímenes, productos, y sub-productos de fauna silvestre, sin contar con la autorización correspondiente, a excepción de los aprovechados para subsistencia. Y el artículo 193.2 de la citada Ley, dispone que la sanción de multa por este tipo de infracciones es mayor a 10 hasta 5000 UIT por la comisión de infracciones muy graves.

Por otro lado, el Código Penal Peruano, en sus artículos 308, 308^a, 308B, 308C y 309, modificados mediante Decreto Legislativo 1237, tipifica el tráfico ilegal de especies de fauna silvestre como un delito penal con una pena privativa de libertad de hasta cinco años, y de hasta siete años en caso se de bajo un supuesto establecido como agravante.

Adicionalmente, el artículo 310 tipifica como delito cuando una persona obstruye procedimientos relacionados a investigaciones, verificaciones, supervisiones o auditorías asociadas al aprovechamiento de fauna silvestre, teniendo como agravante cuando se emplea violencia o intimidación, pudiendo así elevar la pena privativa de libertad de cuatro a siete, a entre cinco y ocho años de cárcel.

En caso un funcionario público tome conocimiento de la existencia de un caso tipificado en los artículos 308, 309 o 310 del Código Penal, tiene la obligación de interponer una denuncia ante el Ministerio Público. En caso se vayan a realizar intervenciones en los que se tenga conocimiento previo de la consumación de un delito penal, es importante involucrar a la Fiscalía.

| Artículo | Tipificación |
|--|---|
| Artículo 308. Tráfico ilegal de especies de flora y fauna silvestre protegida. | El que adquiere, vende, transporta, almacena, importa, exporta o reexporta productos o especímenes de especies de flora silvestre no maderable y/o fauna silvestre protegidas por la legislación nacional, sin un permiso o certificado válido, cuyo origen no autorizado conoce o puede presumir, será reprimido con pena privativa de libertad no menor de tres años ni mayor de cinco años y con ciento ochenta a cuatrocientos días-multa. |
| Artículo 308-C. Depredación de flora y fauna silvestre protegida. | El que caza, captura, colecta, extrae o posee productos, raíces o especímenes de especies de flora y/o fauna silvestre protegidas por la legislación nacional, sin contar con la concesión, permiso, licencia o autorización u otra modalidad de aprovechamiento o extracción, otorgada por la autoridad competente, será reprimido con pena privativa de libertad no menor de tres años ni mayor de cinco años y con cincuenta a cuatrocientos días-multa. |
| Artículo 309. Formas agravadas. | Son formas agravadas y la pena privativa de libertad será no menor de cuatro años ni mayor de siete años cuando los delitos tipificados en los artículos 308, 308A, 308B y 308C se cometan bajo cualquiera de los siguientes supuestos: <ol style="list-style-type: none"> Cuando los especímenes, productos, recursos genéticos materia del ilícito penal, provienen de áreas naturales protegidas de nivel nacional o de zonas vedadas para la extracción de flora y fauna silvestre, según corresponda. Cuando los especímenes, productos, recursos genéticos materia del ilícito penal, provienen de las tierras o territorios en posesión o propiedad de comunidades nativas o campesinas; o de las Reservas Territoriales o Reservas para Pueblos Indígenas en Aislamiento Voluntario o Situación de Contacto Inicial, según corresponda. Cuando es un funcionario o servidor público que omitiendo funciones autoriza, aprueba o permite la realización de este hecho delictivo en su tipo básico, o permite la comercialización, adquisición o transporte de los recursos de flora y fauna ilegalmente obtenidos. Mediante el uso de armas o sustancias tóxicas. Cuando se trate de especies de flora y fauna silvestre o recursos genéticos protegidos por la legislación nacional. |
| Artículo 310. Obstrucción del procedimiento. | El que obstruye, impide o traba una investigación, verificación, supervisión o auditoría, en relación con la extracción, transporte, transformación, venta, exportación, reexportación o importación de especímenes de flora y/o fauna silvestre, será reprimido con pena privativa de libertad no menos de cuatro ni mayor de siete años. La pena será privativa de libertad de no menor de cinco años ni mayor de ocho años para el que emplea intimidación o violencia contra un funcionario público o contra la persona que le presta asistencia, en el ejercicio de sus funciones. |

¿Cuándo las especies de fauna silvestre están protegidas por la legislación nacional y qué tipo de clasificaciones existen y debemos conocer?

El artículo 309 del Código Penal establece como agravante los casos en que las especies de fauna silvestre están protegidas por la legislación nacional. De acuerdo a la primera Disposición Complementaria Final del Reglamento para la Gestión de Fauna Silvestre, aprobada mediante el Decreto Supremo 019-2015-MINAGRI, todas las especies de fauna silvestre constituye Patrimonio Forestal y de Fauna Silvestre de la Nación y están protegidas por la legislación nacional. Nuestra interpretación legal de esta norma y el Decreto Supremo 004-2014-MINAGRI, consiste en que el agravante ocurre cuando las especies de fauna silvestre traficadas ilegalmente son: endémicas, consideradas en los convenios internacionales como los apéndices CITES o se encuentran dentro de la Lista de Clasificación y Categorización de las Especies Amenazadas de Fauna Silvestre legalmente protegidas, aprobada mediante Decreto Supremo N° 004-2014-MINAGRI. Es importante conocer esta información para que sea incluido en los informes, opiniones técnicas y denuncias que sean realizadas.

Lista de Clasificación y Categorización de las Especies Amenazadas de Fauna Silvestre legalmente protegidas

Esta lista fue aprobada mediante Decreto Supremo N° 004-2014-MINAGRI. Clasifica a las especies amenazadas como: En Peligro Crítico (CR), En Peligro (EN), y Vulnerable (VU), Casi Amenazada (NT), y Datos Insuficientes (DD). Según esta norma, se prohíbe la caza, captura, tenencia, comercio, transporte o exportación con fines comerciales de todos los especímenes, productos y/o sub productos de las especies incluidas en dicha lista, con excepción de las que provengan de la caza de subsistencia por comunidades nativas de la Amazonía Peruana reguladas por el sistema de cuotas.

La Lista Roja de la UICN

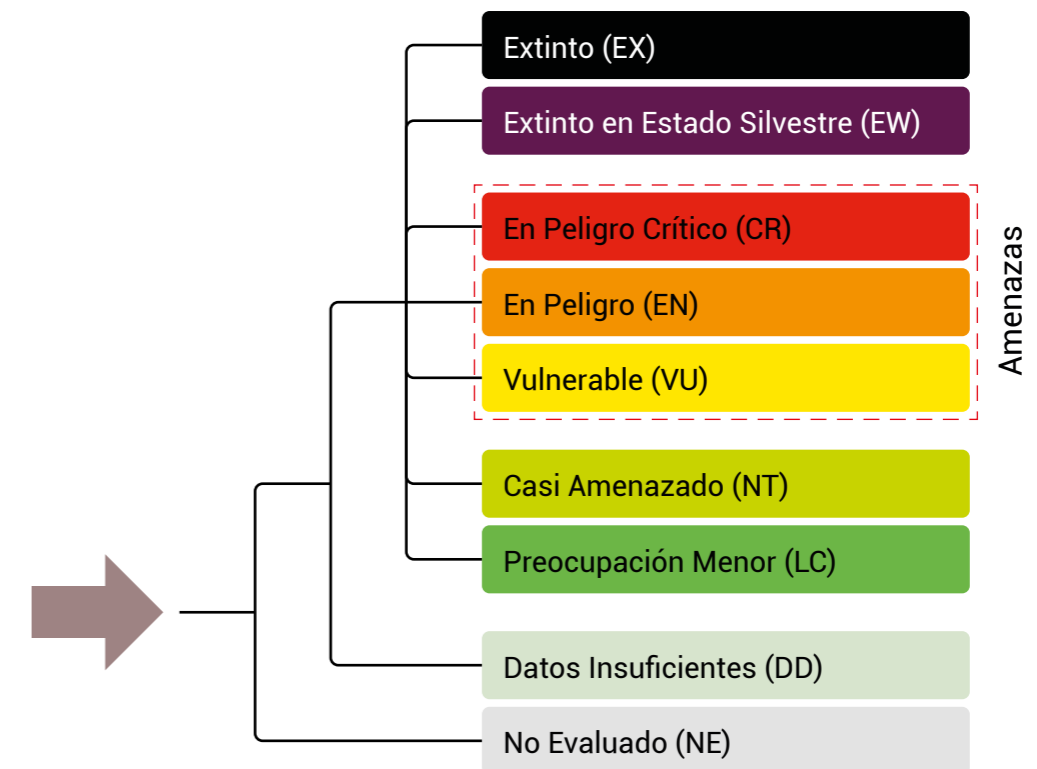
La Lista Roja de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN), es de acceso gratuito en www.redlist.org. La Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN 2008), reúne a un diverso panel de expertos que evalúan y clasifican las especies en base al riesgo de extinción. Las categorías que emplean son:

- Extinto (EX) - Ningún individuo de esta especie existe.
- En Peligro Crítico (CR) - Grave riesgo de extinción en un futuro inmediato.
- En Peligro (EN) - Alto riesgo de extinción en un futuro cercano.
- Vulnerable (VU) - Riesgo de extinción a mediano plazo.

- Casi Amenazado (NT) - Riesgo de extinción de poblaciones y/o de hábitats es a largo plazo.
- Preocupación Menor (LC) - Animales que su evaluación demostró que no están bajo amenaza de extinción a nivel mundial, sin embargo, todavía podría verse amenazada a nivel nacional o regional.
- Datos Insuficientes (DD) - No hay datos suficientes para hacer una evaluación de su riesgo de extinción.
- No Evaluado (NE) - Aún no ha sido evaluado según los criterios.

Las especies listadas en las categorías CR, EN y VU se consideran amenazadas.

Clasificación según la UICN



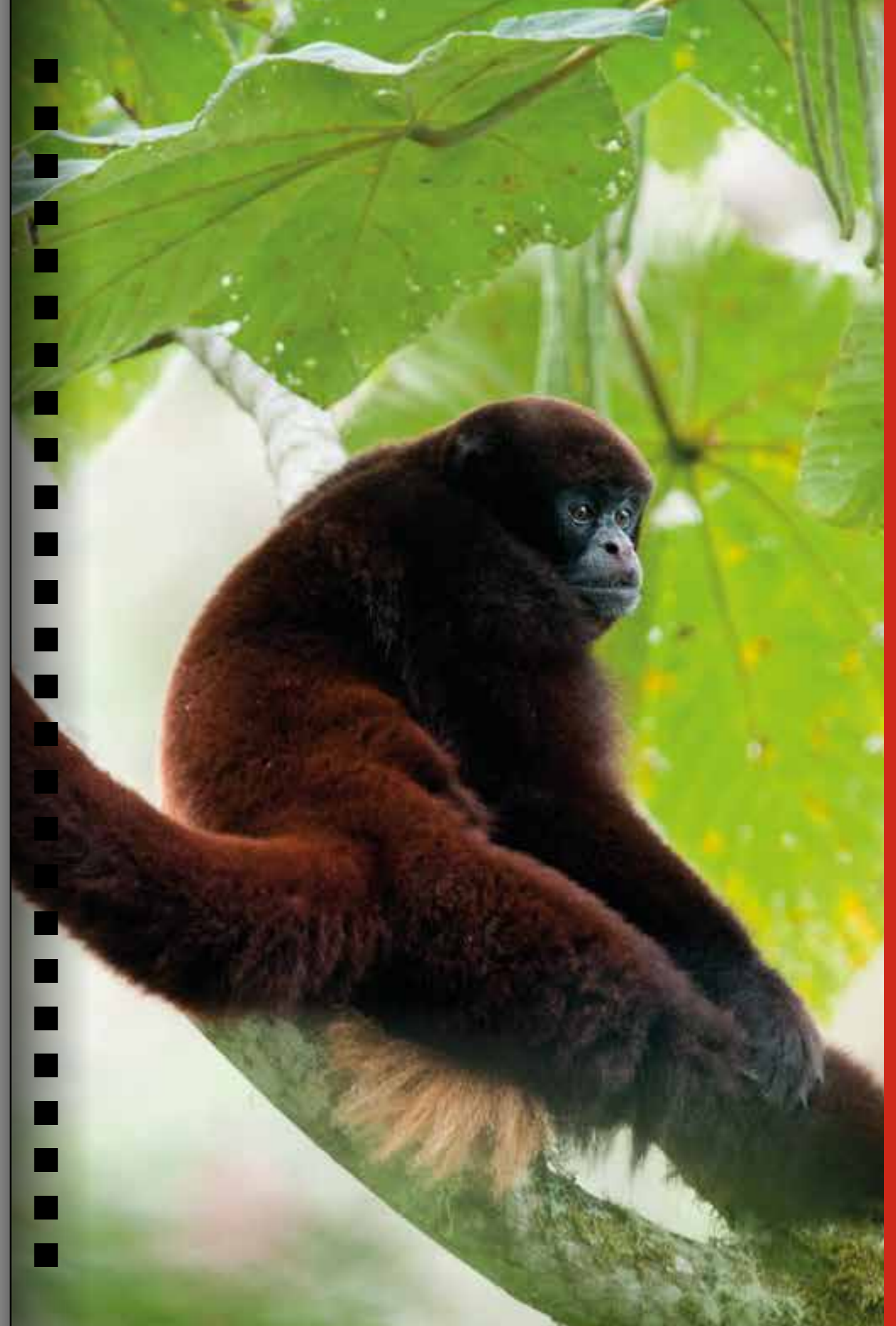
UICN (Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza)

Convenio sobre el Comercio Internacional de Fauna y Flora Silvestre

CITES es un acuerdo entre gobiernos, suscrito por el Perú en 1975 y ratificado a través de la Resolución Legislativa 21080, que trata de asegurar que el comercio internacional de la fauna y la flora silvestre no genere un impacto negativo en la salud de dichas poblaciones. Para ello, incluye en sus apéndices a aquellas especies que han sufrido algún cambio o decrecimiento drástico en sus poblaciones debido a la excesiva caza o por el comercio de sus productos derivados, tales como pieles, dientes y huesos. CITES se ocupa únicamente del comercio internacional de vida silvestre, pero se puede utilizar a la escala nacional, como un instrumento de referencia en las intervenciones e informes relacionadas al tráfico ilegal de fauna silvestre. A continuación, se explica la diferencia entre los tres Apéndices CITES:

- **Apéndice I**, incluye a todas las especies de animales y plantas sobre las que pesa un mayor peligro de extinción; CITES prohíbe generalmente el Comercio Internacional de especímenes de estas especies. Esto significa que se recomienda que todos los países que cuentan con esta especie no extraigan ningún individuo del medio silvestre, en ningún caso.
- **Apéndice II**, figuran especies que no están necesariamente amenazadas de extinción, pero que podrían llegar a estar, a menos que se controle estrictamente su comercio. El comercio internacional de especímenes de estas especies puede autorizarse concediendo un permiso de exportación o un certificado de reexportación. Esto significa que los individuos de esta especie pueden ser cazados solo con un permiso formal, en cantidades muy bajas y sólo en circunstancias especiales, por ejemplo, para fomentar la conservación del ecosistema.
- **Apéndice III**, figuran especies incluidas a solicitud de un país que ya reglamenta el comercio de dicha especie y necesita la cooperación de otros países para evitar la explotación insostenible o ilegal de la misma. Es decir, incluye a las especies reguladas para propósitos de conservación por países particulares.

La lista de especies incluidas en los Apéndices CITES puede ser descargada de: www.cites.org



Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Familia:
Atelidae

Nombre común:
Maquisapa negro o mono araña.

Nombre científico:
Ateles chamek



Descripción:
Pesan alrededor de 11kg y llegan a medir hasta 150cm contando con la cola que es prensil y muy delgada. Su textura es esbelta con miembros largos y manos sin pulgares. No presenta pelos alrededor de los ojos, nariz y boca. Su pelaje es enteramente de color negro.

Categoría de amenaza:
UICN – EN; DS 004-2014-MINAGRI – EN; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota o como carne de monte.

Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Familia:
Atelidae

Nombre común:
Maquisapa frente amarilla o mono araña de vientre amarillo.

Nombre científico:
Ateles belzebuth

Descripción:



Similar a A. chamek, llegan a pesar hasta 12kg y alcanzan hasta 150cm contando con la cola prensil. Presenta pelos de color amarillo en la parte anterior de sus extremidades, su barriga y su frente en forma de mechón. En algunos individuos esta coloración puede variar desde un blanquecino hasta un color marrón claro o café. Los individuos de esta especie que provienen de selva alta suelen presentar en las mejillas una línea de pelos de color blanco.

Categoría de amenaza:
UICN – EN; DS 004-2014-MINAGRI – EN; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota o como carne de monte.

Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Familia:
Atelidae

Nombre común:
Mono choro común o mono lanudo.

Nombre científico:
Lagothrix poeppigii (*Lagothrix lagotricha poeppigii*)



Descripción:
Pesan entre 5kg los juveniles y 10kg los machos adultos y pueden llegar a medir hasta 100cm contando con la cola que es prensil y gruesa. Su pelaje es corto y muy denso de color marrón naranja tornándose al color negro en la cabeza y el rostro cuando son adultos. Los juveniles suelen ser más de color marrón.

Categoría de amenaza:
UICN – VU; DS 004-2014-MINAGRI – VU; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota, pieles o carne de monte.

Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Familia:
Atelidae

Nombre común:
Mono choro común o mono lanudo.

Nombre científico:
Lagothrix lagotricha (*Lagothrix lagotricha lagotricha*)



Foto: Hans Hilleweart

Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Familia:
Atelidae

Nombre común:
Mono choro común o mono lanudo gris.

Nombre científico:
Lagothrix cana (*Lagothrix lagotricha cana*)



Foto: Nick Gordon

Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Familia:
Atelidae

Nombre común:
Mono choro de cola amarilla.

Nombre científico:
Oreonax flavicauda (*Lagothrix flavicauda*)



Foto: Andrew Walmsley

Descripción:
Los adultos pueden medir entre 45 y 55cm, sin contar la cola que es prensil y que puede medir hasta 65cm. El peso promedio los 7kg, aunque los machos pueden llegar a pesar 11Kg. Presentan un pelaje entre castaño y gris claro, siendo el pelaje del contorno de la cara, manos y pies con una tonalidad ligera más oscura en relación al cuerpo.

Categoría de amenaza:
UICN – VU; DS 004-2014-MINAGRI – EN; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota, pieles o carne de monte.

Descripción:
Puede medir entre 45 y 65cm. La cola que es prensil puede medir hasta 70cm. Su peso promedio es de 9.5kg los machos adultos y 8kg las hembras adultas. Presentan un pelaje de color gris a gris claro, con una marcada coloración oscura en manos, pies, contorno de la cara y la superficie interna de los brazos.

Categoría de amenaza:
UICN – EN; DS 004-2014-MINAGRI – EN; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota, pieles o carne de monte.

Descripción:
Pueden pesar entre 8 y 12kg y medir hasta 150cm contando con la cola que es prensil. Su pelaje es denso, de color marrón rojizo, con pelos cortos de color blanco alrededor de la boca y en algunas poblaciones en las cejas. Posee pelos amarillos en el contorno del callo de la cola. Presentan grandes mechones de pelo de color amarillo en el área genital hasta de 15cm los machos adultos y las hembras hasta de 8cm.

Categoría de amenaza:
UICN – CR; DS 004-2014-MINAGRI – CR; CITES – I

Forma en que se trafica:
Como mascota o pieles.

Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Familia:
Atelidae

Nombre común:
Mono aullador o coto mono.

Nombre científico:
Alouatta seniculus



Foto: Sam and Noga

Descripción:
Alcanzan una longitud entre 50 y 65cm sin la cola que es prensil. El pelaje de la espalda y lados del cuerpo son de color naranja brillante a rojo. La cabeza, los hombros, las piernas y los brazos son de un color rojo oscuro o rojo púrpura. Presenta una garganta amplia, con pelos a modo de barba a la altura de la mandíbula, sin pelos en la cara que es de color negra.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; DS 004-2014-MINAGRI – VU;
CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota, pieles o carne de monte.

Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Familia:
Cebidae

Nombre común:
Mono negro, machín negro o mono maicero.

Nombre científico:
Cebus apella (*Sapajus macrocephalus*)



Foto: Joel Rosenthal

Descripción:
Miden entre 30 y 60cm sin incluir la cola que no es prensil. Pesan entre 3 y 5kg. Pelaje no muy denso de color negro castaño o café oscuro. La cabeza desde la frente hasta la parte posterior y en algunos individuos la parte anterior del cuello es de color negro. El dorso, brazos y piernas pueden tener diferentes tonalidades de negro dependiendo de la edad del individuo o de su procedencia. Los adultos presentan cabezas grandes con prominencias en la parte frontal superior de la cabeza a modo de crestas.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota y como monos de la suerte.

Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Familia:
Cebidae

Nombre común:
Mono blanco, machín blanco o mono maicero.

Nombre científico:
Cebus albifrons (*Cebus yuracus*)



Foto: Santiago R. Ron

Descripción:
Miden entre 40 y 60cm sin contar la cola y pesan hasta 5kg. Su pelaje puede variar entre un marrón brillante a marrón amarillento. Su rostro es marrón. El pelaje alrededor del rostro, el cuello, el pecho, la parte ventral y las partes internas de brazos y piernas son de una tonalidad blanquecina.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota y como monos de la suerte.

Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Familia:
Cebidae

Nombre común:
Mono ardilla o frailecillo.

Nombre científico:
Saimiri sciureus (*Saimiri macrodon*)



Foto: Ruben Undhelm

Descripción:
Mide entre 60 y 75cm y pesa entre 835 y 1380gr. El pelo de la corona es gris oliváceo; el dorso del cuerpo, amarillento y negro, y los lados dorado y negro. Los brazos son gris oscuro con amarillo, las piernas y la cola pálidas con la punta negra. Los dientes se observan grandes, así como la cabeza en relación a su cuerpo.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:

Como mascota.

Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Familia:
Cebidae

Nombre común:
Mono ardilla o frailecillo.

Nombre científico:
Saimiri boliviensis



Foto: Bluemoose

Descripción:
Mide alrededor de 80cm incluyendo la cola y pesa aproximadamente 1.2kg. El pelo de la corona y por delante de las orejas es gris oscuro en los machos, y negruzco en las hembras. El pelo del dorso es denso, color amarillento con algunos pelos con la punta negra. Presenta una máscara blanca alrededor de los ojos y boca de color blanco. La cola es amarilla tornándose negra o grisácea hacia la punta. Presenta 2 subespecies: S. b. boliviensis al sur de su distribución y S. b. peruensis al norte de su distribución.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota.

Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Familia:
Pitheciidae

Nombre común:
Mono tocón de collar.

Nombre científico:
Callicebus lucifer (*Cheracebus lucifer*)



Descripción:
Similar en peso y dimensiones a otras especies de *Callicebus*. El pelaje del cuerpo es gris oliváceo tornándose más oscuro hacia el rostro. Presenta una barba densa color rojo o anaranjado. En el dorso, el pelaje es más largo en comparación al resto de su cuerpo. Presenta un collar en el pecho en forma de "U".

Categoría de amenaza:
UICN – LC; DS 004-2014-MINAGRI – VU;
CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota.

Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Descripción:
Pesan entre 0.8 y 1.5kg. Llegan a medir hasta 40cm sin contar la cola que no es prensil. El color del pelaje es amarillo marrón. El rostro es negro con pelos de color blanco alrededor de los ojos y la boca.

Categoría de amenaza:
UICN – CR; DS 004-2014-MINAGRI – CR; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota.

Familia:
Pitheciidae

Nombre común:
Mono tocón de San Martín.

Nombre científico:
Callicebus oenanthe
(*Plecturocebus oenanthe*)

Foto: Alex Meyer

Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Descripción:
Mide entre 30 y 40cm sin contar la cola que no es prensil. Pesan entre 0.8 y 1.5kg. El pelaje es denso y abundante de color rojizo o cobrizo. Los adultos pueden presentar cejas y una línea en las manos de color blanco. El rostro suele ser negro.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota.

Familia:
Pitheciidae

Nombre común:
Mono tocón cobrizo.

Nombre científico:
Callicebus cupreus
(*Plecturocebus cupreus*)

Foto: Hans Hilleweart

Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Descripción:
Similar en peso y dimensiones a otras especies de Callicebus. Pelaje denso y largo. El dorso, así como las partes externas de brazos y piernas, son de color grisáceo con marrón. Toda la parte ventral del cuerpo, brazos y piernas son de color rojo castaño. Presentan una banda blanca sobre la frente. El pelaje es abundante sobre mejillas y garganta de color rojo ocre.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota.

Familia:
Pitheciidae

Nombre común:
Mono tocón rojo o cotoncillo rojo.

Nombre científico:
Callicebus discolor
(*Plecturocebus discolor*)

Foto: Stephen Davies

Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Descripción:
Los machos presentan un arco denso, blanco y brillante alrededor de la cara que es negra y una mancha amplia naranja rufo en el pecho que se extiende a las axilas y a los lados del cuerpo. Líneas malares blancas alrededor del hocico y pelos blancos en los labios. Las hembras tienen pelaje gris en general con una cola naranja. Los antebrazos con pelos marrones y cortos entre negros y blancos. Ambos tienen manos y pies blancos.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; Cites – II

Forma en que se trafica:
Como mascota.

Familia:
Pitheciidae

Nombre común:
Huapo negro.

Nombre científico:
Pithecia aequatorialis

Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Descripción:
Similar a *P. aequatorialis*. Tiene un pelaje color marrón que aparece como manchas oculares por encima de los ojos, y una especie de diadema entre las orejas, sobre la corona. Las manos y pies presentan motas blancas. Recientemente las subespecies de esta especie han sido ascendidas a las siguientes especies: *P. monachus*, *P. hirsuta*, *P. inusta* y *P. napensis*.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; Cites – II

Forma en que se trafica:
Como mascota.

Familia:
Pitheciidae

Nombre común:
Huapo negro.

Nombre científico:
Pithecia monachus

Foto: Rick Sajdak

Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Descripción:
Miden en promedio 45cm y pesan entre 2.5 y 3.5kg. El rostro hasta la parte superior del cráneo es de color rojo, sin pelos. El cuerpo presenta pelaje denso y largo de color rojizo naranja, con suaves tonalidades blancas. La cola es corta no prensil.

Categoría de amenaza:
UICN - VU; DS 004-2014-MINAGRI – VU; CITES – I

Forma en que se trafica:
Como mascota.

Familia:
Pitheciidae

Nombre común:
Huapo colorado.

Nombre científico:
Cacajao calvus

Foto: Evgenia Kononova

Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Familia:
Aotidae

Nombre común:
Mono nocturno andino.

Nombre científico:
Aotus miconax



Descripción:
Pesan alrededor de 950gr y miden aproximadamente 50cm incluyendo la cola no prensil y gruesa. Poseen grandes ojos. El pelaje del cuerpo es denso color gris con marrón claro. El pecho, partes laterales del cuello, el vientre, hasta las manos y los pies es de color rojizo o naranja. Tienen en la frente una mancha en forma de rombo medianamente definido y pelaje blanco sobre las cejas que se extiende hasta rodear los ojos y la boca.

Categoría de amenaza:
UICN – VU; DS 004-2014-MINAGRI – VU; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota o disecado como adorno.

Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Familia:
Aotidae

Nombre común:
Musmuqui o tutamono.

Nombre científico:
Aotus nancymae



Descripción:
Similar a *A. miconax*, pero más pequeño llegando a pesar hasta 900gr y medir hasta 45cm. El pelaje del dorso es corto, suave y denso de color gris o marrón brillante. Toda la parte ventral desde los lados del cuello y el mentón hasta la altura del doblez del codo y las rodillas son de color rojizo. El rombo sobre la cabeza está bien definido. Las tres cuartas partes de la cola más alejadas del cuerpo son de color negro.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota o disecado como adorno.

Foto: Ana Peralta

Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Familia:
Aotidae

Nombre común:
Musmuqui, tutamono o mono nocturno negro.

Nombre científico:
Aotus nigriceps



Descripción:
Similar a otras especies de *Aotus* pero un poco más grande, llegando a pesar hasta 1kg y medir hasta 55cm. El pelaje del dorso es corto, suave y denso de color muy gris o negro con tonalidades blancas. El pecho, partes laterales del cuello, el vientre, hasta las manos y los pies es de color rojizo o naranja muy bien diferenciado del resto del cuerpo. El rombo de la cabeza es muy negro y a veces no se diferencia del resto de pelaje negro que se extiende a los lados de la cabeza que alcanza las comisuras de la boca.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota o disecado como adorno.

Foto: Alex Meyer

Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Familia:
Callitrichidae

Nombre común:
Pichico.

Nombre científico:
Saguinus fuscicollis



Foto: Geoffrey Heal

Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Familia:
Callitrichidae

Nombre común:
Pichico de tres colores, pichico de manto dorado.

Nombre científico:
Saguinus tripartitus (*Leontocebus tripartitus*)



Foto: Philip Gondecki

Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Familia:
Callitrichidae

Nombre común:
Pichico barba blanca.

Nombre científico:
Saguinus mystax (*Leontocebus mystax*)



Foto: Julia Diegmann

Descripción:
Miden entre 17 y 27cm sin contar la cola que no es prensil y que mide entre 25 y 38cm. Pesan entre 340 y 440 gramos. El dorso, brazos y piernas suelen ser rojizo castaño, con una zona amplia color negro con tonalidades blancas en la mayor parte del dorso que se extiende hasta la zona ventral. La cola es negra, así como la cabeza. Presenta pelos blancos alrededor de la boca y en algunas subespecies también las cejas. Manos y pies negros. Actualmente, ha sido separada en varias especies, las que se encuentran en Perú son: *Leontocebus lagonotus*, *Leontocebus illigeri*, *Leontocebus leucogenis*, *Leontocebus fuscicollis* y *Leontocebus nigrifrons*.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota.

Descripción:
Mide entre 22 y 24cm sin contar la cola que no es prensil y que puede medir entre 31 y 34cm. La cabeza es negra con pelos blancos en las cejas y alrededor de la boca. El cuello hombros y brazos son dorado a naranja. El dorso y los muslos son grises con tonalidades blancas y las piernas y alrededor del inicio de la cola del mismo color que los hombros. La cola es negra. Manos y pies pueden ser entre grises y negras.

Categoría de amenaza:
UICN – NT; DS 004-2014-MINAGRI – VU; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota.

Descripción:
Mide entre 23 y 28cm sin contar la cola que no es prensil y que mide entre 36 y 46cm. Pesa entre 350 y 450gr. Todo el pelaje del cuerpo es negro. La boca, nariz y ojos están rodeados de pelo blanco, muy abundante en la boca y nariz y pequeños en los ojos. El pelaje del cuerpo suele ser abundante y largo especialmente en el pecho y dorso.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota.

Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Familia:
Callitrichidae

Nombre común:
Pichico emperador.

Nombre científico:
Saguinus imperator
(*Leontocebus imperator*)

Foto: Hans Hillewaert

Descripción:
Puede medir entre 25 y 35cm, sin contar la cola que no es prensil y que mide entre 35 y 40cm. Pesa entre 300 y 500gr. Su principal característica es que posee unos largos bigotes blancos doblados hacia abajo. El pelaje del cuerpo puede ser negruzco o gris. La cola es rojo castaño en la base, tornándose más grisácea hacia la punta.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota.

Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Familia:
Callitrichidae

Nombre común:
Supay pichico o pichico falso de Goeldi.

Nombre científico:
Callimico goeldii

Foto: Malene Thyssen

Descripción:
Llega a medir entre 20 y 30cm, sin contar la cola que no es prensil y que mide entre 25 y 35cm. Pesa entre 400 y 700gr. A simple vista son de color enteramente negro; sin embargo, el cuerpo tiene, por lo general, contrastes blancos y rosados. No poseen pelaje en la parte del vientre. La nuca y el cuello presentan un mechón de pelos a modo de melena y sobre la cabeza, un mechón de pelos parados. Presentan uñas solo en los pulgares, el resto de dedos presenta garras.

Categoría de amenaza:
UICN – VU; DS 004-2014-MINAGRI – VU; CITES – I

Forma en que se trafica:
Como mascota.

Clase:
Mammalia

Orden:
Primates



Familia:
Callitrichidae

Nombre común:
Leoncillo, mono de bolsillo

Nombre científico:
Cebuella pygmaea

Foto: Malene Thyssen

Descripción:
Es el primate más pequeño del Neotrópico. Alcanzan una longitud de 12 a 16cm, sin contar la cola que no es prensil y que mide entre 15 y 25cm. Pesa entre 70 y 150gr. Su pelaje es abundante, especialmente en el cuello y es de color amarillo con algunas tonalidades de color negro.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota.

Clase:
Mammalia

Orden:
Artiodactila



Familia:
Cervidae

Nombre común:
Venado de cola blanca.

Nombre científico:
Odocoileus virginianus

Foto: Scott Bauer

Descripción:
Llegan a pesar entre 50 y 120kg. Los machos se distinguen por la forma curvada de los lados de cada rama de sus cuernos hacia adelante. El color del pelaje en el dorso es de color marrón claro; la parte ventral del cuerpo, la parte interna de las cuatro patas y de la parte ventral de la cola son de color blanco.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – III

Forma en que se trafica:
Como carne de monte, cabeza o solo el cráneo o los cuernos como adorno o piel.

Clase:
Mammalia

Orden:
Artiodactila



Familia:
Cervidae

Nombre común:
Venado rojo o corzuela roja.

Nombre científico:
Mazama americana

Foto: Scott Bauer

Descripción:
Las hembras pueden pesar hasta 20kg y los machos hasta 45kg. Presentan pelaje color marrón rojizo brillante en el lomo, las patas son rojo castaño y la cabeza y cuello de color marrón grisáceo. Su vientre es de color blanco o crema. Los machos llevan astas cortas sin ramificaciones.

Categoría de amenaza:
UICN – DD; DS 004-2014-MINAGRI – DD

Forma en que se trafica:
Como carne de monte, pieles, cabeza o solo el cráneo como adorno.

Clase:
Mammalia

Orden:
Artiodactila



Familia:
Cervidae

Nombre común:
Pudú del norte o venado enano.

Nombre científico:
Pudu mephistophiles

Foto: Vladimir Motycka

Descripción:
Miden entre 60 y 90cm de longitud y entre 30 y 40cm de alto llegando a pesar entre 7 y 10kg. Orejas redondeadas y cabeza pequeña con el rostro negruzco o del mismo color del cuerpo. El hocico es corto y puntiagudo. El pelaje del cuerpo varía entre café rojizo a grisáceo amarillento, sus patas y lomo son de color marrón oscuro a negro.

Categoría de amenaza:
UICN – VU; DS 004-2014-MINAGRI – VU; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota o carne de monte.

Clase:
Mammalia

Orden:
Carnívora



Familia:
Felidae

Nombre común:
Jaguar u otorongo.

Nombre científico:
Panthera onca

Foto: Bjorn Christian Torrissen

Descripción:
Pesan entre 60 y 120kg. Su cuerpo y su rostro son de color ocre hacia un color oro claro. El dorso y los lados del cuerpo con manchas arrosadas amarillas, rodeadas de pelaje negro, estas manchas se tornan completamente negras en los brazos, piernas, cola, cuello y rostro. La parte ventral del cuerpo, el cuello y las partes internas de los brazos y las piernas son de color blanco, siempre con manchas negras. Ojos de color miel o pardos.

Categoría de amenaza:
UICN – NT; DS 004-2014-MINAGRI – NT; CITES – I

Forma en que se trafica:
Disecado, pieles, garras o cráneos como adorno.

Clase:
Mammalia

Orden:
Carnívora



Familia:
Felidae

Nombre común:
Puma, león de montaña o león.

Nombre científico:
Puma concolor

Foto: Ana Peralta

Descripción:
Su peso varía entre 22 y 50kg. Su cuerpo es ligero y el pelaje puede ser de color rojizo, marrón, amarillo o grisáceo. Su cola es larga y la punta de color negro. Sus orejas son pequeñas y redondeadas; la parte posterior de las orejas y los lados del hocico son de color crema o blanco. La parte ventral del cuerpo presenta pelaje blanco. Las crías suelen tener manchas oscuras.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; DS 004-2014-MINAGRI – NT; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascotas, disecados o pieles como adorno.

Clase:
Mammalia

Orden:
Carnívora



Familia:
Felidae

Nombre común:
Ocelote o tigrillo.

Nombre científico:
Leopardus pardalis

Foto: Danleo

Descripción:
Pesa entre 8 y 11kg y mide entre 70 y 90cm sin la cola que puede medir entre 30 y 40cm. El color del cuerpo es amarillo plumizo con rayas negras en la cabeza. Tiene manchas negras en el cuerpo que pueden ser alargadas sobre los lados del cuerpo, los muslos y el pecho, tornándose más redondeadas sobre las patas, la cabeza y el dorso. La parte ventral del cuello, el cuerpo, la cola, las partes inferiores de los brazos y las piernas son de color blanco.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – I

Forma en que se trafica:
Como mascota o pieles.

Clase:
Mammalia

Orden:
Carnívora



Familia:
Felidae

Nombre común:
Tigrillo, oncilla o tigre común.

Nombre científico:
Leopardus tigrinus

Foto: Geigy

Descripción:
Miden entre 40 y 60cm, sin contar la cola que mide entre 25 y 35cm. Es pequeño, pesa entre 2 y 4kg. El pelaje es lanudo y delgado con manchas negras completas en todo el cuerpo. Ojos y orejas grandes y hocico corto. Presenta dos líneas gruesas en la frente que parten de los ojos. Desde de la comisura de los ojos también salen líneas blancas hacia atrás a los lados de la cabeza.

Categoría de amenaza:
UICN – VU; DS 004-2014-MINAGRI – DD; CITES – I

Forma en que se trafica:
Como mascota o pieles.

Clase:
Mammalia

Orden:
Carnívora



Familia:
Felidae

Nombre común:
Margaray, margay, gato pintado o gato brasileiro.

Nombre científico:
Leopardus wiedii

Foto: Mark Bowler

Descripción:
Similar al tigrillo, pero más pequeño. Mide entre 40 y 60cm y pesa entre 4 y 8kg. Su pelaje es largo, delgado y suave, con manchas moteadas bien definidas en el cuerpo, sin bandas. El dorso y la cola son plumizos a canela, la parte ventral del cuerpo y la parte inferior de los brazos y piernas son de color blanco, así como el área de la mandíbula. La cola suele medir $\frac{3}{4}$ la longitud del cuerpo.

Categoría de amenaza:
UICN – NT; DS 004-2014-MINAGRI – DD; Cites – I

Forma en que se trafica:
Como mascota o pieles.

Clase:
Mammalia

Orden:
Carnívora



Familia:
Felidae

Nombre común:
Jaguarundi.

Nombre científico:
Puma yagouaroundi

Foto: Bodlina

Descripción:
Similar a un gato. El pelaje de todo el cuerpo es de color gris oscuro a negro, sin manchas. Su peso varía entre 2.5 y 6kg. La cabeza es un poco aplanada y las orejas pequeñas. Las extremidades posteriores son cortas y agazapadas.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota o pieles

Clase:
Mammalia

Orden:
Carnívora



Familia:
Felidae

Nombre común:
Gato de los pajonales.

Nombre científico:
Leopardus colocolo

Foto: Carolina Ortega

Descripción:
Miden entre 50 y 70cm y pesan en promedio entre 3 y 4kg. Cuerpo alargado, pelaje largo y denso color gris amarillento con delgadas bandas en la nuca y los hombros. Presenta franjas negras en la cola y las patas. Orejas pequeñas y puntiagudas con el rostro similar al de un gato doméstico.

Categoría de amenaza:
UICN – NT; DS 004-2014-MINAGRI – DD; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota o pieles.

Clase:
Mammalia

Orden:
Carnívora



Familia:
Ursidae

Nombre común:
Oso de anteojos.

Nombre científico:
Tremarctos ornatus

Descripción:
Las hembras pueden pesar alrededor de 80kg y los machos hasta 200kg. El color del pelaje del cuerpo es negro o marrón oscuro. Su cara presenta manchas de color blanco a modo de antifaz que se extienden sobre el hocico, que es corto.

Categoría de amenaza:
UICN – VU; DS 004-2014-MINAGRI – VU; CITES – I

Forma en que se trafica:
Como mascota, disecado o pieles. Algunas partes como las manos son usadas en ritos de brujería.

Clase:
Mammalia

Orden:
Carnívora



Familia:
Canidae

Nombre común:
Zorro colorado, zorro andino o culpeo.

Nombre científico:
Lycalopex culpaeus

Descripción:
Miden entre 85 y 103cm, sin incluir la cola que puede medir entre 45 y 53cm. Pesan entre 6 y 12kg. El pelaje es largo y denso. Los lados y el dorso del cuerpo, incluyendo la zona dorsal de la cabeza y la cola, son de color grisáceo con tonalidades negras y blancas. El resto del cuerpo es rojizo o naranja, a excepción de la parte ventral de la mandíbula, el cuello, el pecho y el vientre que son de color blanco. La punta de la cola es negra.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota, disecado o la piel como adorno.

Clase:
Mammalia

Orden:
Carnívora



Familia:
Canidae

Nombre común:
Perro venadero, perro selvático, perro de monte o zorro vinagre.

Nombre científico:
Speothos venaticus

Descripción:

Foto: Karelji

Clase:
Mammalia

Orden:
Carnívora



Familia:
Canidae

Nombre común:
Perro salvaje de orejas cortas.

Nombre científico:
Atelocynus microtis

Foto: Galo Zapata Rios

Clase:
Mammalia

Orden:
Carnívora



Familia:
Mustelidae

Nombre común:
Lobo de río, lobo de río gigante o lontra gigante.

Nombre científico:
Pteronura brasiliensis

Foto: Mark Bowler

Mide entre 20 y 30cm de altura y entre 60 y 80cm de largo, sin la cola que mide entre 10 y 15cm. Pesa entre 5 y 7kg. Su textura es similar a un tejón o un perro salchicha. La cabeza y las orejas son pequeñas, y el hocico corto. Su pelaje es denso y corto, de color pardo o rojizo. Las extremidades y la cola pueden ser pardo oscuro o negro.

Categoría de amenaza:
UICN – NT; CITES – I

Forma en que se trafica:
Como mascota, disecado o la piel como adorno.

Descripción:
Mide hasta 35cm de altura y entre 70 y 100cm de largo, sin contar la cola que puede medir hasta 30cm. Pesa hasta 10kg. El cuerpo es de color negro o gris rojizo. Presenta un hocico similar al del zorro, la cola gruesa, las patas cortas y las orejas redondeadas.

Categoría de amenaza:
UICN – NT; DS 004-2014-MINAGRI – VU

Forma en que se trafica:
Como mascota, disecado o la piel como adorno.

Descripción:
Llegan a pesar entre 24 y 29kg. Su cabeza es pequeña en relación a su cuerpo y las orejas muy pequeñas y redondeadas. Su pelaje es muy corto, delgado, brillante y muy pegado al cuerpo, de color marrón oscuro, chocolate o negro. El área de la mandíbula inferior y la garganta presenta manchas blancas. El cuerpo es alargado, y las manos y pies palmeadas, adaptadas para el nado.

Categoría de amenaza:
UICN – EN; DS 004-2014-MINAGRI – EN; CITES – I

Forma en que se trafica:
Como mascota o su piel como adorno.

Clase:
Mammalia

Orden:
Carnívora



Familia:
Mustelidae

Nombre común:
Lobito de río, nutria o guairao.

Nombre científico:
Lontra longicaudis



Foto: Gustavo Carrasco

Descripción:
Llegan a pesar hasta 6kg. El cuerpo presenta pelaje muy corto y pegado al cuerpo, de color marrón grisáceo a negro, con un tono más claro hacia la parte ventral del cuerpo. La mandíbula es de una tonalidad blanquecina. Orejas cortas, ojos pequeños, cuerpo alargado, manos y pies palmeados adaptados para el nado.

Categoría de amenaza:
UICN – NT; CITES – I

Forma en que se trafica:
Como mascota o su piel como adorno.

Clase:
Mammalia

Orden:
Carnívora



Familia:
Mustelidae

Nombre común:
Tayra o manco.

Nombre científico:
Eira barbara



Descripción:
Mide entre 60 y 75cm, sin contar la cola que puede medir hasta 40cm. Pesa entre 4 y 6 kilos. Su cuerpo es delgado y largo, y las patas relativamente largas y robustas. El pelaje es corto y puede variar entre un rojizo oscuro y negro. El pelaje de la cabeza y cuello usualmente es más claro que el resto del cuerpo, con manchas bien definidas de color blanco a amarillento desde la mandíbula hasta el pecho. Orejas redondas y notorias. Ojos de color negro.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – III

Forma en que se trafica:
Como mascota, disecado o su piel como adorno.

Clase:
Mammalia

Orden:
Carnívora



Familia:
Mustelidae

Nombre común:
Comadreja, musta o zotillo.

Nombre científico:
Mustela frenata



Foto: Evan Jenkins

Descripción:
De cuerpo delgado y largo. Miden entre 35 a 45cm, desde la cabeza a la punta de la cola y pesan hasta 500gr. La cabeza es pequeña, el cuello muy largo y las patas cortas. El cuerpo es de color marrón claro y la parte ventral tiene tonalidad blanquecina o amarillenta. Su rostro es de color negro, con ojos negros y orejas de color blanco plomizo.

Categoría de amenaza:
UICN – LC

Forma en que se trafica:
Disecado o su piel como adorno.

Clase:
Mammalia

Orden:
Carnívora



Familia:
Mustelidae

Nombre común:
Comadreja de vientre rayado o zotillo.

Nombre científico:
Mustela africana



Foto: J.L. Gómez de Francisco

Descripción:
Mide entre 25 y 40cm, sin contar la cola que puede medir entre 15 y 23cm. Esta especie es similar a *M. frenata*, siendo la única diferencia visible, una franja color marrón oscuro a la altura del estómago.

Categoría de amenaza:
UICN – LC

Forma en que se trafica:
Disecado o su piel como adorno.

Clase:
Mammalia

Orden:
Carnívora



Familia:
Mustelidae

Nombre común:
Hurón.

Nombre científico:
Galictis vittata



Foto: Tony Hisgett

Descripción:
Mide alrededor de 55cm, sin contar la cola que puede medir hasta 15cm. Pesa en promedio 3kg. El hocico, rostro y pecho son de un tono castaño oscuro o negro. Una franja blanca parte desde la frente, sobre las orejas hasta el inicio del dorso. El dorso, patas y cola son grises. Las patas son cortas y el cuerpo alargado.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – III

Forma en que se trafica:
Como mascota, disecado o su piel como adorno.

Clase:
Mammalia

Orden:
Carnívora



Familia:
Mephitidae

Nombre común:
Zorrillo o añaz.

Nombre científico:
Conepatus semistriatus



Foto: Washington S.L. Viera

Descripción:
Su peso varía entre 1.5 y 2.5kg. Miden entre 46 y 80cm de la cabeza a la cola. El pelaje es largo y denso, de color negro, con dos bandas blancas en el dorso que inician unidas en la frente y finalizan separadas a la altura de las extremidades inferiores. La mitad de la cola presenta pelos muy largos de color blanco.

Categoría de amenaza:
UICN – LC

Forma en que se trafica:
Disecado o su piel como adorno. Suelen cortar sus manos para ser usadas como amuletos para la suerte.

Clase:
Mammalia

Orden:
Carnívora



Descripción:
Miden entre 40 y 70cm, sin contar la cola que puede medir entre 30 y 60cm. Pesa entre 3.2 y 4.9kg. Presenta un hocico largo con nariz plana, similar a la del cerdo. Orejas redondeadas con bordes blancos. La cola es larga no prensil, de color negro con bandas de color naranja oscuro. El cuerpo es de color gris o naranja grisáceo y el vientre, más claro. Mandíbula con pelaje color blanco a amarillento.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – III

Forma en que se trafica:
Como mascota, las partes como amuleto o para bebidas exóticas.

Familia:
Procyonidae

Nombre común:
Achun o coatí.

Nombre científico:
Nasua nasua

Clase:
Mammalia

Orden:
Carnívora



Descripción:
Similar en dimensiones y peso a N. nasua. esta especie se diferencia en la presencia de pelos color blanco sobre el hocico y alrededor de los ojos, el pecho y sobre los brazos. Las cuatro patas son de color negro. La cola tiene anillos poco visibles y por lo general es muy oscura.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – III

Forma en que se trafica:
Como mascota, las partes como amuleto o para bebidas exóticas.

Familia:
Procyonidae

Nombre común:
Achuni o coatí.

Nombre científico:
Nasua narica

Foto: Eran Gisis

Clase:
Mammalia

Orden:
Carnívora



Descripción:
Mide entre 40 y 60cm, sin contar la cola que mide entre 40 y 50cm y es prensil. Pesa entre 3 y 5kg. La cabeza es redonda y el hocico pequeño algo puntiagudo. Dientes pequeños, muy juntos, con una lengua muy larga. El color del pelaje del cuerpo es marrón oscuro a naranja oscuro, siendo la parte dorsal de la cola gris o negro. El pelo del cuerpo suele ser abundante y corto.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – III

Forma en que se trafica:
Como mascota.

Familia:
Procyonidae

Nombre común:
Chosna o kinkajú.

Nombre científico:
Potos flavus

Foto: Alejandro Alarcon

Clase:
Mammalia

Orden:
Carnívora



Descripción:
Mide aproximadamente 40cm, sin contar la cola que no es prensil y que puede medir hasta 45cm. Pesa en promedio 1.3kg. El pelaje es castaño oscuro y el vientre blanco con tonalidades amarillas. Es muy similar en apariencia a P. flavus. Presenta anillos poco diferenciados en la cola que termina en un mechón de pelos más largos y negros.

Categoría de amenaza:
UICN – LC

Forma en que se trafica:
Como mascota.

Familia:
Procyonidae

Nombre común:
Olingo.

Nombre científico:
Bassaricyon alleni

Foto: César M. Aguilar

Clase:
Mammalia

Orden:
Carnívora



Descripción:
Llega a medir entre 25 y 30cm de altura y entre 40 y 70cm, sin contar la cola que puede medir entre 20 y 40cm. Llegan a pesar hasta 12kg. Presenta pelaje corto blanco en el rostro, con un antifaz bien definido de color negro sobre los ojos. El pelaje es gris con tonalidades marrones. Manos y pies desnudos. La cola presenta anillos de color negro intercalados con anillos blanco amarillento.

Categoría de amenaza:
UICN – LC

Forma en que se trafica:
Como mascota.

Familia:
Procyonidae

Nombre común:
Mapache, osito lavador u osito cangrejero.

Nombre científico:
Procyon cancrivorus

Foto: Stephen G. Johnson

Clase:
Mammalia

Orden:
Rodentia



Descripción:
Llegan a medir entre 1 y 1.3m de largo y pesar entre 50 y 60kg. El pelaje del cuerpo es grisáceo o pardo amarillo. El hocico es romo, los ojos, nariz y orejas se encuentran en la parte superior de la cabeza; las manos y pies son palmeadas, bien adaptadas para el nado. Las extremidades posteriores son más grandes que las anteriores.

Categoría de amenaza:
UICN – LC.

Forma en que se trafica:
Como carne de monte o pieles como adorno.

Familia:
Caviidae

Nombre común:
Ronsoco o capibara.

Nombre científico:
Hydrochoerus hydrochaeris

Clase:
Mammalia

Orden:
Rodentia



Familia:
Dinomyidae

Nombre común:
Pacarana, picuromama o machetero.

Nombre científico:
Dinomys branickii

Descripción:
Pueden medir entre 70 y 80cm, sin la cola que puede medir entre 15 y 20cm. Pesa entre 10 y 18kg. Su pelaje es largo y grueso de color marrón o negro canoso con dos a cuatro líneas punteadas en el dorso y puntos blancos dispuestos, más desordenados hacia los lados del cuerpo. La cabeza es grande, presenta ojos pequeños y orejas cortas. Los dientes incisivos son muy desarrollados y los bigotes sobre las mejillas muy largos.

Categoría de amenaza:
UICN – VU; DS 004-2014-MINAGRI – VU

Forma en que se trafica:
Como carne de monte, mascota o pieles.

Clase:
Mammalia

Orden:
Rodentia



Familia:
Cuniculidae

Nombre común:
Paca, picuro o majaz.

Nombre científico:
Cuniculus paca

Descripción:
Mide entre 60 u 80cm y la cola, sin pelos, mide 2 o 3 cm y puede estar oculta entre el pelaje. Pesa entre 7 y 10kg. Las patas son cortas, los ojos grandes y las orejas cortas. El pelaje es corto, de color rojizo o naranja a chocolate oscuro, con dos a siete líneas punteadas de color blanco a los lados del cuerpo. El pelaje ventral desde la cabeza hasta la cola, incluyendo las partes interiores de las extremidades es de color blanco.

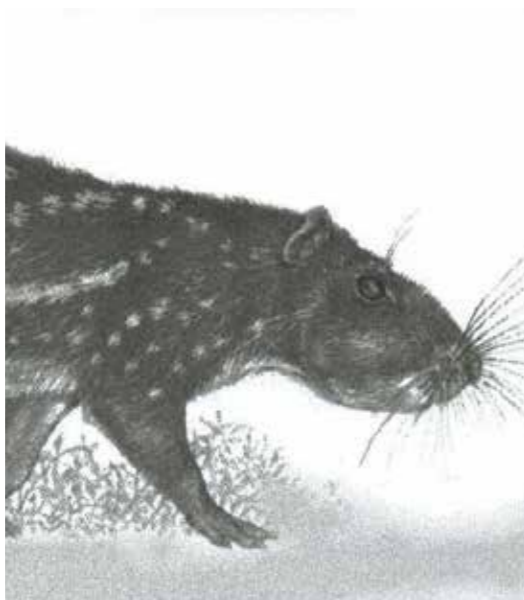
Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – III

Forma en que se trafica:
Como carne de monte, mascota o pieles.

Foto: Dick Culbert

Clase:
Mammalia

Orden:
Rodentia



Familia:
Cuniculidae

Nombre común:
Paca de Taczanowski o majaz de montaña.

Nombre científico:
Cuniculus taczanowskii

Descripción:
Mide entre 30 y 60cm. Similar a C. paca, pero más pequeño. De color marrón o gris, con ojos negros o azules. La cola es más larga en comparación a A. paca y puede sobresalir del pelo. Presenta manchas blancas redondas dispuestas en filas sobre el dorso que se van perdiendo o convirtiéndose en líneas blancas mientras se acercan a la parte ventral del cuerpo.

Categoría de amenaza:
UICN – NT; DS 004-2014-MINAGRI – NT

Forma en que se trafica:
Carne de monte, mascota o pieles.

Foto: Webmaster Rioblanco

Clase:
Mammalia

Orden:
Rodentia



Familia:
Dasyproctidae

Nombre común:
Aguti, ñuje o ñuje gris.

Nombre científico:
Dasyprocta fuliginosa

Descripción:
Miden entre 45 y 80cm, y la cola entre 1 y 3cm. Pesa hasta 10kg. Las patas posteriores son más largas que las anteriores y presentan 3 dedos. Las patas anteriores presentan cuatro dedos y un pequeño dedo pulgar. El pelaje del cuerpo es negruzco canoso o negro grisáceo y es más largo en el lomo. El pelaje de la parte inferior del cuello y la parte ventral del cuerpo es blanco.

Categoría de amenaza:
UICN – LC

Forma en que se trafica:
Como carne de monte, mascota o pieles.

Clase:
Mammalia

Orden:
Rodentia



Familia:
Dasyproctidae

Nombre común:
Aguti verde, ñuje verde o punchana.

Nombre científico:
Myoprocta pratti

Descripción:
Llega a medir entre 35 y 45cm, sin la cola que puede medir hasta 4cm. Pesa entre 1 y 1.3kg. El pelaje del cuerpo es delgado y brillante, color canela con tonalidades verdosas que se hacen doradas hacia los lados del cuerpo. Las mejillas son amarillentas. La parte ventral del cuello, el pecho y la punta de la cola son blancas y el vientre color ocre.

Categoría de amenaza:
UICN – LC

Forma en que se trafica:
Como carne de monte, mascota o pieles.

Foto: Salix

Clase:
Mammalia

Orden:
Rodentia



Familia:
Erethizontidae

Nombre común:
Erizo, puercoespín o cashacushillo.

Nombre científico:
Coendou bicolor

Descripción:
Extremidades cortas y cuerpo robusto cubierto por espinas de hasta 12cm de color negro en toda la parte dorsal. Las espinas se vuelven de color amarillo hacia la parte baja del dorso y las puntas son blancas. La cola es prensil y desnuda desde la parte media hacia la punta. Rostro pequeño de color rosado, al igual que las orejas que son cortas.

Categoría de amenaza:
UICN – LC

Forma en que se trafica:
Carne de monte o espinas como adorno

Clase:
Mammalia

Orden:
Rodentia



Familia:
Erethizontidae

Nombre común:
Erizo, puerco espín o cashacushillo.

Nombre científico:
Coendou prehensilis

Foto: Michael Slovák

Descripción:
Llega a medir hasta 55cm, sin la cola que es prensil y que puede medir entre 35 y 50cm. Pesa hasta 4kg. Se diferencia de *C. bicolor* por tener algunas espinas de tres colores, con bandas muy similares en tamaño, blanco y amarillo tenue en la base y en la punta negras o castaño oscuro en la parte central.

Categoría de amenaza:
UICN – LC

Forma en que se trafica:
Carne de monte, espinas como adorno.

Clase:
Mammalia

Orden:
Sirenia



Familia:
Trichechidae

Nombre común:
Manatí.

Nombre científico:
Trichechus inunguis

Foto: U.S. Fish And Wildlife Service Para LN

Descripción:
Puede medir hasta 3m y pesar entre 300 y 500kg. El cuerpo es de color gris oscuro con manchas blanquecinas o rosadas sobre el vientre y pecho. Presenta aletas sin uñas adaptadas para el nado y unos labios grandes y gruesos que son móviles con cerdas gruesas y rígidas, ojos pequeños y cuerpo robusto.

Categoría de amenaza:
UICN – VU; D.S. 004-2014-MINAGRI – VU; CITES – I

Forma en que se trafica:
Para centros recreacionales, zoológicos ilegales, como carne de monte o para la obtención de grasa y aceite.

Clase:
Mammalia

Orden:
Perissodactyla



Familia:
Tapiridae

Nombre común:
Sachavaca, tapir o tapir de llano amazónico.

Nombre científico:
Tapirus terrestris

Foto: Marco Zanferrari

Descripción:
Puede llegar a medir 2m y pesar hasta 300Kg. El hocico es prominente y se asemeja a una pequeña trompa que es móvil. Las patas delanteras presentan 4 uñas y las patas traseras 3. Su cuerpo es de color negro o gris y los bordes de las orejas blancas. El pelaje es muy corto pegado al cuerpo. Las crías presentan manchas a modo de bandas desordenadas.

Categoría de amenaza:
UICN – VU; D.S. 004-2014-MINAGRI – NT; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como carne de monte, mascota o partes para brujería.

Clase:
Mammalia

Orden:
Cetartiodactyla



Familia:
Tayassuidae

Nombre común:
Sajino de collar o sajino.

Nombre científico:
Pecari tajacu

Foto: Wing Chi Poon

Descripción:
Pesa alrededor de 20Kg. Presenta 4 uñas en las patas delanteras y tres uñas en las patas posteriores. Cuerpo de color marrón o marrón oscuro. Presenta pelos blanquecinos o amarillentos alrededor del cuello, dándole una apariencia de collar.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como carne de monte.

Clase:
Mammalia

Orden:
Cetartiodactyla



Familia:
Tayassuidae

Nombre común:
Pecarí labiado, pecarí boquiblanco o huangana.

Nombre científico:
Tayassu pecari

Foto: Ana Luzia de Souza

Descripción:
Pesa alrededor de 35Kg. Presenta una coloración blanquecina alrededor de los labios. El cuerpo es de color marrón oscuro o negro con un contraste blanquecino debajo de la mandíbula que se extiende hasta el pecho. Las orejas

Categoría de amenaza:
UICN – VU; D.S. 004-2014-MINAGRI – NT; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como carne de monte.

Clase:
Mammalia

Orden:
Pilosa



Familia:
Bradypodidae

Nombre común:
Perezoso de tres dedos o pelejo.

Nombre científico:
Bradypus variegatus

Descripción:

Llega a pesar hasta 4.3kg. Pelaje denso y largo de color marrón claro, grisáceo o beige. Orejas no visibles y cola muy pequeña. El rostro es de color blanco, con marcas negras sobre los ojos a modo de antifaz. Presenta tres dedos en las manos con garras muy largas. Los machos tienen sobre la espalda una mancha grande de color amarillo.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota, carne de monte, pieles o disecado.

Clase:
Mammalia

Orden:
Pilosa



Familia:
Megalonychidae

Nombre común:
Perezoso de dos dedos o pelejo.

Nombre científico:
Choloepus didactylus



Descripción:
Pueden medir entre 60 y 80cm y pesar entre 4 y 6kg. El pelaje del cuerpo puede variar de un color marrón oscuro a marrón claro. Presenta dos dedos en las manos con garras largas. Los pelos de las mejillas son de similar tamaño a los pelos del hombro y el cuello.

Categoría de amenaza:
UICN – LC

Forma en que se trafica:
Como mascota, carne de monte, pieles o disecado.

Clase:
Mammalia

Orden:
Pilosa



Familia:
Megalonychidae

Nombre común:
Perezoso de dos dedos o pelejo.

Nombre científico:
Choloepus hoffmanni



Descripción:
Similar en apariencia a *Ch. didactylus*; se diferencia de éste por presentar la coloración del pelaje de la garganta más clara en relación a la coloración del pelaje del pecho. Los pelos de las mejillas son cortos y finos en comparación a los pelos del cuello y hombros que son más largos y gruesos.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES - III

Forma en que se trafica:
Como mascota, carne de monte, pieles o disecado.

Foto: Nadine Offergan

Clase:
Mammalia

Orden:
Pilosa



Familia:
Myrmecophagidae

Nombre común:
Oso hormiguero gigante.

Nombre científico:
Myrmecophaga tridactyla



Descripción:
Puede medir entre 1 y 1.2m sin contar la cola que presenta abundante pelaje muy largo y puede medir hasta 90cm. El pelaje del dorso es grisáceo o castaño con una banda de color negro que parte desde la garganta y el pecho y se extienden por los lados del cuerpo, casi hasta juntarse en la espalda media, sobre la cual se dibuja una línea de pelos blancos. Las extremidades delanteras son de color blanco grisáceo. Presenta cuatro garras en las extremidades anteriores y cinco garras en las posteriores.

Categoría de amenaza:
UICN – VU; D.S. 004-2014-MINAGRI – VU; CITES – II

Forma en que se trafica:
Carne de monte o piel como adorno.

Foto: Kevin Schafer

Clase:
Mammalia

Orden:
Pilosa



Familia:
Myrmecophagidae

Nombre común:
Oso hormiguero, tamandúa o shiuri.

Nombre científico:
Tamandua tetradactyla



Foto: Mark Bowler

Clase:
Mammalia

Orden:
Pilosa



Familia:
Cyclopedidae

Nombre común:
Oso hormiguero pigmeo, serafín o angelito.

Nombre científico:
Cyclopes didactylus



Foto: Quinten Questel

Clase:
Mammalia

Orden:
Cingulata



Familia:
Dasypodidae

Nombre común:
Armadillo gigante, bombero o yagunturo.

Nombre científico:
Priodontes maximus



Foto: Carly Vinne

Descripción:
Puede medir hasta 70cm sin contar la cola que es prensil. El hocico es corto y puntiagudo. El color del cuerpo puede ser marrón dorado o negro cuando aún son juveniles. Por lo general, los adultos presentan pelaje color negro en la base de la cola, el dorso, el vientre, el pecho y sobre los hombros, dándole una apariencia de chaleco negro.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:
Carne de monte o piel como adorno.

Descripción:
Miden entre 15 y 18cm sin contar la cola que es prensil y que mide alrededor de 20cm. Ppesan entre 450 y 600gr. El pelaje del cuerpo es sedoso de color castaño a rojizo claro, con destellos dorados. Presentan dos uñas en las manos y cuatro uñas en los pies.

Categoría de amenaza:
UICN – LC

Forma en que se trafica:
Mascota o disecado como adorno.

Descripción:
Puede pesar hasta 60kg y medir 1.6m incluyendo la cola. El caparazón de color negro, presenta pequeñas placas y se extiende sobre la cabeza y la cola. La cabeza es alargada, las orejas cortas y los ojos pequeños. Las uñas de las manos pueden medir hasta 20cm. El cuerpo es robusto y las extremidades cortas.

Categoría de amenaza:
UICN – VU; D.S.004-2014-MINAGRI – VU; CITES – I

Forma en que se trafica:
Como carne de monte.

Clase:
Mammalia

Orden:
Cingulata



Familia:
Dasypodidae

Nombre común:
Carachupa o armadillo.

Nombre científico:
Cabassous unicinctus



Descripción:
Puede medir hasta 36cm sin contar la cola, que puede medir hasta 16cm. Llega a pesar entre 2.5 y 3.5kg. Se diferencia de otros armadillos por la presencia de entre 10 y 13 bandas sobre el dorso no muy bien definidas, con el borde inferior de la coraza color amarillo pálido o rosado y una cola desnuda sin placas dermales.

Categoría de amenaza:
UICN – LC

Forma en que se trafica:
Como carne de monte, la coraza como instrumento musical o adorno, disecados o para rituales de brujería.

Clase:
Mammalia

Orden:
Cingulata



Familia:
Dasypodidae

Nombre común:
Carachupa, armadillo peludo o tatú peludo.

Nombre científico:
Dasypus pilosus (*Cryptophractus pilosus*)



Descripción:
Puede medir entre 45 y 75cm contando la cola y pesar hasta 1.5kg. El cuerpo está cubierto de pelos incluyendo la cola de color marrón claro o plumizo. Presenta un prominente hocico puntiagudo de color rosado. Presenta en la frente una placa dermal de color plumiza.

Categoría de amenaza:
UICN – DD; D.S. 004-2014-MINAGRI – VU

Forma en que se trafica:
Como carne de monte, la coraza como adorno, disecados o para rituales de brujería.

Foto: Andre Baertschi

Clase:
Mammalia

Orden:
Cingulata



Familia:
Dasypodidae

Nombre común:
Carachupa negra o armadillo de nueve bandas.

Nombre científico:
Dasypus novemcinctus



Descripción:
Llega a medir entre 40 y 60cm sin contar la cola. Pesa entre 5 y 10kg. La armadura presenta por lo general 9 bandas bien definidas.

Todo el dorso, así como la parte dorsal de la cabeza y la cola, presenta manchas color negro en contraste con un color rosado en el resto del cuerpo. Presenta orejas grandes y placas dermales sobre la cola en forma de bandas.

Categoría de amenaza:
UICN – LC

Forma en que se trafica:
Como carne de monte, la coraza como instrumento musical o adorno, disecados o para rituales de brujería.

Foto: Eran Gisis

Clase:
Mammalia

Orden:
Cingulata



Familia:
Dasypodidae

Nombre común:
Armadillo de nariz grande.

Nombre científico:
Dasypus kappleri



Foto: Vicent Ruffray

Clase:
Mammalia

Orden:
Didelphimorphia



Familia:
Didelphidae

Nombre común:
Zarigüeya, zorrillo, intuto o canchul.

Nombre científico:
Didelphis marsupialis



Foto: Juan Tello

Descripción:
Puede medir entre 50 y 60 cm sin contar la cola, que mide entre 30 y 50 cm. Pesa entre 8 y 11kg. Se diferencia de otras especies de armadillos porque presenta siete u ocho bandas dorsales y dos hileras de escudos dermales alargados en forma de espuelas en las rodillas (extremidades inferiores).

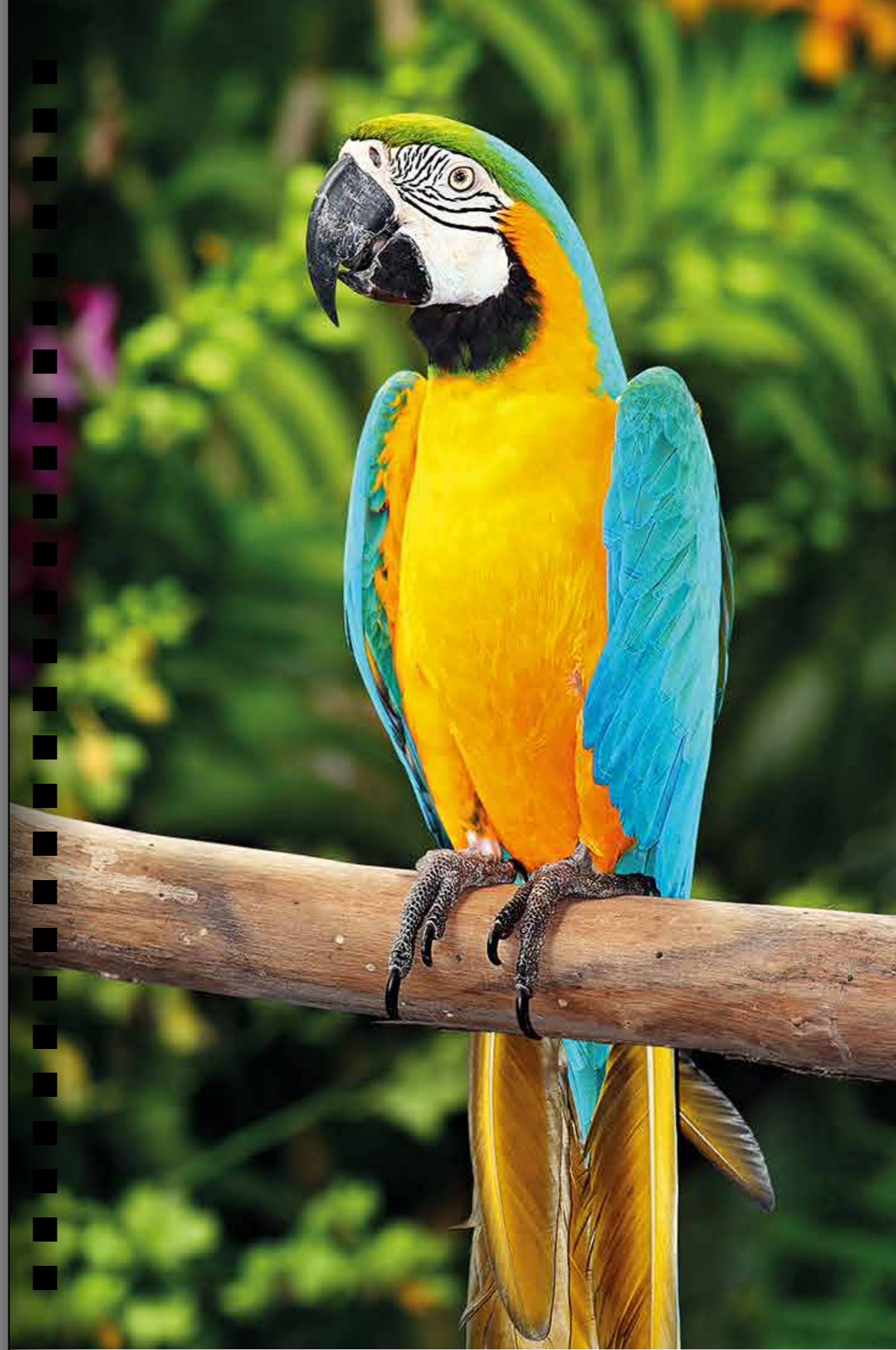
Categoría de amenaza:
UICN – LC

Forma en que se trafica:
Como carne de monte, la coraza como instrumento musical o adorno, disecados o para rituales de brujería.

Descripción:
Pesa entre 1 a 2.5 kilos. Su cola es peluda y prensil, la mitad de color negro y la otra de color rosado. El pelaje del dorso, los cuatro miembros y las orejas son de color negro. Los juveniles presentan pelaje negro en forma de "V" que inicia entre los ojos y se extiende hasta el dorso; esta coloración se va perdiendo conforme se vuelven adultos.

Categoría de amenaza:
UICN – LC

Forma en que se trafica:
Carne de monte o mascota.



Clase:
Aves

Orden:
Psittaciformes



Familia:
Psittacidae

Nombre científico:
Ara militaris

Nombre común:
Guacamayo Militar.



Foto: Justin Wright

Descripción:
Mide entre 65 y 70cm. El plumaje es de color verde. La frente y la parte media de la cola es de color rojo carmesí. La parte posterior, bordes de la cola superior y extremo interno de las alas, son de color azul metálico brillante. La mejilla es desnuda con banda de plumas de color negro. El pico es negro mate.

Categoría de amenaza:
IUCN – VU; CITES – I; Ley peruana – VU

Formas en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Psittaciformes



Familia:
Psittacidae

Nombre científico:
Ara ararauna

Nombre común:
Guacamayo Azul y Amarillo.



Descripción:
Mide entre 80 y 87cm. El plumaje en la parte dorsal del cuerpo, alas, cola y cabeza son de color azul brillante y toda la parte ventral, de color amarillo. La frente es de color verde y la barbilla de color negro. El rostro es blanco con bandas de plumas de color negro sobre y bajo los ojos. El pico es de color negro.

Categoría de amenaza:
IUCN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Psittaciformes



Familia:
Psittacidae

Nombre científico:
Ara chloropterus

Nombre común:
Guacamayo rojo y verde.



Foto: Josh Hallett

Descripción:
Mide entre 90 y 97cm. El plumaje es de color rojo desde la cabeza hasta la base de la cola, las alas presentan plumas de color rojo, amarillo verde y azul. La cola tiene bordes de color azul. La mejilla es desnuda con banda de plumas de color rojo. El pico superior es de color blanco marfil y el inferior, es negro.

Categoría de amenaza:
IUCN – LC; DS 004-2014-MINAGRI – NT

Formas en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Psittaciformes



Familia:
Psittacidae

Nombre científico:
Ara macao

Nombre común:
Guacamayo escarlata.



Foto: Dick Daniels

Descripción:
Mide entre 85 y 92cm. El plumaje es similar al de *Ara chloropterus*, pero el color rojo es más claro y brillante, con plumas amarillas, rojas, verdes y azules en las alas. La mejilla es desnuda, de color blanco y sin bandas. La cabeza es más pequeña y la cola es ligeramente más larga que *Ara chloropterus*.

Categoría de amenaza:
IUCN – LC; DS 004-2014-MINAGRI – NT; CITES – I

Formas en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Psittaciformes



Familia:
Psittacidae

Nombre común:
Guacamayo verde o maracana.

Nombre científico:
Ara severus



Foto: Eric Savage

Descripción:
Mide entre 48 y 50 cm. El plumaje del cuerpo y las alas es verde, con la parte inferior de las alas de tono rojizo. Los extremos de las alas de tono azulado por fuera. La mejilla es desnuda y de color blanco. Franja de color marrón oscuro en la frente. El pico es de color negro.

Categorías de amenaza:
IUCN – LC; CITES – II

Formas en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Psittaciformes



Familia:
Psittacidae

Nombre científico:
Primolius couloni (*Ara couloni*)

Nombre común:
Guacamayo de cabeza azul.



Foto: Dick Daniels

Descripción:
Mide entre 44 y 47cm. El plumaje del cuerpo y las alas es verde oscuro u oliváceo. La cabeza y la parte externa de las alas de color azul. Ojos de color claro y la cara completamente cubierta de plumas. El pico es gris metálico con la base negra. Las patas son rosadas.

Categorías de amenaza:
IUCN – VU; DS 004-2014-MINAGRI – VU; CITES – I

Formas en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Psittaciformes



Familia:
Psittacidae.

Nombre científico:
Amazona festiva

Nombre común:
Loro de lomo rojo.



Foto: Frank Wouters

Descripción:
Mide entre 30 y 33cm. El plumaje es verde en casi todo el cuerpo. Las plumas de las alas son de color azulado en la parte terminal. Parte baja de la espalda y la rabadilla es de color rojo. Tiene una banda frontal de color rojo oscuro en la frente y azul pálido sobre y detrás de los ojos. Ojos de color oscuro.

Categorías de amenaza:
UICN – NT; DS 004-2014-MINAGRI – NT

Formas en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Psittaciformes



Familia:
Psittacidae.

Nombre científico:
Amazona amazonica

Nombre común:
Loro de ala naranja o Aurora.



Foto: Humberto Diógenes

Descripción:
Mide entre 30 y 33cm. Plumaje verde en casi todo el cuerpo. Las plumas de las mejillas son amarillas. Plumas celestes en la frente y sobre los ojos. Presenta plumas anaranjadas en la parte central y baja de las alas, con un color azulado hacia el final. En la parte inferior de la cola, presenta plumas de color naranja, y amarillo en la parte terminal superior como una franja muy delgada. Franja de piel desnuda, de color blanco, alrededor de los ojos. El pico es blanquecino, tornándose gris oscuro hacia la punta.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Psittaciformes



Familia:
Psittacidae

Nombre científico:
Amazona farinosa

Nombre común:
Loro harinoso.



Foto: Don Kasak

Descripción:
Mide entre 38 y 40cm. El plumaje es predominantemente de color verde desteñido en todo el cuerpo, con un tono blanquecino, como si le hubieran espolvoreado harina sobre el cuerpo. Puede mostrar algo de amarillo o azul en la corona. El color de las alas es similar al de *A. amazonica*. Las plumas de la parte terminal de la cola presentan una franja amarilla, mucho más gruesa que la de *A. amazonica*. Franja de piel desnuda, de color blanco, alrededor de los ojos.

Categoría de amenaza:
UICN – NT; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Psittaciformes



Familia:
Psittacidae

Nombre científico:
Amazona mercenarius

Nombre común:
Loro de nuca escamosa.



Descripción:
Mide entre 30 y 33cm. El plumaje es predominantemente de color verde en todo el cuerpo. El borde de las plumas es de color oscuro, dándole apariencia de escamas, especialmente en la corona, nuca y parte superior del pecho. Las plumas del ala son similares al de *A. farinosa*. Casi al terminar la cola dorsalmente presenta plumas de color naranja a los lados, en forma de cuadrado.

Categoría de amenaza:
UICN – Preocupación Menor (LC); CITES – Apéndice II

Forma en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Psittaciformes



Familia:
Psittacidae

Nombre científico:
Psittacara mitratus

Nombre común:
Cotorra Mitrada.



Foto: Gerardo Alberto Garcia

Descripción:
Mide entre 34 y 38cm. El plumaje del cuerpo es verde. Presenta plumas rojas en la frente y alrededor de los ojos, de manera dispersa y sin bordes regulares. Presenta también algunas plumas rojas dispersas entre el cuello y el vientre. Sólo una delgada franja de plumas rojas en la frente en los juveniles. No tiene plumas rojas en las alas. Cola larga y en punta.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Psittaciformes



Familia:
Psittacidae

Nombre científico:
Psittacara wagleri

Nombre común:
Cotorra de Frente Escarlata.



Foto: Margareta Wieser

Descripción:
Mide entre 35 y 40cm. El plumaje del cuerpo es verde. La frente es de color rojo. También presenta plumas de color rojo en la parte superior y central de las alas. Cola larga y en punta.

Categoría de amenaza:
UICN – NT; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Psittaciformes



Familia:
Psittacidae

Nombre común:
Cotorra de cabeza negra,
cotorra de cabeza gris, perico
de cabeza gris o Pedrito.

Nombre científico:
Aratinga wedellii



Foto: David Long

Descripción:
Mide entre 25 y 30cm y pesa alrededor de 84gr. El cuerpo en general es verde claro. La parte baja del pecho y abdomen, de un verde más claro o amarillento. El pico es negro, la cabeza gris o negra con tonalidades grises. Franja blanca alrededor del ojo. Plumas azules en los bordes de las alas y la cola. Patas negras. Cola larga y en punta.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Psittaciformes



Familia:
Psittacidae

Nombre científico:
Brotogeris sanctithomae

Nombre común:
Perico Tui.



Foto: Félix Uribe

Descripción:
Mide entre 18 y 19cm. El plumaje del cuerpo es verde, tornándose verde amarillento hacia la parte inferior. La frente es de color amarillo y el pico marrón rojizo. Ojos de color amarillo claro.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Psittaciformes



Familia:
Psittacidae

Nombre común:
Pihuicho o periquito aliblanco.

Nombre científico:
Brotogeris versicolurus



Foto: Richard Crossley

Descripción:
Mide entre 21 y 25cm. El plumaje es verde, haciéndose oscuro hacia el dorso. La frente, el entorno de los ojos y las mejillas, pueden ser azul tenue a grisáceo. Los bordes de las alas son amarillos y las puntas azules, con plumas blancas observables durante el vuelo. La cola es puntiaguda y afilada.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II.

Forma en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Psittaciformes



Familia:
Psittacidae

Nombre común:
Pihuicho ala azul o periquito aliazul.

Nombre científico:
Brotogeris cyanoptera



Descripción:
Mide entre 19 y 21 cm. El plumaje del cuerpo es verde, tornándose verde amarillento en la parte delantera del cuello. Puede presentar un parche de plumas anaranjadas debajo del pico, y plumaje ligeramente amarillo en la frente o ligeramente azul en la nuca. Las plumas de las alas son azules.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Psittaciformes



Familia:
Psittacidae

Nombre científico:
Pionites melanocephalus

Nombre común:
Loro de cabeza negra.



Foto: V. Ruffray

Descripción:
Mide entre 20-23cm. La parte superior de la cabeza es de color negro. Parte del cuello de color amarillo. El pecho y el vientre son de color blanco. La espalda y las alas de color verde. Las plumas de las piernas son amarillas.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Psittaciformes



Familia:
Psittacidae

Nombre común:
Loro de cabeza azul.

Nombre científico:
Pionus menstruus



Foto: Lotlhmaq

Descripción:
Mide entre 24 y 27cm. La cabeza y el cuello son de color azul, la rabadilla de color rojo y el resto del cuerpo es verde. El pico es negruzco con manchas rojizas, tornándose rosácea hacia los lados.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Psittaciformes



Familia:
Psittacidae

Nombre científico:
Forpus xanthops

Nombre común:
Periquito de cara amarilla.



Foto: Carlos Calle

Descripción:
Endémico de Perú. Mide entre 13 y 14cm. Cara, cuello y pecho de color amarillo. Dorsal, vientre y alas de color verde. En el macho, la parte posterior de la cara, rabadilla y parte de las alas, son de color azul oscuro y azul claro en la hembra. El pico es de color ocre, tornándose gris en la parte superior.

Categorías de amenaza:
UICN – VU; DS 004-2014-MINAGRI – VU; CITES – II

Formas en que se trafica:
Como mascota o disecada.

Clase:
Aves

Orden:
Psittaciformes



Familia:
Psittacidae

Nombre científico:
Leptosittaca branickii

Nombre común:
Periquito de mejilla dorada.



Foto: Carl Downing

Descripción:
Mide entre 35 y 38cm. El plumaje del cuerpo es verde intenso. El abdomen es naranja o amarillo y la parte inferior de la cola es pardo rojiza. Línea de plumas doradas a los lados de la cara a partir de los ojos. Pico pardo grisáceo.

Categorías de amenaza:
UICN – VU; DS 004-2014-MINAGRI – VU; CITES – II

Formas en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Psittaciformes



Familia:
Psittacidae

Nombre científico:
Touit stictopterus

Nombre común:
Periquito de ala punteada.



Foto: Manakin Nature Tours

Descripción:
Mide entre 16 y 17cm. Plumaje verde, con cara de color amarillento apagado. En el macho, las alas son pardas con puntos blancos pequeños y con bordes naranjas. En las hembras, las alas son verdes con moteados negros. El pico es gris.

Categorías de amenaza:
UICN – VU; DS 004-2014-MINAGRI – VU; CITES – II

Formas en que se trafica:
Como mascota

Clase:
Aves

Orden:
Galliformes



Familia:
Cracidae

Nombre común:
Pava carunculada o pava negra.

Nombre científico:
Aburria aburri

Descripción:



Foto: Juan David Fernandez

Mide entre 70 y 80cm. El plumaje es de color negro muy brillante. El pico es de color azul tornándose negro hacia la punta. Presenta una carnosidad gular anaranjada y amarilla. Las patas son de color amarillo.

Categorías de amenaza:
UICN – NT; DS 004-2014-MINAGRI – VU

Formas en que se trafica:
Carne de monte.

Clase:
Aves

Orden:
Galliformes



Familia:
Cracidae

Nombre científico:
Mitu tuberosum

Nombre común:
Paujil Común.



Foto: Whaldener Endo

Descripción:
Mide entre 83 y 90cm. El plumaje del cuerpo es de color negro azulado brillante. La parte baja del vientre hasta la punta de la cola es de color blanco. En la cabeza, presenta plumas en forma de penacho. El pico es rojo brillante, comprimido lateralmente y arqueado en la parte de arriba a modo de giba. Las patas son de color anaranjado.

Categorías de amenaza:
UICN – LC; DS 004-2014-MINAGRI – NT

Formas en que se trafica:
Carne de monte.

Clase:
Aves

Orden:
Galliformes



Familia:
Cracidae

Nombre científico:
Pipile cumanensis

Nombre común:
Pava de garganta azul.



Foto: Dick Daniels

Descripción:
Mide entre 68 y 74cm. El plumaje del cuerpo es negro; la cara, la cabeza incluyendo la cresta, hasta por detrás del cuello y a veces la garganta, son de color blanco. Presenta plumas blancas en las alas. La garganta azul. El pico es blanco en la base, tornándose azul hacia la punta. Patas rojizas.

Categorías de amenaza:
UICN – LC; DS 004-2014-MINAGRI – NT

Formas en que se trafica:
Carne de monte.

Clase:
Aves

Orden:
Galliformes



Familia:
Cracidae

Nombre común:
Paujil carunculado.

Nombre científico:
Crax globulosa



Foto: Derek Ramsev

Descripción:
Mide entre 84 y 90cm. Las plumas son negras. La cresta es tupida y parte del pico (carúncula) rojo, naranja o amarillento, tornándose negro hacia la punta. En el macho, la carúncula del pico es roja y el abdomen de color blanco. En la hembra, la carúncula es amarilla y el abdomen de color marrón.

Categoría de amenaza:
IUCN – EN; DS 004-2014-MINAGRI – CR

Forma en que se trafica:
Carne de monte.

Clase:
Aves

Orden:
Galliformes



Familia:
Cracidae

Nombre común:
Pucacunga, pava amazónica o pava de monte.

Nombre científico:
Penelope jacquacu



Descripción:
Mide alrededor de 90cm. Presenta un mechón de plumas en la cabeza de color blanco. El plumaje en el cuello y la nuca es negruzco con estrías blancas. Las plumas del cuerpo son de color castaño a oliváceo y en los machos son negruzcas. El vientre es rufo o rojizo. Las alas y la cola son de color verde brillante. Presenta la garganta de color rojo desnudo.

Categoría de amenaza:
IUCN – LC

Forma en que se trafica:
Carne de monte.

Clase:
Aves

Orden:
Accipitriformes



Familia:
Accipitridae

Nombre científico:
Harpia harpyja

Nombre común:
Águila harpía.



Foto: Mateus Hidalgo

Descripción:
Mide entre 89 y 102cm. Cabeza, pecho y vientre de color blanco. Presenta un mechón de plumas a nivel de la nuca de color gris. Parte superior del pecho, dorso y alas de color negro. Cola con bandas intercaladas de color blanco y negro. Plumaje de la pierna con segmentos intercalados de color blanco y negro. Pico negro.

Categoría de amenaza:
IUCN – NT; DS 004-2014-MINAGRI – VU; CITES – I

Forma en que se trafica:
Como mascota o en exhibición como ave exótica o en partes como la pata para brujería. También disecada.

Clase:
Aves

Orden:
Accipitriformes



Familia:
Accipitridae

Nombre científico:
Harpyaliaetus solitarius

Nombre común:
Águila solitaria.



Descripción:
Mide entre 66 y 75cm. El adulto tiene plumaje gris pizarra. En la cola tiene una banda en el área media de color blanco. A veces, presenta una banda basal angosta interrumpida. El pico es amarillo tornándose negro hacia la punta. Las patas son amarillas. El juvenil es marrón en el dorso y gris en las plumas externas del ala. Los lados de la cabeza y partes inferiores son crema con puntos marrones y parche negruzco en el pecho. Patas verde amarillas.

Categoría de amenaza:
IUCN – NT; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota o en exhibición como ave exótica o en partes como la pata para brujería. También disecada.

Clase:
Aves

Orden:
Accipitriformes



Familia:
Accipitridae

Nombre científico:
Elanoides forficatus

Nombre común:
Elanio tijereta.



Descripción:
Mide entre 52 y 62cm. El plumaje es blanco en la cabeza, cuello, pecho, vientre y parte interna de las alas. Casi todas las plumas del dorso de las alas son de color negro. La cola tiene forma de horqueta y es de color negro.

Categoría de amenaza:
IUCN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica: Como mascota o en exhibición como ave exótica o disecada.

Foto: Don Faulkner

Clase:
Aves

Orden:
Accipitriformes



Familia:
Accipitridae

Nombre científico:
Morphnus guianensis

Nombre común:
Águila Crestada.



Descripción:
Mide entre 79 y 89cm. Los adultos son variables: entre negro pizarra y negro parduzco por encima, a veces con un escamado blancuzco en las alas. Por debajo de las alas y en la cola, es de color gris claro con bandas de color negro. La forma clara presenta cresta prominente de color negro con bandas y plumas en la nuca en forma de abanico. La cabeza, el cuello y el pecho son de color grisáceo pálido, presentando bandas, y el abdomen, es blanco con bandas rojizas. La forma oscura presenta cabeza, cuello y pecho entre gris oscuro y negruzco; el resto de la parte inferior es blanco con bandas negras. Ambas formas presentan pico negro y patas amarillas.

Categoría de amenaza:
IUCN – NT; DS 004-2014-MINAGRI – VU; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota o en exhibición o disecada.

Foto: Christopher Borges

Clase:
Aves

Orden:
Falconiformes



Familia:
Falconidae

Nombre científico:
Falco deiroleucus

Nombre común:
Halcón de pecho naranja.

Foto: Yeray Seminario

Descripción:
Mide entre 33 y 35cm. La cabeza es negra oscura y la espalda negruzca. La garganta blanca contrasta con una banda naranja rufo en la parte superior del pecho, que se extiende hacia los oídos. Presenta plumas negras en forma de chaleco en el pecho con marcas de ocre y blanco. Vientre y torso de color naranja rufo. Los juveniles son similares a los adultos, pero de color café oscuro en la parte dorsal y con líneas café en el pecho.

Categorías de amenaza:
UICN – NT; DS 004-2014-MINAGRI – NT

Formas en que se trafica:
Como mascota o en exhibición o disecada.

Clase:
Aves

Orden:
Falconiformes



Familia:
Falconida

Nombre científico:
Falco peregrinus

Nombre común:
Halcón peregrino.

Foto: Dr. Giuseppe Mazza

Descripción:
Mide entre 38 y 42cm. La cabeza, hacia la nuca y el cuello posterior son de color gris pizarra. En la zona ventral es acanelado; la parte baja del pecho y el resto de las partes inferiores con manchas y bandas negruzcas. Cola negra con la punta blanca en el área exterior con bandas gris pálido y en la parte interna, bandas oscuras. Pico azul plumizo, y orbita de los ojos desnudo.

Categorías de amenaza:
UICN – LC; DS 004-2014-MINAGRI – NT; CITES – I

Formas en que se trafica:
Como mascota o en exhibición o disecada.

Clase:
Aves

Orden:
Piciformes



Familia:
Ramphastidae

Nombre científico:
Aulacorhynchus huallagae

Nombre común:
Tucancillo de ceja amarilla.

Foto: Corbidi

Descripción:
Endémico de Perú. Esta tucaneta mide entre 38 y 44cm. El plumaje es generalmente verde, con plumas de color rojo sobre el dorso de la rabadilla y la punta de la cola. La zona ventral de la rabadilla es de color amarillo intenso. Presenta cejas amarillentas poco marcadas que se extienden hacia atrás de los ojos y una banda de color azul pálido en el pecho inferior.

Categorías de amenaza:
UICN – EN; DS 004-2014-MINAGRI – EN

Formas en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Piciformes



Familia:
Ramphastidae

Nombre científico:
Aulacorhynchus prasinus

Nombre común:
Tucancillo esmeralda.

Foto: Priscila Burcher

Descripción:
Mide entre 29 y 32cm. El cuerpo es predominantemente de color verde esmeralda. El pico es de color negro con la parte superior amarilla. La parte ventral de la rabadilla presenta plumas de color marrón. La parte terminal de la cola es azul y marrón con las puntas amarillas. El aro alrededor de los ojos va de azul a rojo.

Categoría de amenaza:
UICN – LC

Forma en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Piciformes



Familia:
Ramphastidae

Nombre científico:
Andigena hypoglauca

Nombre común:
Tucán andino de pecho gris.

Foto: Dominic Sherony

Descripción:
Mide entre 41 y 44cm. Este tucán tiene cabeza negruzca, el dorso y la cara anterior de las alas de color marrón oliváceo. La parte dorsal de la rabadilla es amarilla, la parte ventral es roja y la cola negruzca con la punta de color castaño. El pecho es gris azulado. El pico es predominante coloreado de rojo, negro y amarillo, con bordes aserrados.

Categorías de amenaza:
UICN – NT; DS 004-2014-MINAGRI – NT

Formas en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Piciformes



Familia:
Ramphastidae

Nombre científico:
Pteroglossus beauharnaesii

Nombre común:
Arasarí encrespado.

Foto: Vassil

Descripción:
Mide entre 42 y 46cm. El lomo es de color rojo. El dorso y las alas de color verde oscuro. El pecho y vientre es amarillo con una banda de color rojo en la parte media que se extiende hacia los lados del cuerpo y sobre la espalda. Las plumas de la corona son encrespadas de color negro con puntos blancos y la garganta es de color blanco con puntos negros. El pico presenta colores blanco, marrón, naranja y tonalidades verdes. Presenta barbas fusionadas y textura plástica.

Categorías de amenaza:
UICN – LC; DS 004-2014-MINAGRI – NT

Formas en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Piciformes



Familia:
Ramphastidae

Nombre científico:
Ramphastos ambiguus

Nombre común:
Tucán de garganta amarilla.

Foto: Yeray Seminario

Descripción:
Mide entre 53 y 56cm. Las plumas de su cara, garganta y pecho son de color amarillo. La parte superior de la cabeza, detrás del cuello y resto del plumaje del cuerpo de color negro. Presenta una banda carmesí en el pecho. Las plumas en la parte superior de la cola son de color crema y en la base inferior de color rojo. Tiene un pico grande y grueso, con la maxila de color amarillo y negro y la mandíbula de color negro.

Categorías de amenaza:
UICN - NT; DS 004-2014-MINAGRI - NT

Formas en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Piciformes



Familia:
Ramphastidae

Nombre científico:
Ramphastos tucanus

Nombre común:
Tucán de Garganta Blanca.

Foto: Ingrid Macedo

Descripción:
Mide entre 53 y 57cm. Las plumas de su cara, garganta y pecho son de color blanco. La cabeza superior, detrás del cuello y resto del plumaje del cuerpo, de color negro. Banda pectoral roja. Parte ventral de la rabadilla de color rojo y dorsal amarillo. Plumitas alrededor del ojo de color celeste azulado. Pico de color negro con una línea de color verde y amarillo a lo largo de la parte superior de la maxila. La base de la maxila es de color amarillo y de la mandíbula, de color celeste azulado.

Categoría de amenaza:
UICN - VU; CITES - II

Forma en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Piciformes



Familia:
Ramphastidae

Nombre científico:
Ramphastos vitellinus

Nombre común:
Tucán de Pico Acanalado.

Foto: Sanjiv Parasram

Descripción:
Mide entre 43 y 46cm. Esta especie es muy similar a *R. tucanus*, diferenciándose por su menor tamaño y por presentar plumas de color amarillo en la parte superior de la cola, además de una franja de color amarillo a los lados de la base del pico inferior.

Categoría de amenaza:
UICN - VU; CITES - II

Forma en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Strigiformes



Familia:
Strigidae

Nombre científico:
Xenoglaux loweryi

Nombre común:
Lechucita bigotona.

Foto: Alejandro Alarcon

Descripción:
Endémico de Perú. Mide entre 13 y 14 cm. Plumaje predominantemente marrón, con líneas finas y ondulantes de color negro, en tanto que el vientre y las cejas son de color blanquecino. Las plumas del disco facial se extienden más allá de su cabeza, asemejando bigotes.

Categorías de amenaza:
UICN - EN DS 004-2014-MINAGRI - EN; CITES - II

Formas en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Strigiformes



Familia:
Strigidae

Nombre común:
Lechuzón de anteojos o búho de anteojos.

Nombre científico:
Pulsatrix perspicillata

Descripción:
Mide entre 43 y 50cm y pesan entre 750 y 980gr. La cabeza es redondeada de color marrón oscuro sin penachos auriculares. Las plumas de las cejas son blancas y se extienden hacia los lados del ojo hasta el pico, dando una apariencia de anteojos. Tiene grandes ojos amarillo naranja y el pico es amarillo verdoso. La parte inferior del cuerpo es de color amarillo ocre, con una banda blanca sobre la garganta y otra de color marrón oscura sobre el pecho.

Categoría de amenaza:
UICN - LC; CITES - Apéndice II

Forma en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Strigiformes



Familia:
Tytonidae

Nombre científico:
Tyto alba

Nombre común:
Lechuza de campanario o lechuza común.

Foto: Matt Kloth

Descripción:
Mide entre 35 y 40cm. El plumaje de la espalda es de color marrón con motas de color celeste claro. La parte anterior del cuerpo es marrón más claro con motas de color azul oscuro. Disco facial bien definido en forma de corazón, y predominantemente de color blanco.

Categoría de amenaza:
UICN - LC; CITES - II

Forma en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Strigiformes



Familia:
Strigidae.

Nombre científico:
Ciccaba albitarsis

Nombre común:
Búho rufo bandeado.

Descripción:
Mide entre 35 y 38cm. El plumaje de la espalda es de color marrón oscuro, y el del pecho marrón claro con motas de color canela en todo el cuerpo. Presenta un disco facial café con amarillo y cejas blancas. Tiene grandes ojos café oscuro, con el pico de color verde olivo.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Clase:
Aves

Orden:
Ciconiiformes



Familia:
Ciconiidae

Nombre científico:
Jabiru mycteria

Nombre común:
Jabirú o tuyoyo.

Descripción:
Mide entre 125 y 150cm. El plumaje del cuerpo es blanco, con el cuello y cabeza desnudos de color negro. Ancha banda roja en la base del cuello, con plumas blancas tipo plumón en la nuca. El pico y las patas son de color negro. El pico es puntiagudo y ligeramente curvado hacia arriba.

Categorías de amenaza:
UICN – LC; DS 004-2014-MINAGRI – NT; CITES – I

Formas en que se trafica:
Carne de monte, disecada o para exhibición.

Foto: Andreas Trepte

Clase:
Aves

Orden:
Ciconiiformes



Familia:
Ciconiidae

Nombre científico:
Mycteria americana

Nombre común:
Cigüeña de cabeza pelada o gabán.

Descripción:
Mide entre 89 y 101cm. El cuerpo presenta plumas blancas, con la cola y la mitad de alas negras, que no son visibles cuando el animal está en reposo (parado), con reflejos verdosos y dorados. La cabeza y el cuello están desnudos, de apariencia corrugada y de color negro apizarrado. Presenta un casquete córneo en la cabeza. El pico es grande, fuerte y encorvado hacia abajo de color negro.

Categorías de amenaza:
UICN – LC; DS 004-2014-MINAGRI – NT

Formas en que se trafica:
Carne de monte, disecada o para exhibición.

Foto: Dick Daniels

Clase:
Aves

Orden:
Cathartiformes



Familia:
Cathartidae

Nombre científico:
Sarcoramphus papa

Nombre común:
Gallinazo rey o cóndor rey.

Descripción:
Mide entre 70 y 75cm. Las plumas de la parte ventral y parte de las alas son de color blanco; el resto del cuerpo, hasta las plumas de la cola, son de color negro. La cabeza y el cuello son desnudos y multicolores. El pico es de color naranja y en la base presenta una carúncula gular carnosa. Las mejillas son de color negro y presenta líneas horizontales de color rosado por detrás. Los lados del cuello son de color rojo, y la parte delantera y trasera son amarillo.

Categoría de amenaza:
UICN – LC

Forma en que se trafica:
Disecado o en jaulas como ave de exhibición.

Foto: Eric Kilby

Clase:
Aves

Orden:
Pelecaniformes



Familia:
Ardeidae

Nombre científico:
Egretta thula

Nombre común:
Garcita blanca.

Descripción:
Mide entre 53 y 64cm. El cuerpo es esbelto, con las patas y el cuello largo. Plumaje uniformemente blanco. Pico y piernas negras. Patas amarillas. Los bordes de los ojos pueden ser de color amarillo o rojizo. Puede o no presentar penachos de plumas en la cabeza.

Categoría de amenaza:
UICN – LC

Forma en que se trafica:
Como mascota, disecada o para exhibición.

Foto: Adam Kumiszczka

Clase:
Aves

Orden:
Passeriformes



Familia:
Cotingidae

Nombre científico:
Rupicola peruvianus

Nombre común:
Gallito de las rocas

Descripción:
Miden entre 31 y 33cm. El macho es naranja intenso, con alas y cola color negro y la parte baja de la espalda color blanco. La hembra es de color austero y apagado, dominado por tonos en marrón. Ambos sexos tienen una cresta de plumas en forma de disco permanentemente desplegada que se extiende desde la base del pico hasta la nuca.

Categoría de amenaza:
UICN – LC; CITES – II

Forma en que se trafica:
Como mascota, en jaulas para exhibición o adorno, disecadas.

Clase:

Aves

Orden:

Falconiformes

Familia:

Corvidae

Nombre científico:

Cyanocorax yncas

Nombre común:

Urraca Verde, carriquí o quienquien.



Foto: Dilankf

Clase:

Aves

Orden:

Trogoniformes

Familia:

Trogonidae

Nombre científico:

Pharomachrus auriceps

Nombre común:

Quetzal de cabeza dorada o pilco.



Foto: Guérin Nicolas

Descripción:

Mide entre 30 y 33cm. El plumaje dorsal de las alas y cola es verde oscuro. La parte inferior del cuerpo y los lados de la cola es amarilla. La parte superior de la cabeza es de color blanco. Tiene un parche en la garganta color negro al igual que el resto de la cabeza hasta la parte dorsal del cuello. Presenta un penacho de plumas en la base superior del pico de color violeta. El iris es de color amarillo.

Categoría de amenaza:

UICN – LC

Forma en que se trafica:

Como mascota, disecada o para exhibición.

Descripción:

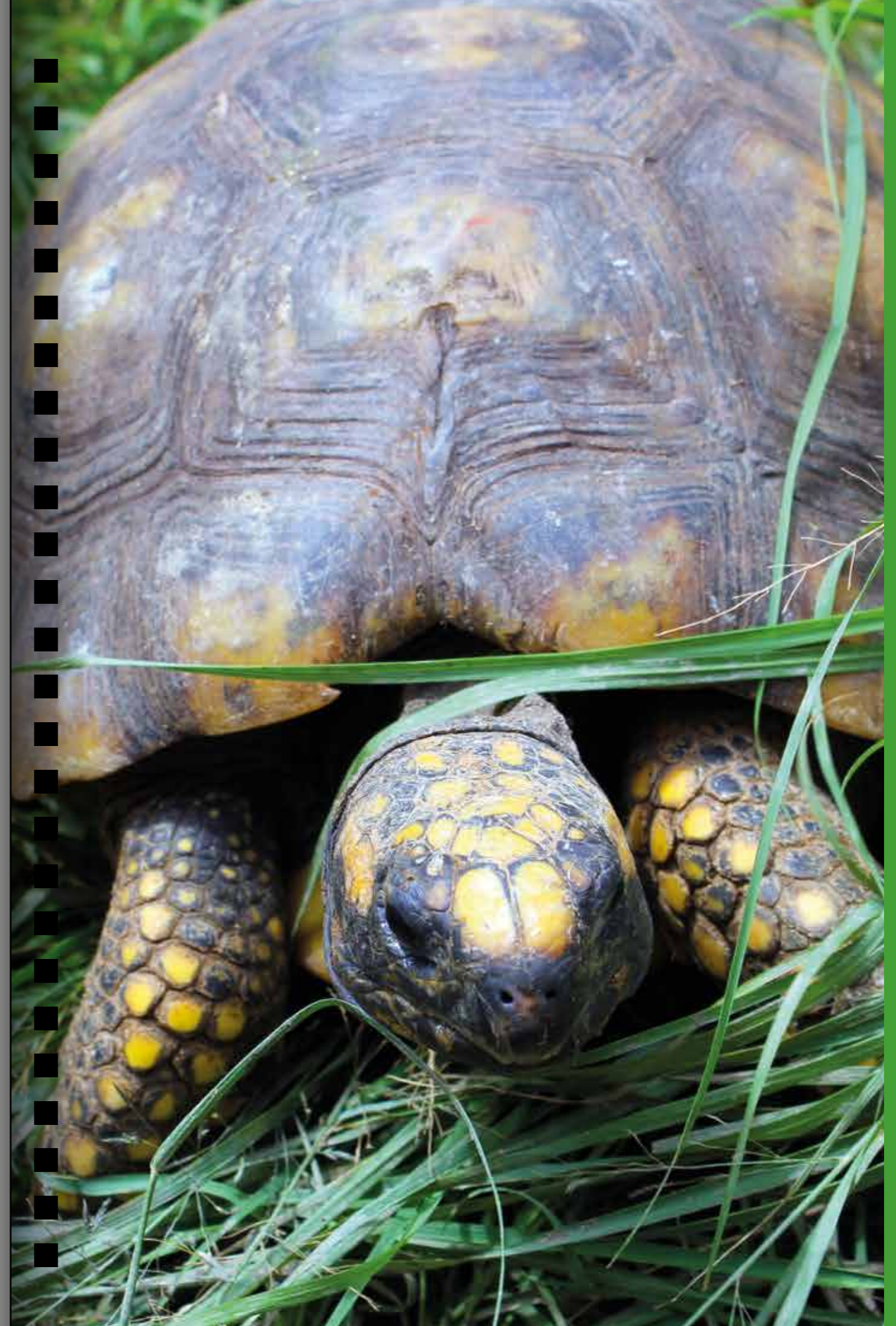
Mide entre 33 y 36cm. Los machos adultos son de color verde iridiscente con cabeza dorada, alas negras, vientre de color rojo brillante y pico amarillo. La hembra presenta un color gris opaco, con cabeza, parte inferior del pecho y pico oscuro. Ambos sexos tienen un color negruzco por la cola.

Categoría de amenaza:

UICN – LC

Forma en que se trafica:

Como mascota, disecada o para exhibición.



Clase:
Reptilia

Orden:
Crocodylia



Familia:
Alligatoridae

Nombre común:
Caimán enano o lagarto enano.

Nombre científico:
Paleosuchus palpebrosus

Descripción:

Foto: Ivo Antusek

Pueden medir entre 1.2 y 1.5m, presenta escamas óseas, planas y lisas sobre los ojos sin crestas. No presentan puente interorbital. Presenta dos hileras de escamas postoccipitales transversales muy juntas (aquilladas). Como máximo presenta cuatro hileras de escamas medianas longitudinales sobre el dorso a la altura de las patas traseras.

Categorías de amenaza:
UICN – LC; DS 004-2014-MINAGRI – EN

Formas en que se trafica:
Como carne de monte. Las pieles, dientes y cabeza disecados como adornos o para brujería. Las crías disecadas. Los huevos pueden ser consumidos.

Clase:
Reptilia

Orden:
Crocodylia



Familia:
Alligatoridae

Nombre común:
Caimán de frente lisa, caimán moteado o dirín dirín.

Nombre científico:
Paleosuchus trigonatus

Foto: Andreas Schluter

Descripción:
Pueden medir hasta 2m. Presenta escamas osificadas lisas sobre los ojos sin crestas. No presenta puente interorbital. Generalmente tiene una hilera de escamas postoccipitales transversales, aunque a veces presenta una segunda hilera de escamas mucho más pequeñas. Presenta dos hileras de escamas grandes, triangulares y afiladas orientadas hacia los lados sobre el dorso a la altura de las patas traseras.

Categorías de amenaza:
UICN – LC; DS 004-2014-MINAGRI – NT

Formas en que se trafica:
Como carne de monte. Las pieles, dientes y cabeza disecados como adornos o para brujería; las crías, disecadas. Los huevos pueden ser consumidos.

Clase:
Reptilia

Orden:
Crocodylia



Familia:
Alligatoridae

Nombre común:
Caimán negro o lagarto negro.

Nombre científico:
Melanosuchus niger

Descripción:
Puede medir entre 4 y 5m. Presenta sobre los ojos piel a modo de crestas. Presenta un puente interorbital osificado pequeño (le da una apariencia de anteojos pequeños). Presenta varias hileras de escamas postoccipitales desordenadas muy pequeñas y separadas entre sí. Presenta cuatro o más hileras de escamas pequeñas sobre el dorso a la altura de las patas traseras. Los adultos pueden tener escamas negras y membranas interdigitales en las patas posteriores. Presenta manchas negras a modo de franjas en la mandíbula inferior.

Categorías de amenaza:
UICN – LC; DS 004-2014-MINAGRI – NT; CITES – I

Formas en que se trafica:
Como carne de monte. Las pieles, dientes y cabeza disecados como adornos o para brujería. Las crías disecadas. Los huevos pueden ser consumidos.

Clase:
Reptilia

Orden:
Crocodylia



Familia:
Alligatoridae

Nombre común:
Caimán de anteojos o caimán blanco.

Nombre científico:
Caimán crocodilus

Foto: Matthieu Sontag

Descripción:
Mide entre 1.5 y 2m. La piel sobre los ojos es rugosa y le da una apariencia de crestas. Presenta un puente interorbital osificado grande (le da apariencia de anteojos). Generalmente tiene una hilera de escamas postoccipitales transversales, aunque a veces presenta una segunda hilera de escamas mucho más pequeñas. Presenta cuatro hileras de escamas sobre el dorso a la altura de las patas traseras. Mandíbula inferior clara, sin manchas.

Categorías de amenaza:
UICN – LC; CITES – I

Formas en que se trafica:
Como carne de monte. Las pieles, dientes y cabeza disecados como adornos o para brujería. Las crías disecadas. Los huevos pueden ser consumidos.

Clase:
Reptilia

Orden:
Testudines



Familia:
Testudinidae

Nombre común:
Tortuga motelo o tortuga de patas amarillas.

Nombre científico:
Chelonoidis denticulata

Descripción:
Tortuga terrestre. Presenta placas en forma de hexágonos grandes en el caparazón y un cuerpo grueso y pesado. Las patas escamosas presentan escamas grandes de color amarillo y son parecidas a la de los elefantes; los dedos son muy gruesos y muy cortos. Presenta entre los ojos y sobre las fosas nasales dos escamas muy grandes.

Categorías de amenaza:
UICN – VU; CITES – II

Formas en que se trafica:
Como mascota, caparazón como adorno o carne de monte.

Clase:
Reptilia

Orden:
Testudines



Familia:
Testudinidae

Nombre común:
Tortuga de patas rojas.

Nombre científico:
Chelonoidis carbonaria

Descripción:
La apariencia de esta tortuga es similar a Ch. denticulata; se diferencian porque Ch. carbonaria presenta escamas en las patas de color naranja o rojizo. También algunas placas del dorso presentan pintas rojizas.

Categorías de amenaza:
UICN – EN; DS 004-2014-MINAGRI – VU; CITES – II

Formas en que se trafica:
Como mascota o carne de monte.

Clase:
Reptilia

Orden:
Testudines

Familia:
Podocnemididae

Nombre común:
Tortuga cabezona amazónica o
guacamayo charapa.

Nombre científico:
Peltocephalus dumeriliana



Descripción:

Es semiacuática, por lo que presenta membranas interdigitales con dedos cortos y uñas largas. Tiene la cabeza grande que ladea para guardarla (no es retráctil). Presenta fuertes mandíbulas y un pico córneo parecido al de los loros. El caparazón es alto algo liso en forma de domo de color gris castaño a negro. Puede llegar a medir hasta 70cm.

Categorías de amenaza:

UICN – VU; DS 004-2014-MINAGRI – CR;
CITES – II

Formas en que se trafica:

Carne de monte. Mascota en acuarios o el caparazón como adorno. Los huevos pueden ser consumidos.

Foto: Rafael Bernhard

Clase:
Reptilia

Orden:
Testudines

Familia:
Podocnemididae

Nombre común:
Tortuga charapa.

Nombre científico:
Podocnemis expansa



Descripción:

Estas tortugas son semiacuáticas. Presentan un caparazón ovalado; llegando a medir en las hembras entre 70 y 100cm y en los machos entre 30 y 55cm. Pueden presentar una cresta dorsal en el caparazón que se extiende a partir de la segunda placa. Tienen un color entre gris a verde oscuro. La cabeza no es retráctil y se guarda ladeándose hacia la izquierda.

Categorías de amenaza:

UICN – LC; DS 004-2014-MINAGRI – EN;
CITES – II

Formas en que se trafica:

Mascota en acuarios. Carne de monte. Los huevos también son consumidos.

Clase:
Reptilia

Orden:
Testudines

Familia:
Podocnemididae

Nombre común:
Tortuga taricaya.

Nombre científico:
Podocnemis unifilis



Descripción:

Caparazón de color negro o marrón oscuro. Cabeza de color oscuro con manchas bien definidas de color amarillo, aunque en los adultos estas manchas pueden perderse. Presentan una protuberancia dorsal a modo de cresta en las dos placas centrales del caparazón. Presentan membranas entre los dedos para el nado ya que son semiacuáticas. La nariz es similar a la de un cerdo.

Categorías de amenaza:

UICN – VU; DS 004-2014-MINAGRI – VU;
CITES – II

Formas en que se trafica:

Como mascota en acuarios o como carne de monte. Los huevos también son consumidos.

Clase:
Reptilia

Orden:
Testudines

Familia:
Podocnemididae

Nombre común:
Tortuga cupiso.

Nombre científico:
Podocnemis sextuberculata



Foto: Andres Felipe Aponte

Clase:
Reptilia

Orden:
Testudines

Familia:
Chelidae

Nombre común:
Ashnacharapa.

Nombre científico:
Mesoclemmys heliostemma
(*Batachemys heliostemma*)



Foto: Gustavo Carrasco

Clase:
Reptilia

Orden:
Testudines

Familia:
Chelidae

Nombre común:
Mata mata.

Nombre científico:
Chelus fimbriatus



Descripción:

Puede llegar a medir solo 30cm. Es similar a *P. unifilis*; se diferencia en que presentan coloración amarilla o crema en el borde del caparazón, especialmente en los costados. Las manchas de color amarillo en su cabeza no son muy bien definidas.

Categorías de amenaza:

UICN – VU; DS 004-2014-MINAGRI – VU;
CITES – II

Formas en que se trafica:

Como mascota en acuarios. Carne de monte. Los huevos también son consumidos.

Descripción:

Llegan a medir hasta 25cm. De cabeza larga, ancha y redondeada. Caparazón bastante aplanado sin protuberancia, pero con un surco longitudinal poco profundo. Los bordes laterales del caparazón son ligeramente volteados hacia arriba. Los juveniles suelen presentar dos franjas en el rostro anaranjadas o amarillentas desde el hocico hasta el tímpano. En adultos la cabeza es negra, aunque a veces las franjas se mantienen.

Categorías de amenaza:

UICN – NE; DS 004-2014-MINAGRI – VU

Formas en que se trafica:

Como mascota o carne de monte.

Descripción:

Presenta prominencias en el caparazón que se asemejan a jorobas en tres filas longitudinales, una central que se extiende sobre la columna vertebral y las otras dos laterales. El cuello y las patas presentan numerosos apéndices. La nariz tiene forma de trompa en cuyo extremo distal se abren las fosas nasales.

Categorías de amenaza:

UICN - NE

Formas en que se trafica:

Como mascota.

Clase:
Reptilia

Orden:
Testudines

Familia:
Chelidae

Nombre común:
Tortuga de cabeza plateada.

Nombre científico:
Platemys platycephala



Descripción:

Presenta dos elevaciones longitudinales en la parte dorsal del caparazón formando entre ellas un surco. Las líneas que separan las placas del caparazón presentan alto relieve. Presenta protuberancias carnosas y puntiagudas en el cuello. La mitad de la cabeza tiene un color naranja o amarillento que le puede dar un aspecto plateado. El resto de la cabeza y las patas, son de color oscuro, casi negro.

Categorías de amenaza:
UICN - NE

Formas en que se trafica:
Como mascota.

Clase:
Reptilia

Orden:
Squamata

Familia:
Boidae

Nombre común:
Anaconda.

Nombre científico:
Eunectes murinus



Descripción:

Pueden medir hasta 9m. Presentan coloración verduzca o verde oscuro, con manchas redondas oscuras sobre el dorso y manchas redondas de color negro con el centro amarillo o naranja a los lados del cuerpo. Pupilas redondeadas o verticales. Escamas grandes en la cabeza que es pequeña. La cola es corta. No es venenosa.

Categorías de amenaza:
UICN - NE; Cites - II

Formas en que se trafica:
Como pieles, mascota o para brujería.

Foto: LA Dawson

Clase:
Reptilia

Orden:
Squamata

Familia:
Boidae

Nombre común:
Boa constrictora o mantona.

Nombre científico:
Boa constrictor



Descripción:

Puede medir entre 3 y 4m. Presenta un tamiz de color que inicia en su cabeza de color plomiza y conforme se va alejando se torna azulado para finalizar en la cola con un color ocre. Presenta manchas de color marrón a negro en todo el cuerpo. Generalmente presenta líneas de color marrón que inician en los ojos y se alargan por encima de las mejillas.

Categorías de amenaza:
UICN - NE; CITES - I

Formas en que se trafica:
Como pieles, mascota o para brujería.

Foto: Tod Baker

Clase:
Reptilia

Orden:
Squamata

Familia:
Iguanidae

Nombre común:
Iguana verde.

Nombre científico:
Iguana iguana



Descripción:

Llega a medir hasta un metro de largo, su coloración es verde; aunque esta puede ir cambiando a verde oscuro conforme se vuelve más adulto. Presenta una cresta a lo largo del dorso incluyendo la cola. Presenta también un apéndice en la garganta bastante grande y uñas muy afiladas que utiliza para trepar los árboles.

Categorías de amenaza:
UICN - NE; CITES - II

Formas en que se trafica:
Como mascota o disecada.

Foto: Christian Mehlhurer

Clase:
Reptilia

Orden:
Squamata

Familia:
Teiidae

Nombre común:
Lagarto caimán.

Nombre científico:
Dracaena guianensis



Descripción:

Puede medir hasta 1.2m y pesar hasta 4.5kg. La cabeza es de color rojo y el cuerpo verdoso. Presenta escamas osificadas en todo el dorso y sobre la cola similar a los caimanes. Presenta una garganta abultada y pliegues de piel en el cuello.

Categorías de amenaza:
UICN - NE; CITES - II

Formas en que se trafica:
Como carne de monte, disecada o pieles.

Foto: Tim Vickers

Clase:
Reptilia

Orden:
Squamata

Familia:
Teiidae

Nombre común:
Cocodrilo tegu o tegu.

Nombre científico:
Crocodylurus amazonicus



Descripción:

Pueden medir entre 60 y 65cm de la cabeza a la punta de la cola. La cabeza es verde con tonalidades negras. La garganta es amarilla. Ojos grandes con pupila redonda. El cuerpo es gris verdoso moteado con grandes manchas rojas o naranjas y amarillas en el abdomen. Los juveniles tienen coloración roja en el antebrazo y la cola.

Categorías de amenaza:
UICN - LC; DS 004-2014-MINAGRI - DD; CITES - II

Formas en que se trafica:
Como mascota o disecada.

Foto: John Sullivan

Clase:
Reptilia

Orden:
Squamata

Familia:
Polychrotidae

Nombre común:
Camaleoncito verde.

Nombre científico:
Polychrus femoralis



Descripción:

Puede alcanzar entre 30 y 35cm de la cabeza a la punta de la cola. El hocico es truncado. Las escamas son lisas y grandes en el dorso de la cabeza. Presenta tres líneas negras desde el ojo, dos de ellas hacia atrás sin alcanzar el cuello y la tercera hacia el labio superior. El cuerpo puede ser verde, marrón o gris; puede presentar combinaciones con bandas negras, celestes o marrones con los colores mencionados.

Categorías de amenaza:

UICN – LC, DS 004-2014-MINAGRI – VU

Formas en que se trafica:

Como mascota.

Foto: Claudia Koch

Clase:
Reptilia

Orden:
Squamata

Familia:
Polychrotydae

Nombre común:
Falso camaleón peruano o camaleoncito verde.

Nombre científico:
Polychrus peruvianus



Descripción:

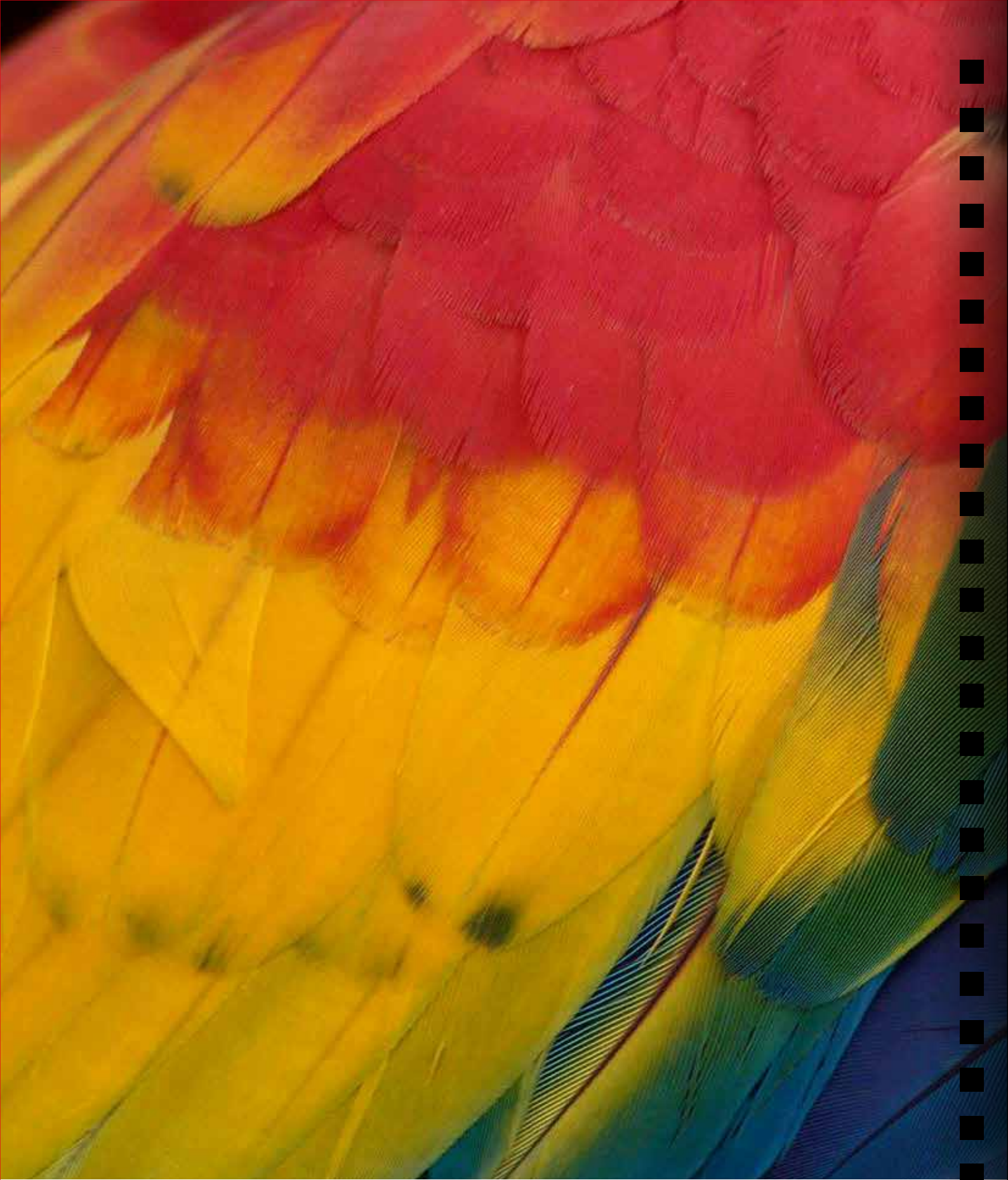
Similar en apariencia y dimensiones a P. femoralis; se diferencia de ésta por no presentar líneas negras desde el ojo y por presentar escamas en la cabeza más pequeñas.

Categorías de amenaza:

UICN – DD, DS 004-2014-MINAGRI – DD

Formas en que se trafica:

Como mascota.



**Neotropical
Primate
Conservation
Perú**



CONSERVAMOS POR
NATURALEZA
WWW.CONSERVAMOS.ORG

