



Medellín, 1 de junio de 2022

Documento de apoyo al boletín de prensa:

Tigrillo lanudo fue rehabilitado y liberado en el Suroeste antioqueño

Contexto de la rehabilitación y liberación del tigrillo lanudo.

La imagen de un perro llevando un tigrillo infantil en sus fauces, no sólo evidencia el grado de vulnerabilidad de los felinos silvestres, sino también de las diversas amenazas que día a día enfrenta la fauna silvestre por la presencia del hombre, como: bosques talados, expansión de potreros, caza por retaliación, pérdida de presas naturales, tráfico ilegal, entre otros.

En su hábitat natural, un cachorro como ella seguiría a su madre en las cacerías, aprendiendo por observación e imitación lo que necesita para sobrevivir. Esto se denomina cuidado parental, y es una estrategia evolutiva adoptada por algunos animales, que hacen una inversión de tiempo, cuidado y esfuerzo, en sus descendientes, para darles una mayor posibilidad de sobrevivir. Los cachorros aprenden de sus madres habilidades de supervivencia como cazar, defender su territorio, ahuyentar a los rivales, encontrar refugio, entre otras. Para un carnívoro con cuidado parental, aprender estas habilidades en un espacio controlado y sin las enseñanzas de su madre es lo más complejo del proceso de rehabilitación.

Durante nueve semanas se implementó un programa de rehabilitación intensivo para fomentar estos comportamientos naturales de supervivencia, monitoreado con cámaras trampa. La tigrilla pasó de comer trozos de carne, a comer presa entera, y luego finalmente a atrapar una presa viva. Se la expuso también a los olores y sonidos de sus presas naturales, para que reconociera en esas señales la oportunidad del alimento.

La felina además empezó reconocer el peligro asociado a la presencia del ser humano, utilizando sonidos y olores de motosierra, perros, fuego, entre otros. Este proceso requirió de un recinto apto, un enriquecimiento constante, la presencia diaria de un profesional, entre otras condiciones, para proporcionar un ambiente donde pudiera desarrollar habilidades que en medio silvestre hubiera obtenido de su madre y el bosque.

Información a Prensa:

Oficina Asesora de Comunicaciones: prensa@corantioquia.gov.co Tel: 493 88 88 ext. 1632
Alexánder Zea Lemos: alexander_zea@corantioquia.gov.co Cel. 300 779 57 88



Al momento de la liberación se desplazó una comisión de profesionales del convenio a la zona para liberar a la tigrilla de regreso en su hábitat natural. La jornada comenzó en horas de la mañana, y requirió recorrer a pie una distancia de 6 kilómetros y ganar aproximadamente 200 metros de elevación vertical, lo equivalente a 100 pisos. La felina fue liberada en medio del bosque, donde todos los esfuerzos para rehabilitarla tendrán la mejor posibilidad de dar fruto y permitir que sobreviva y se reproduzca en libertad, aportando a la conservación de su especie en nuestro país.

Tigrillo lanudo, una especie vulnerable a la extinción.

En Colombia hay siete especies de felinos silvestres, y en Antioquia hay seis de ellos: jaguar (*Panthera onca*), puma (*Puma concolor*), yaguarundí (*Puma yagouarondi*), ocelote (*Leopardus pardalis*), Margay (*Leopardus wieddi*) y tigrillo lanudo (*Leopardus tigrinus*).

De acuerdo a la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza -IUCN-, a la resolución 1912 de 2017 del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible y al libro rojo de mamíferos de Colombia, el tigrillo lanudo se encuentra en categoría Vulnerable (VU). Según CITES - Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres -, esta especie se encuentra en el apéndice I, el cual incluye a las especies sobre las que se cierne el mayor grado de restricción en su comercio.

El tigrillo lanudo se encuentra principalmente en América del Sur y en pequeñas poblaciones en Centroamérica. Su hábitat son lugares boscosos, como bosques tropicales densos, bosques lluviosos, bosques húmedos premontanos, bosques nubosos, entre otros ecosistemas con cobertura vegetal conservada.

Es uno de los gatos silvestres más pequeños de Suramérica, su peso varía entre los 1.5 a 3 kg. Su pelaje es corto, grueso, color marrón claro a gris, y está manchado con rosetas de color marrón oscuro con un contorno negro.

Son principalmente solitarios, ocasionalmente se ven en pareja, aunque esto está asociado a la época reproductiva. Las hembras alcanzan la madurez sexual a los 2 años de edad, mientras que los machos a partir de los 18 meses. La gestación dura 75 días, y suelen dar a luz a una cría por ciclo reproductivo. Luego de 3 meses se destetan y las crías son independientes a partir de los 4 meses.

Información a Prensa:

Oficina Asesora de Comunicaciones: prensa@corantioquia.gov.co Tel: 493 88 88 ext. 1632
Alexánder Zea Lemos: alexander_zea@corantioquia.gov.co Cel. 300 779 57 88



Boletín de Prensa

Viven entre 10 a 14 años en vida silvestre. Su dieta consta principalmente de aves y pequeños mamíferos. Son de hábitos nocturnos y tienen la capacidad de trepar de manera fácil, estrategias que le permiten sobrevivir a los riesgos que la naturaleza ofrece.

Se les puede considerar como controladores biológicos de las poblaciones de presas de las que se suele alimentar.

La actividad humana es la principal amenaza para los felinos silvestres: tala de árboles (pérdida de bosque), la cacería (de ellos por retaliación y de sus presas naturales), tráfico ilegal (como mascotas exóticas y comercialización de piel). Los ataques de felinos a humanos son muy raros, ya que no son una presa natural.

Información a Prensa:

Oficina Asesora de Comunicaciones: prensa@corantioquia.gov.co Tel: 493 88 88 ext. 1632
Alexánder Zea Lemos: alexander_zea@corantioquia.gov.co Cel. 300 779 57 88