



SECCIONES

SUSCRÍBETE X \$900 1ER MES

INICIAR SESIÓN

MIS NOTICIAS

VIDA | CIENCIA EDUCACIÓN VIAJAR MEDIO AMBIENTE MUJERES RELIGIÓN MASCOTAS



La deforestación amenaza a los jaguares y águilas arpías de la Amazonia

El jaguar es una especie "casi amenazada" según la UICN. **FOTO:** AFP

Deforestación, incendios forestales y el clima podrían dañar la selva tropical más grande del mundo.

RELACIONADOS: AMAZONIA | JAGUARES | DEFORESTACIÓN EN COLOMBIA | ESPECIES EN PELIGRO | DEFORESTACIÓN



AFP
09 de noviembre 2021,
02:31 P. M.



Seguir
Medio
Ambiente



Comentar



Guardar



Reportar



Portada

Navegando lentamente río arriba a través del Pantanal, el mayor humedal del mundo ubicado en Brasil, el biólogo Fernando Tortato busca señales de Ousado, un **jaguar** que sufrió graves quemaduras en los devastadores incendios forestales del año pasado.

Unos 1.000 kilómetros hacia el norte, en el extremo de la selva amazónica, el conservacionista Roberto Eduardo Stofel observa por sus binoculares una cría de **águila arpía**, sola en un nido gigante, mientras aparentemente sus padres buscan algo de comida, cada vez más difícil de encontrar.



Temas relacionados

AMAZONÍA NOV 09

**La nueva fiebre del oro
acelera la destrucción de
la Amazonia**



AMAZONÍA NOV 08

**Amazonia Viva, el pacto
que busca evitar la
deforestación en Colo...**



Reciba noticias de [EL TIEMPO](#) desde GoogleNews

El fascinante jaguar y la majestuosa águila arpía son dos de las **especies más emblemáticas amenazadas por la destrucción acelerada de la Amazonia**, cuya impresionante biodiversidad corre riesgo de desaparecer a medida que la selva se acerca a un "punto de inflexión".

(Lea también: [¿Qué dijo el ministro de Tuvalu que se grabó con el agua a las rodillas?](#))

Según los científicos, ese es el punto en el que un círculo vicioso de deforestación, incendios forestales y cambio climático podría dañar la selva tropical más grande del mundo hasta secarse y convertirse en sabana. Las consecuencias serían catastróficas para sus más de tres millones de especies de plantas y animales.

Sequía en los 'ríos voladores'

El jaguar y el águila arpía sienten el impacto de la destrucción. Ousado, un jaguar macho de cuatro años y 75 kilos, resultó herido hace un año cuando los incendios arrasaron el Pantanal asolado por la sequía.

Esta región, al sur de la Amazonia, es conocida por su impresionante vida salvaje, que atrae a viajeros de todo el mundo. Pero casi un tercio fue arrasada en 2020, matando o hiriendo a innumerables animales, incluido Ousado, que sufrió quemaduras de tercer grado en las patas.

Los veterinarios llevaron al felino de manchas negras y amarillas a un hospital de animales, lo trataron, y luego lo reintrodujeron en su hábitat con un collar de rastreo para monitorear su recuperación. La



destrucción del Pantanal, explica Tortato, está relacionada con la de la Amazonia.

(Le recomendamos: [Promesas hechas en la COP26 apenas reducen el calentamiento global: ONU](#))

Los 390.000 millones de árboles de la selva tropical generan un vapor de agua que provee lluvias a gran parte de América del Sur, un fenómeno conocido como "ríos voladores".

A veces aparecen como espirales de niebla que surcan el cielo y luego se juntan en nubes gigantes que parecen corrientes de algodón. Estos "ríos" probablemente transporten más agua que el río Amazonas, según los científicos.

Debido a la deforestación de la selva, "la lluvia que normalmente llegaría al Pantanal a través de los 'ríos voladores' ha disminuido", dice Tortato, de 37 años, integrante del grupo conservacionista Panthera.

(Le puede interesar: [La nueva fiebre del oro acelera la destrucción de la Amazonia](#))

Clasificado como "casi amenazado", el jaguar, el mayor felino de América, se encuentra principalmente en la Amazonia. Se estima que su población disminuyó entre 20 y 25 % durante las últimas dos décadas.

Águilas hambrientas

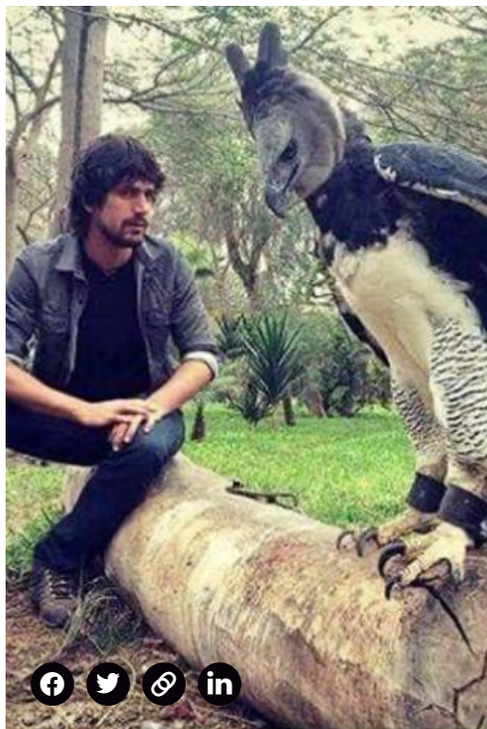
Conocida por su enorme tamaño, garras temibles y mechones de plumas que sobresalen de su cabeza, el águila arpía es un depredador emblemático de la Amazonia.

De hasta 10 kilogramos de peso, avista sus presas desde el aire y luego se lanza en picada con precisión mortal, para atrapar monos, perezosos e incluso pequeños ciervos.

Pero a pesar de su destreza, corre el riesgo de morir de hambre. Las águilas grises y blancas, que se aparean de por vida, dedican unos dos años a sus crías. Y aunque crían un aguilucho a la vez, necesitan un gran territorio para conseguir suficiente comida.



(Le recomendamos: [La pandemia generó unos ocho millones de toneladas de residuos plásticos](#))



Un estudio reciente indica que las águilas arpías no pueden sobrevivir en áreas con más del 50% de deforestación, algo cada vez más común en los extremos de la Amazonia.

"En esta región, están en alto riesgo de extinción debido a la deforestación y la tala", dice Stofel, de 43 años, integrante de un programa de conservación de arpías

en Cotriguacu, estado de Mato Grosso.

El área se encuentra en el llamado "arco de deforestación" del continente. Imagen metafórica de su situación crítica, la AFP vio un águila alimentándose de la carne que le

La águila arpía es una de las aves de mayor tamaño en el mundo.

 Foto: Tomada de Twitter @nonsuch_girl

habían dejado cerca de un camión que transportaba troncos de árboles gigantes talados de la selva.

(Le puede interesar: [Parques Nacionales celebra hoy su cumpleaños 61 enseñando sobre ecoturismo](#))

"Hemos monitoreado nidos donde los aguiluchos morían de hambre porque los padres no podían cazar suficiente comida", dice Stofel.

Supervivencia

Es crucial proteger la biodiversidad amenazada de la Amazonia, y no solo por el bien de las plantas y los animales, dice Cristiane Mazzetti, de Greenpeace.

La compleja red de la naturaleza desempeña un papel esencial en la capacidad del planeta para proporcionar alimentos, oxígeno, agua



limpia, polinización y una gran cantidad de otros "servicios de ecosistema" de los que depende la vida.

"La biodiversidad no es algo que pueda resucitar", dice Mazzetti. "Es importante protegerla para nuestra propia supervivencia".

AFP

Otras noticias

- Mejor de lo imaginado pero peor de lo necesario, así va la COP26
- La mayoría de países 'han incumplido' las metas del Acuerdo de París: Obama
- Ecooop, el 'negocio verde' que ayuda a disminuir el calentamiento global



AFP
09 de noviembre 2021,
02:31 P. M.



DESCARGA LA APP EL
TIEMPO

Personaliza, descubre e
informate.



Descubre noticias para ti



CIENCIA
8:27 AM

Efectos atmosféricos inesperados por la caída de emisiones del covid-19



MEDIO AMBIENTE
7:59 AM

La electrificación, ¿única vía para descarbonizar el parque móvil?



MEDIO AMBIENTE
7:37 AM

Ecologistas tildan de "insuficiente y poco sólido" el borrador de la COP26



Empodera tu conocimiento