

Mamíferos de la Sierra Madre de Chiapas

Libro para colorear





SUBCATEGORÍA DE PROTECCIÓN ESPECIAL / NOM 059

Martucha
(*Potos flavus*)



PREOCUPACIÓN MENOR / UICN

Ardilla Vientre Rojo
(*Sciurus aureogaster*)



Un movimiento mundial para inspirar el amor a la naturaleza.

Es sabido que mientras más experimentan la naturaleza las personas, más la aprecian, la quieren y la cuidan #Naturaleza-ParaTodos pretende fomentar el apoyo y la acción para la conservación de la naturaleza, entre todas las personas a través de la sensibilización y de la facilitación de experiencias y conexiones con el mundo natural.

La investigación científica internacional, cada vez más numerosa demuestra que el contacto con la naturaleza genera beneficios importantes en la salud y el bienestar de las personas y de la sociedad humana en general.

Las experiencias en la naturaleza, ya sean a título individual o en grupo, en las ciudades o en los parques nacionales favorecen cambios positivos en los valores, creencias y actitudes sobre el medio ambiente.

PREOCUPACIÓN MENOR / UICN

Zorra Gris
(*Urocyon cinereoargenteus*)





EN PELIGRO DE EXTINCIÓN / IUCN

Mono Araña
(*Ateles geoffroyi*)



PREOCUPACIÓN MENOR / IUCN

Tepezcuintle
(*Cuniculus paca*)

EN PELIGRO DE EXTINCIÓN / IUCN

Tapir
(*Tapirus bairdii*)



ESPECIE MENZADA / IUCN

Jaguar
(*Panthera onca*)



DATOS INSUFICIENTES / UICN

Venado temazate
(*Mazama temama*)



PREOCUPACION MENOR / UICN

Musaraña
(*Cryptotis mexicana*)



PREOCUPACION MENOR / UICN

Martucha
(*Potos flavus*)



La martucha duerme durante el día en los huecos de los troncos que suele habitar por mucho tiempo. Pero apenas llega la noche, sale de su madriguera, se estira con flojerita y saca su larguísima lengua, con la que saborea las frutas de las que se alimenta.

En algunos lugares la llaman mico de noche. Aunque no tiene nada que ver con los monos, quizá lo de “mico” sea por su carita plana con ojos grandes y redondos, o porque salta de un árbol a otro como lo hacen los changos, o porque tiene una cola prensil con la cual se sujeta de las ramas. Lo cierto es que este lindo mamífero rara vez baja al suelo, pues es de naturaleza arborícola. Las martuchas prefieren estar solas, sin embargo, en ocasiones viajan en pareja, y no es raro que se les vea en grupo alrededor de un árbol con frutos. Apenas descubren un potencial peligro, lanzan agudos aullidos y entre varios inundan el bosque con su griterío.

Sólo tienen una cría al año, y aunque se ven simpáticas y tiernas, las martuchas son animales feroces capaces de provocar heridas terribles con sus largos colmillos. Así que nada de intentar agarrarlas.

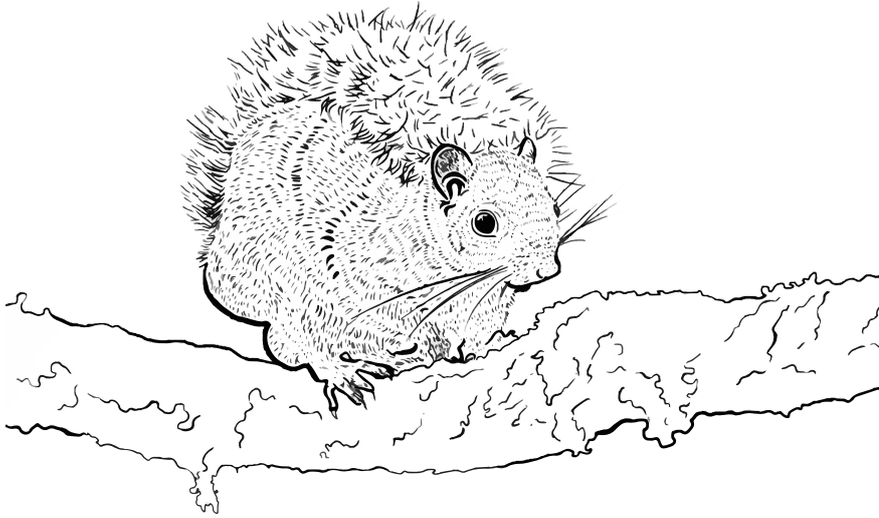
PREOCUPACION MENOR / UICN

Venado cola blanca
(*Odocoileus virginianus*)



PREOCUPACION MENOR / UICN

Ardilla Vientre Rojo (*Sciurus aureogaster*)



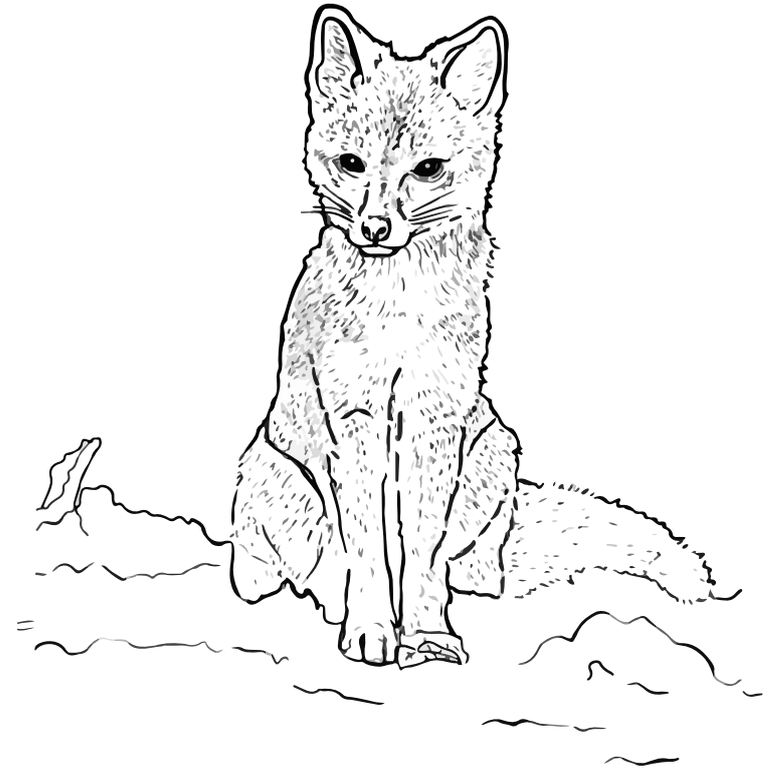
Apenas amanece, la ardilla vientre rojo salta graciosa de su madriguera. Corre ágil sobre ramas muy delgadas y si por casualidad alguna de sus amigas le lleva la delantera, avanza más veloz todavía, dando saltos imposibles y felices, deseosa de jugar y al mismo tiempo dispuesta a conseguir el mejor alimento.

Esta ardilla tiene un pelaje pardo oscuro por arriba y rojizo sobre pecho y vientre. Cuando come sostiene el alimento con las manos mientras mantiene erguida su elegante cola, que también le es muy útil en las noches frías, pues la utiliza de bufanda para cubrirse el cuello y la espalda.

Además de alegrar los paisajes, es muy útil para controlar plagas de insectos y dispersar semillas, de las cuales después surgirán frondosos árboles. Sin embargo, también tiene enemigos muy peligrosos, como los gavilanes y aguilillas durante el día, las lechuzas y tecolotes en la noche, los tigrillos y ocelotes ocultos entre la maleza, y niños crueles con resorteras a cualquier hora.

PREOCUPACION MENOR / UICN

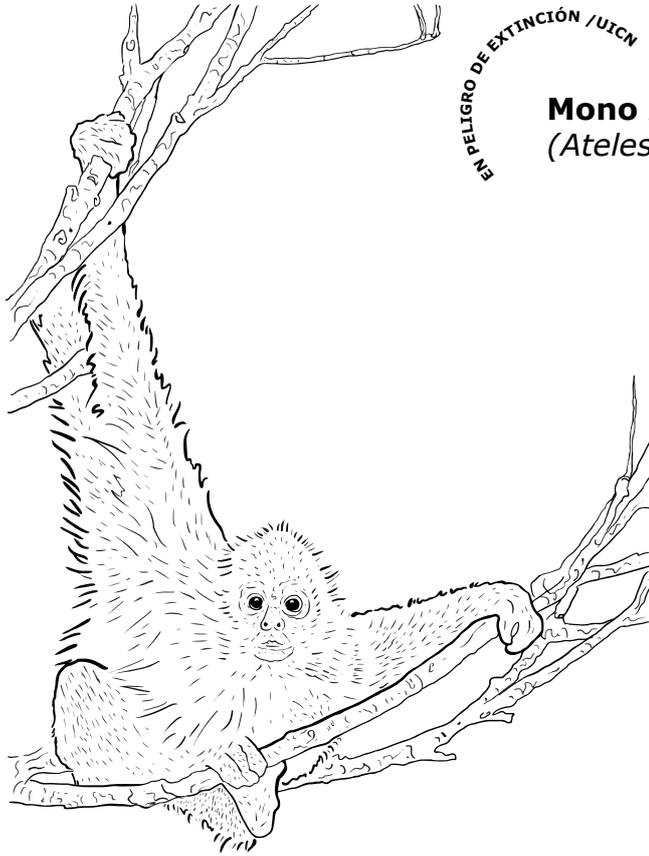
Zorra Gris (*Urocyon cinereoargenteus*)



La zorra gris avanza cautelosa por el bosque. En el cubil la esperan su pareja y los cachorros destinados a perpetuar su especie.

En poemas y moralejas se narra que la zorra es astuta. Acá entre nos, quizá lo suyo no es astucia o ingenio, sino experiencia, pues se calcula que su especie tiene más diez millones de años habitando el planeta. Si el aire le lleva el aroma de una presa, su figura esbelta permanece quieta. El pelaje gris con toques cafés y negros se pierde entre el follaje. Sus orejas puntiagudas se yerguen atentas.

Se alimenta de roedores, insectos, huevos, frutas y aves. Además de fuerte, es resistente, y soporta largas persecuciones para atrapar su alimento. Si quiere tomar una siesta, desea descansar la digestión o para huir de un depredador, la zorra gris trepa a un árbol, y desde lo alto observa el mundo que, ella sospecha, seguirá siendo suyo unos cuantos millones de años más.



EN PELIGRO DE EXTINCIÓN / UICN

Mono Araña
(*Ateles geoffroyi*)

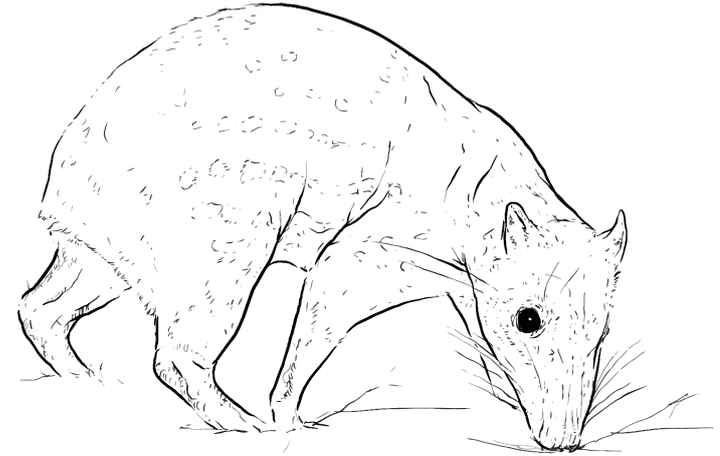
Pasan fugaces por entre las copas de los árboles. Se sostienen de ramas y lianas con sus patas, con la cola prensil o con sus manos. Es el mono araña, de cuerpo pequeño, dulce mirada y cinco largas extremidades. A los bebés recién nacidos, las mamás los sujetan sobre sus vientres y los abrazan para protegerlos de la lluvia o el frío. Pero, apenas crecen, los pequeños prueban su destreza columpiándose entre ramas cercanas.

Los adultos, mientras tanto, se la pasan jugando. O buscan un bocado, que puede ser frutas, insectos, huevos, hojas o polluelos de pájaros.

Un griterío surge de pronto. Un mono araña joven vio a un felino trepando un árbol para cazarlos. De inmediato los monos, trapevistas audaces, huyen bulliciosos y se pierden entre las sombras de la imaginación y del follaje.

PREOCUPACION MENOR / UICN

Tepezcuintle
(*Cuniculus paca*)



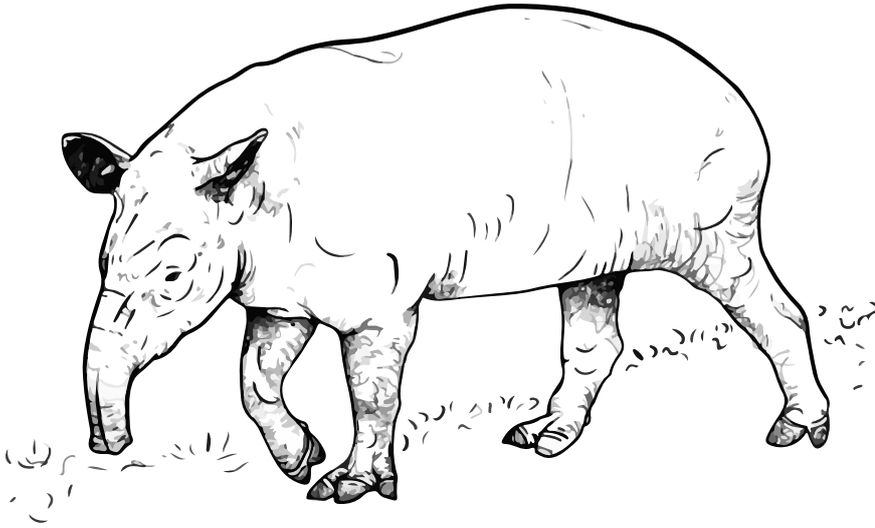
Aunque su nombre en náhuatl significa “perro de montaña”, el tepezcuintle es en realidad el roedor más grande de México: llega a medir entre 60 y 80 centímetros de longitud, y algunos ejemplares grandes pesan hasta doce kilos.

El tepezcuintle es un animal pacífico y vegetariano, su pelaje rojizo tiene líneas de puntos blancos a los costados. Está tan habituado a la oscuridad, que incluso en las noches iluminadas por la luna duda en salir de su madriguera, la cual construye bajo las raíces de grandes árboles o entre los huecos que dejan los troncos caídos.

A pesar de ser un roedor bastante tímido, ha desarrollado estrategias de supervivencia especiales que le permiten escapar de sus depredadores. Por ejemplo, se mueve con agilidad entre los arbustos, llega a dar saltos de hasta un metro de alto, no duda en sumergirse en el agua si se siente en peligro, y cuando lo acorralan, hace frente a sus enemigos lanzando poderosas dentelladas mientras profiere roncos gruñidos.

EN PELIGRO DE EXTINCIÓN / UICN

Tapir (*Tapirus bairdii*)

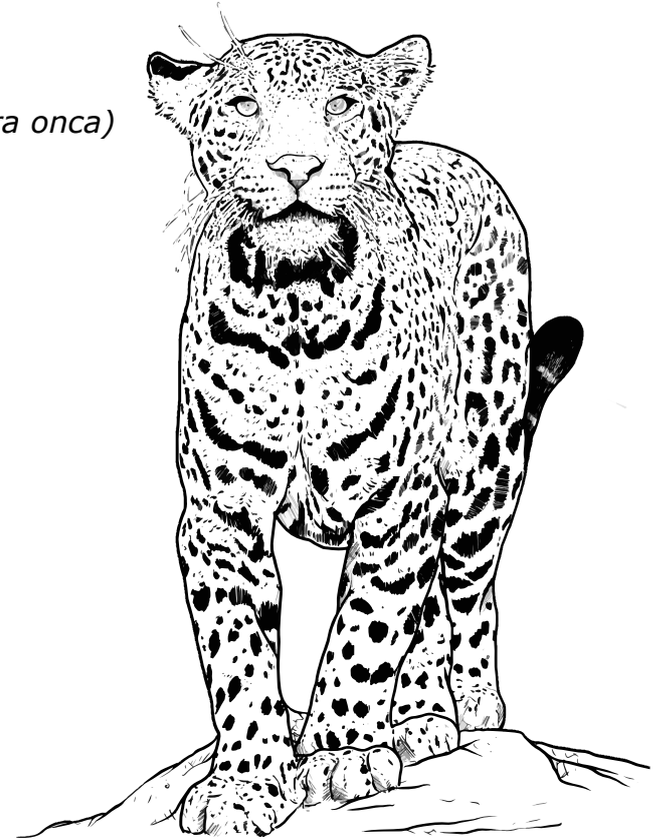


A los tapires les encanta sumergir sus cuerpos de hasta 300 kilos en pozas profundas para bucear, esconderse del calor y de las fieras, y sólo cuando es necesario, sacan su pequeña trompa para respirar aire fresco. Un mito maya cuenta que cuando los dioses creadores formaron a los seres humanos, usaron maíz, la sangre de la serpiente y la del tapir. Los naturalistas de ahora, menos poéticos, nos explican que esta especie antigua está emparentada con los caballos y los rinocerontes.

Los tapires tienen una gruesa piel que los protege incluso de las garras del jaguar. Pero si el felino testarudo se aferra a su espalda, el tapir corre con sorprendente velocidad por senderos entre la maleza y cruza los huecos debajo de troncos caídos, que golpean a su cazador y lo derriban, vencido. En algunos lugares de Chiapas lo llaman danta, y es un regalo de la naturaleza encontrar a este pacífico vegetariano acompañado por su cría de color café rojizo con manchas blancas. A su paso majestuoso por los bosques y selvas, los grandiosos tapires van derramando magia.

ESPECIE MENZADA / UICN

Jaguar (*Panthera onca*)



A lo largo de los siglos el jaguar ha sido sinónimo de bravura, fuerza y poder, y cómo no, si es el felino más grande de América: un macho adulto y fuerte llega a pesar 150 kilos y mide hasta 1.80 metros de longitud, más 70 centímetros de cola.

Debido a su color amarillo rojizo y a las rosetas oscuras en su piel (aunque a veces es totalmente negro), el jaguar se camufla con facilidad entre los matorrales, así que un cazador o una presa puede pasar cerca de él sin descubrirlo... hasta que ya es demasiado tarde.

Si a esto sumamos que tiene patas rechonchas y acojinadas que hacen poco ruido cuando camina, la fortaleza de su cuerpo ágil y musculoso, y una mordida capaz de romper el hueso de un toro, entendemos por qué se atreve a cazar a un enorme tapir en tierra o a un cocodrilo en el agua. Sin embargo, a pesar de todo su poderío, el jaguar está en peligro de extinción y entre todos debemos cuidarlo.

A los jaguares —a diferencia de otros felinos—, sí les gusta nadar; así que la próxima vez que estés en un río, puedes jugar a ser un jaguar que disfruta la vida.

PREOCUPACION MENOR / UICN

Musaraña (*Cryptotis mexicana*)



Son mamíferos muy pequeñitos y bastante tímidos, lo que dificulta encontrarse con uno de ellos. Algunas personas confunden a las musarañas con ratones. La diferencia estriba en que ellas tienen el hocico muy largo y puntiagudo, los ojos bastante pequeños —con frecuencia oculto tras el pelaje— y las orejas cortas.

Los machos son más grandes y pesados que las hembras. No dejan de comer: día y noche buscan alimentarse, principalmente de invertebrados como insectos y gusanos, aunque no le hacen el feo a las semillas, a los hongos y, en ocasiones, a la carroña (de ratones y otras musarañas). Se sabe que si pasan más de cuatro horas sin comer, pueden morir.

Las musarañas montan sus madrigueras en espacios poco profundos que fueron excavados por otros animales. Ahí tienen de 2 a 12 crías, que en cuanto puedan seguirán a la madre en fila india.

Si bien son perseguidas por depredadores como búhos, lechuzas y serpientes, el mayor peligro que enfrentan es la destrucción de su hábitat provocada por las actividades humanas.

DATOS INSUFICIENTES / UICN

Venado temazate (*Mazama temama*)



De figura esbelta y mirada tierna, el venado temazate es un curioso sin remedio, que cuando ve a una persona huye para alejarse del peligro, pero poco después se detiene a observar a ese extraño intruso que se metió a su territorio. O tal vez lo suyo no sea curiosidad, sino valentía, y por eso se atreve a enfrentar a víboras venenosas con patadas velocísimas, difíciles de distinguir por la rapidez con que las lanza.

Los venados machos tienen un par de cuernos pequeños, que mudan sin avisar ni pedir permiso, y tanto machos como hembras tienen el pelaje de color café rojizo y no llegan a medir más de 70 centímetros de alto, lo que los convierte en los venados más pequeños del continente Americano.

Por desgracia, estos herbívoros que se alimentan de frutas, hongos, flores caídas y hojas, están en peligro de extinción, esto debido a los humanos que tienen la mala costumbre de cazarlos y también de destruir su hábitat.

Venado cola blanca (*Odocoileus virginianus*)



El nombre de este venado de pelaje color moro proviene, precisamente, de una mancha blanca alrededor de su cola, la cual levanta cuando percibe algún peligro: esta es una señal de alerta para otros venados cola blanca a su alrededor. Si eso no fuera suficiente para invitarlos a salir corriendo, esta especie tiene entre las pezuñas una glándula que secreta un olor especial cuando huyen, lo que incita a sus vecinos a también escapar del lugar.

Los venados machos tiran los cuernos cada año. La cornamenta vieja suele terminar clavada en algún tronco de madera suave o en el suelo, mientras que el cuerno nuevo crece a través de la herida del anterior. Al principio el cuerno está forrado de piel con pelaje afelpado. Luego la piel se desprende y el venado pule sus cuernos nuevos frotándolos con cuanto objeto encuentra. Esas serán las armas que utilizarán durante las duras batallas que tienen contra otros venados machos: entre ellos pelearán el derecho de aparearse con una venada.

Las venadas no tienen cuernos, pero se defienden levantándose para lanzar duros golpes con sus pezuñas delanteras.

Murciélago Frutero (*Artibeus jamaicensis*)



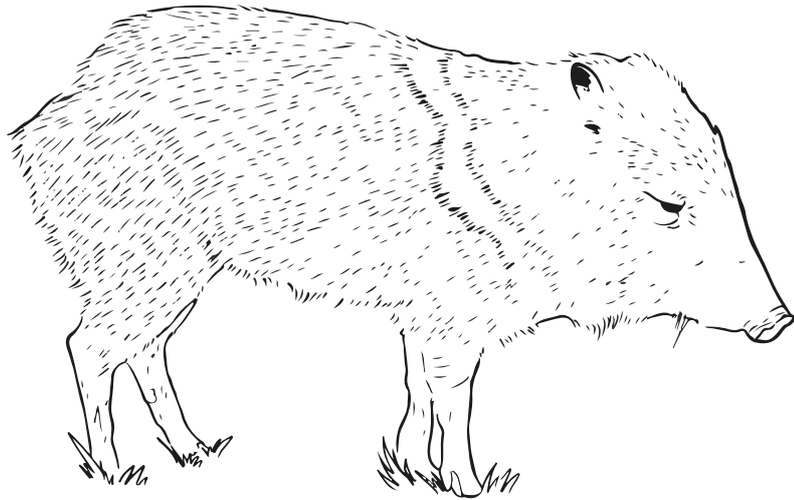
Aletean veloces en medio de la noche, ágiles esquivan cualquier obstáculo que se les atraviese o vuelan hacia las frutas que le gustan. Para guiarse en la oscuridad usan la “ecolocación”, es decir, emiten ondas de sonido que rebotan en los objetos y luego son captadas por sus oídos, como si fueran un radar natural.

Suelen alimentarse en pleno vuelo o colgados cabeza abajo en los árboles y techos de las cuevas, de donde se sostienen con un par de garras de los dedos que serían sus pulgares.

Los murciélagos son mamíferos voladores que le hacen mucho bien a la naturaleza: cuando comen los frutos, también las semillas se van su aparato digestivo y salen con el popó —digamos que envueltas en su propio fertilizante—, listas para convertirse en plantas y árboles que ayudan a reforestar los bosques y las selvas.

PREOCUPACION MENOR / UICN

Pecari de collar (*Pecari tajacu*)



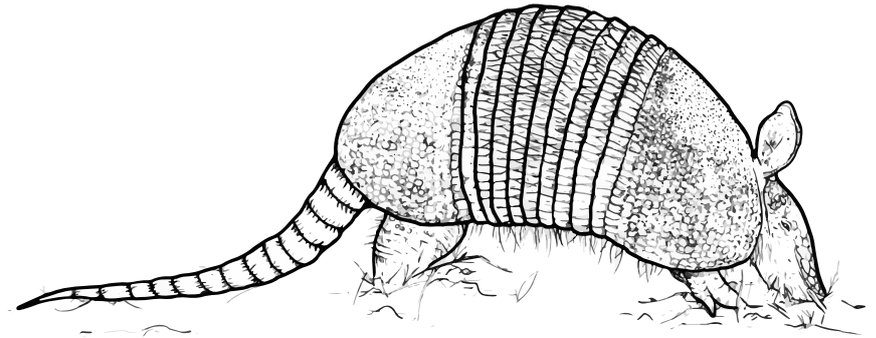
A los pecarís les gusta recorrer en familia los bosques y selvas de Chiapas. Aunque llegan a formar piaras de hasta veinte individuos, en los lugares donde son muy perseguidos lo común es que se reúnan en grupos de tres o cuatro.

Las manadas son muy unidas y se cuidan entre sí. Cuando alguno está herido o si apenas nacieron pecarís bebés, el grupo se reúne para protegerlos y limpiarlos con sus lenguas.

Al nacer las crías tienen un color rojizo, pero en cuanto crecen, su pelo es una mezcla de negro con blanco amarillento. Eso sí, chicos y grandes tienen un elegante collar de pelaje claro que le da nombre a la especie, y a todos les encanta bañarse en lagunas y charcas de lodo en los días calurosos. Cuando los pecarís machos envejecen se alejan de la manada. A ellos las personas los llaman “anda solos”.

PREOCUPACION MENOR / UICN

Armadillo de Nueve Bandas (*Dasypus novemcinctus*)



Este pequeño e inofensivo mamífero de hábitos nocturnos, tiene el cuerpo cubierto por una “armadura” formada por huesos, y que es el origen —en diminutivo— de su nombre: “armadillo”.

Gracias a sus poderosas uñas, es capaz de excavar aún en la tierra más dura. Así construye pasillos y cuevas profundas, donde coloca hojas y hierbas para dormir. De acuerdo a don Miguel Álvarez del Toro, en ocasiones los armadillos comparten sus hogares con serpientes venenosas, por lo que no es buena idea intentar meter la mano a la casa de este simpático animal.

Una vez al año, el armadillo tiene hasta cuatro bebés que nacen de color rosado y todos del mismo sexo. Ellos son amamantados durante dos semanas y a los seis meses ya están listos para recorrer el mundo por sí mismos.

Los armadillos se alimentan de lombrices, insectos, roedores, pequeñas serpientes, frutos y raíces. Aunque no saben nadar, si necesita cruzar un río o arroyo, se va al fondo y lo atraviesa caminando.

EN PELIGRO DE EXTINCIÓN / UICN

Tigrillo

(*Leopardus wiedii*)



No te fíes de su tamaño (de 60 a 80 cm y entre 3 y 9 kg). Este pequeño felino es un cazador perfecto: sus ojos son capaces de atrapar la suave luz de la luna y las estrellas para ver en la oscuridad, su pelaje se camufla entre la maleza, además es un gran trepador de árboles y da saltos fantásticos para atrapar a las aves que están a punto de volar.

El tigrillo es el más pequeño de los felinos manchados que viven en Chiapas —los otros felinos manchados son el ocelote y el jaguar—. Es un poco más grande que un gato de casa, aunque más fuerte y robusto. Suele descansar durante el día sobre las ramas de tupidos árboles, escondido en medio de bejucos o entre los huecos de grandes rocas.

Como todos los felinos, el tigrillo es un mamífero solitario, y sólo se le ve acompañado en la época de apareamiento o por sus crías, las cuales, apenas crecen, siguen su propio camino por entre los bosques y selvas.

El tigrillo, de larga cola y elegante, suele asear su pelaje antes de iniciar sus correrías para cazar... y también para huir de sus cazadores, principalmente humanos, quienes han provocado que esta especie se encuentre en grave peligro de extinción.

PREOCUPACIÓN MENOR / UICN

Ocelote

(*Leopardus pardalis*)



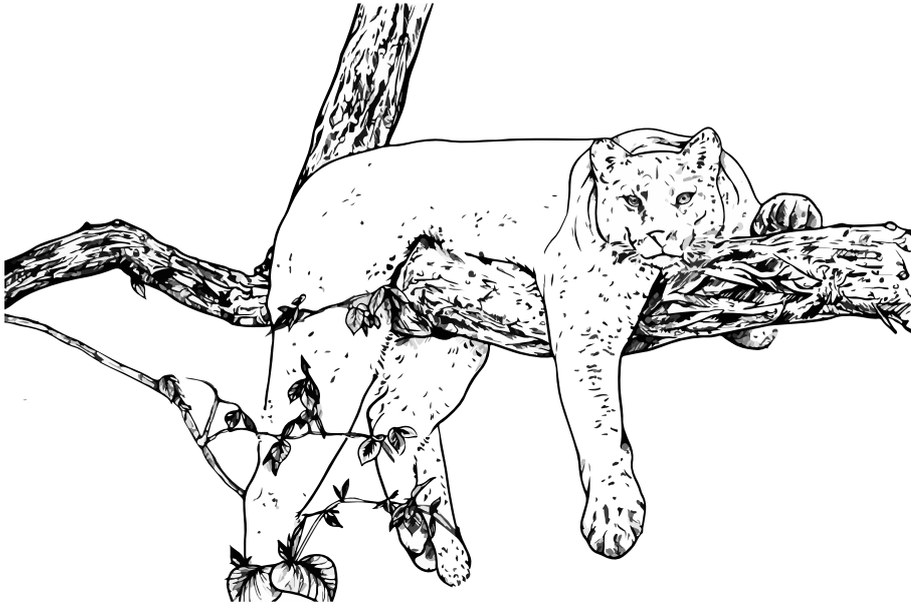
El ocelote camina con cautela por las playas de ríos, de esteros y aun del mar. Va buscando una presa y, al mismo tiempo, está atento a que no haya humanos cerca: teme que lo quieran cazar

En ocasiones las personas lo confunden con el tigrillo. Se trata de una equivocación que no tiene razón de ser: el ocelote es más grande (llega a medir entre 70 y 100 cm) y pesado (de 11 a 16 kg). En cambio, sí es posible que un ocelote adulto pueda ser confundido con un jaguar joven. Cada vez que recorre su territorio, el ocelote va dejando marcas en el camino para advertirle a otros felinos que él está ahí. Su técnica es sencilla pero efectiva: levanta la cola y expulsa con fuerza su pipí para rociar el tronco de los árboles. Con el tiempo, es probable que el lugar de la marca se torne oscuro, como si le hubieran dejado caer resina.

Los ocelotes son mamíferos carnívoros que igual cazan ratas, cojolitas, ocofaisanes o venados jóvenes. Tienen de una a tres crías por camada, y es tan valiente, que cuando lo acosan no duda en lanzarse al ataque sobre sus adversarios, así sean mucho más grandes que él.

EN PELIGRO DE EXTINCIÓN / UICN

Puma (*Puma concolor*)



El puma no olvida sus orígenes gatunos, por eso prefiere mantenerse lejos del agua, en ocasiones maúlla con ternura y ronronea si está contento. En cambio, cuando acecha a sus presas, las sigue en silencio, con el cuerpo casi pegado al suelo... ¡Y les cae encima con un salto sorpresivo más veloz que el viento!

Gracias a su rol de cazador, ayuda a eliminar plagas y a mantener el equilibrio de los ecosistemas.

El puma es un felino fuerte y musculoso, capaz de dar saltos de cinco metros de alto y casi quince metros de largo, y son los animales terrestres más rápidos de América del Norte.

PREOCUPACIÓN MENOR / UICN

Oso hormiguero (*Tamandua mexicana*)



Camina en la tierra como bamboleándose, apoyando su peso sobre el canto de las manos y con las uñas dobladas hacia las palmas. Avanza buscando hormigueros en el suelo, va con la tranquilidad que le da el ser un animal pacífico que ayuda a controlar plagas. Además, su carne no es comestible y su pelaje áspero no tiene un uso práctico para el ser humano. Apenas encuentra un árbol que le parezca interesante, el oso hormiguero se deja llevar por su naturaleza arborícola y trepa de inmediato. Ahí puede haber un hormiguero repleto de huevos de hormiga o quizá termitas, sus dos platillos favoritos.

Para lograr sus propósitos alimenticios, rompe los nidos con sus fuertes uñas, y atrapa a las presas con su lengua larga y cubierta por saliva viscosa. El oso hormiguero, también conocido como “brazo fuerte”, es un mamífero fácil de identificar por el largo hocico, por el pelaje color crema con una especie de chaleco negro encima y por la cola prensil con la cual se agarra de las ramas.

PREOCUPACION MENOR / IUCN

Cacomixtle tropical (*Bassariscus sumichrasti*)



Se trata de uno de los mamíferos más inteligentes y simpáticos que habitan en Chiapas. Es fácil de identificar por sus ojos saltones, el pelaje espeso de color gris y su larga cola con anillos negros.

La palabra cacomixtle es de origen náhuatl y significa “medio felino”, aunque en realidad no tiene ninguna relación con el puma o el jaguar, y más bien es pariente de los mapaches y de los coatíes.

Es conocido por ser voraz, y come por igual frutos, roedores, lagartijas, insectos o aves. Pero los cacomixtles están en medio de la cadena trófica y, a su vez pueden ser cazados por búhos, zorros, lince y mapaches. Ágil trepador de árboles, llega pronto a las ramas más altas y delgadas.

Desde allá observa el horizonte y se acerca curioso a explorar aquello que le atrae, así se trate de humanos, quienes en lugar de cazarlo podrían aprovechar esos mágicos encuentros para tomarle una foto, o para admirar a este magnífico restaurador de bosques que controla plagas y dispersa semillas por igual.

PREOCUPACION MENOR / IUCN

Mapache (*Procyon lotor*)



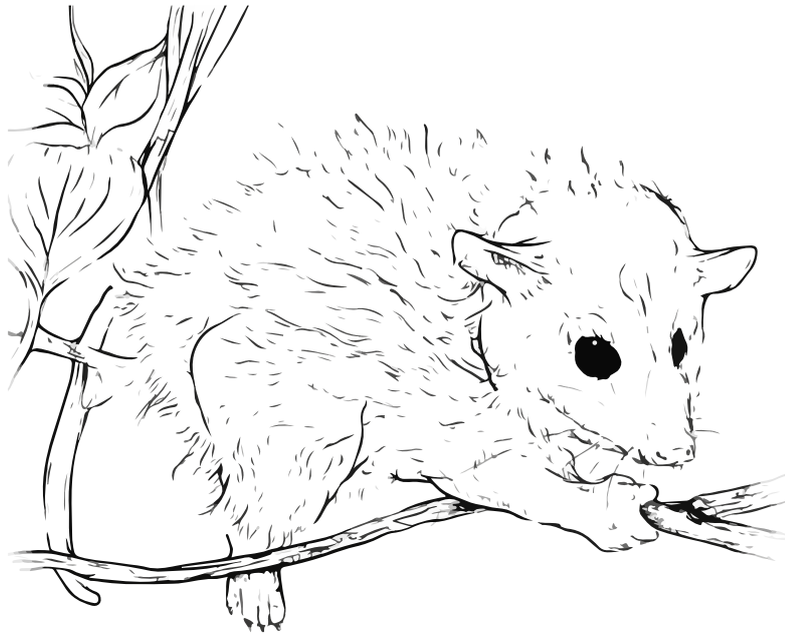
El mapache (del náhuatl mapach: “el que tiene manos”) es fácil de distinguir de otros animales por su pelaje gris, con una banda oscura sobre los ojos —comparable a un antifaz— y la cola anillada con colores negruzcos. Es un animal muy astuto, que utiliza con habilidad los cinco dedos largos de sus manos para explorar huecos y tomar frutos de los árboles. Si llega a entrar a un espacio de humanos, demuestra que es capaz de deshacer nudos, abrir cerraduras y sacar los cajones de los muebles, por lo que algunas personas lo consideran un animal travieso y pernicioso.

Claro que el mapache prefiere estar en su medio natural, donde se alimenta de cangrejos, langostinos, peces, ranas, ratones, aves e insectos, además —como ya se dijo— de múltiples frutos. Si bien muchas personas creen que a los mapaches les gusta lavar su alimento, los investigadores creen que en realidad lo que buscan es intensificar la experiencia táctil que produce el contacto del agua con su comida.

Este mamífero de hábitos nocturnos tiene de dos a cuatro crías por año, que pueden llegar a pesar hasta 12 kilos.

PREOCUPACION MENOR / UICN

Tlacuache sureño
(*Didelphis marsupialis*)



Quienes no lo conocen piensan que el tlacuache es una rata gigantesca de más de medio metro (incluida la cola). A esta impresión tal vez ayuden sus ojos negros y saltones, los fuertes bigotes y la cola pelona, que en su caso es prensil.

Ahora, si pones más atención, descubrirás que en realidad se trata de un marsupial: las hembras tienen una bolsa en el vientre donde las crías viven las primeras ocho semanas de vida, hasta que son demasiado grandes para entrar ahí. Cuando eso ocurre y para no quedarse atrás, las apuradas crías se encaraman sobre la espalda de la madre para viajar aferradas a su pelaje, al mismo tiempo que con sus colas prensiles se entrelazan a la cola materna.

Los tlacuaches tienen pulgares oponibles en las patas, lo que la hace parecer a una mano humana. Con ellas atrapan a sus presas —principalmente aves, roedores, peces e insectos, aunque también comen frutas y carroña—

Si el tlacuache se siente en peligro o es atacado por algún depredador, finge estar muerto: inmóvil y con la boca abierta es capaz de soportar palizas y mordidas. Pero en cuando se distraen sus perseguidores, escapar con su paso lento hacia una zona segura, en donde seguramente se recuperará incluso de heridas muy graves.

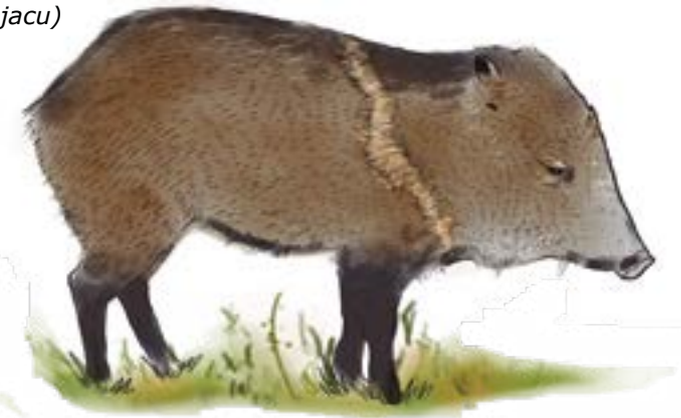
PREOCUPACION MENOR / UICN

Murciélago Frutero
(*Artibeus jamaicensis*)



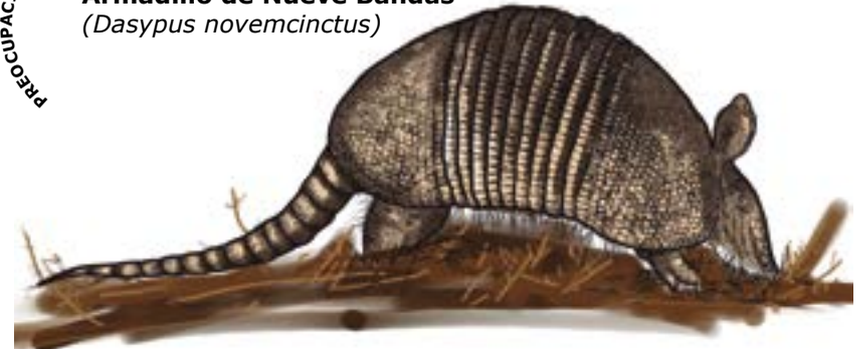
PREOCUPACION MENOR / UICN

Pecari de collar
(*Pecari tajacu*)



PREOCUPACION MENOR / UICN

Armadillo de Nueve Bandas
(*Dasyus novemcinctus*)



EN PELIGRO DE EXTINCIÓN / IUCN

Tigrillo
(*Leopardus wiedii*)



EN PELIGRO DE EXTINCIÓN / IUCN

Puma
(*Puma concolor*)



PREOCUPACION MENOR / IUCN

Ocelote
(*Leopardus pardalis*)



PREOCUPACION MENOR / IUCN

Oso hormiguero
(*Tamandua mexicana*)



Cacomixtle tropical
(*Bassariscus sumichrasti*)

PREOCUPACION MENOR / IUCN



Mapache
(*Procyon lotor*)

PREOCUPACION MENOR / IUCN



Tlacuache sureño
(*Didelphis marsupialis*)

PREOCUPACION MENOR / IUCN



FONCET A.C. es una organización no lucrativa que impulsa la conservación de los paisajes para fomentar la salud de los ecosistemas con el consecuente bienestar para las comunidades.

Fomentamos ecosistemas saludables para el bienestar común, donde los habitantes locales tienen un sentido de pertenencia hacia los recursos naturales.

Únete a esta causa, tu ayuda es única e insustituible

Tú puedes sumarte a este esfuerzo con donativos en especie, como voluntario, como visitante o mediante un depósito a través de nuestra página:
www.fondoeltriunfo.org
o a la cuenta:

Fondo de Conservación El Triunfo A.C.
CITIBANAMEX
cuenta: 36472 sucursal: 179
clabe: 002100017900364724
swift ó abba: BNMXXMM
Tu donativo es deducible de impuestos

más información:
info@fondoeltriunfo.org

Referencias:

IUCN 2019. The IUCN Red List of Threatened Species. Version 2019-3.
<http://www.iucnredlist.org/> / 10 Diciembre 2019.

<https://www.iucnredlist.org/es/>
<https://www.zooguadalajara.com.mx/animales/detalle/181>
<https://www.naturalista.mx/>
<https://www.gob.mx/conabio>
<http://red.ilce.edu.mx/>

Síguenos en redes:

- Fondo de Conservación El Triunfo AC.
- Foncet_a.c
- @FondoElTriunfo
- FONCET
- CanalFondoElTriunfo
- 961-124-5627 / 961-108- 4476





RESERVA DE LA BIOSFERA
EL TRIUNFO
30
ANIVERSARIO



TEXTOS:
Luis Antonio Rincón

ILUSTRACIONES:
Daniel Mancilla



RÍO ARRONTE
FUNDACIÓN

