

El lince ibérico deja de estar 'en peligro crítico'

Los últimos datos de población han permitido que el lince ibérico haya avanzado de animal 'en peligro crítico' a 'en peligro' en la última actualización de la Lista Roja de especies amenazadas de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza, que analiza más de 77.340 ejemplares. Entre los resultados más negativos se encuentran los de los leones africanos, los leones marinos de Nueva Zelanda, el gato dorado africano o las orquídeas zapapito asiáticas.

SINC

23/6/2015 02:01 CEST



Ejemplar de lince ibérico / IUCN

La Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (IUCN, por sus siglas en inglés) ha publicado la actualización de su Lista Roja en el que analiza el estado de 77.340 plantas y animales, de los cuales 22.784 están amenazados con la extinción. La pérdida y la degradación del hábitat son las principales amenazas para el 85% de estas especies, seguidas por el comercio ilegal y la aparición de otros grupos invasores.

Pese a estos resultados negativos, “la Lista Roja también demuestra que la conservación puede conseguir resultados destacados, como en el caso del lince ibérico”, según destaca Inger Andersen, director general de IUCN.

Las medidas de conservación han permitido triplicar la población de lince ibéricos en la última década

[El felino peninsular](#) ha sido uno de los animales en presentar una mejora más destacada, pasando de la categoría de ‘en peligro crítico’ a la de ‘en peligro’. Esta nueva clasificación se basa en los datos más recientes, cuando se pasó de 52 ejemplares adultos en 2002 a 156 diez años después, rompiendo una tendencia de seis décadas de declive.

Según destaca el informe, esto se ha conseguido gracias a acciones de conservación como la persecución de la caza ilegal, el estímulo de la reproducción, el establecimiento de compensaciones para los terratenientes y la restauración de la población de conejos, principal presa del felino.

El [oso marino de Guadalupe \(*Arctocephalus townsendi*\)](#) es la otra especie que registra un avance más destacado, pasando de ‘casi amenazado’ a ‘de menor preocupación’. Este animal, al que se llegó a considerar extinto debido a la caza masiva en los dos siglos anteriores, se ha visto favorecido por leyes como la Acta estadounidense de protección de mamíferos marinos.



El oso marino de Guadalupe se ha beneficiado de las restricciones legales a la caza

Especies en peligro

La Lista actualizada destaca la pérdida de población sufrida por varios grupos de mamíferos debido a la caza y la pérdida de hábitat. Es el caso del [gato dorado africano \(*Caracal aurata*\)](#), que se traslada de 'casi amenazado' a 'vulnerable' y el [león marino de Nueva Zelanda \(*Phocarcotos hookeri*\)](#), que abandona la categoría de 'vulnerable' para engordar la de 'en peligro'.

El [león \(*panthera leo*\)](#) es una de las especies con una situación más compleja, ya que aunque las acciones de conservación llevadas a cabo en el sureste africano han sido eficaces, permanece clasificado como 'vulnerable'. Esto se debe a que la caza en el este y el oeste de África no ha disminuido, y a que ha surgido una nueva amenaza, la del comercio de huesos y otras partes de su cuerpo, que también se extiende a Asia.

La caza y el tráfico de huesos son las principales amenazas para la supervivencia de los leones

Las plantas, también amenazadas

La extinción también es una amenaza que pende sobre el mundo vegetal. Es

lo que sucede con el 99% de las subespecies de la [orquídea zapatito asiática](#) (*Cypripedioideae*), perjudicadas por la pérdida de hábitat y el exceso de recolección, ya que se trata de una de las plantas más ornamentales, debido a su belleza.

Aunque a escala internacional su comercialización está legalmente prohibida, la falta de un control efectivo en ciertos países permite que se siga traficando con ella.

La pérdida de hábitat y el exceso de recolección son también las principales amenazas para la extinción de 44 plantas medicinales indias que se han incluido en la lista por primera vez.



Perjudicado por la pérdida de hábitat, el gato dorado africano ha caído a la categoría de vulnerable

Catorce especies han pasado a la categoría de 'en peligro crítico'

14 nuevas especies en peligro crítico

Aunque ninguna especie ha sido actualizada como 'extinta', 14 de ellas han pasado a la categoría de 'en peligro crítico'. Uno de los casos más extremos

es el de la *Magnolia emarginata*, un árbol de hoja perenne de Haití que ha perdido un 97% de su hábitat en el último siglo.

“Esta actualización muestra que algunas especies todavía sufren grandes pérdidas, por lo que debemos actuar para desarrollar políticas más estrictas y programas de conservación que permitan proteger a estos ejemplares y detener el declive poblacional”, concluye Jane Smart, directora del Programa Global de Especies de la IUCN.

Derechos: **Creative Commons**

TAGS

EXTINCIÓN DE ESPECIES | IUCN | LISTA ROJA |

Creative Commons 4.0

Puedes copiar, difundir y transformar los contenidos de SINC. [Lee las condiciones de nuestra licencia](#)