Page 1

https://www.default.com

# Animales en peligro de extinción

Gerardo Abdi Tun González

### Sección 1

Animales en peligro de extinción: Asiáticos

#### Sección 2

Animales en peligro de extinción: Americanos

# Sección 3

Animales en peli Europa

### Search

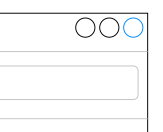
Search

¿Qué significa peligro de extinción?

El peligro de extinción se refiere a la probabilidad de que una especie animal o vegetal desaparezca: a mayor peligro, mayor probabilidad d e extinción. La existencia de una especie en peligro de extinción, por lo tanto, se encuentra comprometida.

Las causas que pueden llevar a cabo una especie al peligro de extinción son variadas. La desaparición de un recurso del cual la especie dependiente, la destrucción del hábitat, la





gro de extinción:

>



depredación directa y el cambio climático son motivos potenciales de extinción.



# Numero 1°



## Leopardo de las nieves El fantasma de las montañas

Los leopardos de las nieves, ocultos entre las áridas montañas de Asia Central, son conocidos desduno de los felinos más esquivos del mundo. En 2016, una investigación con tecnología de rastreo por leopardo de las nieves necesita hasta 207 kilómetros cuadrados de territorio para sobrevivir, lo que la áreas protegidas de su hábitat resulten demasiado pequeñas para mantener incluso una pare calentamiento global, que ha afectado al Himalaya unas tres veces más intensamente que a otros la desplazando os bosques hacia las laderas y reduciendo los hábitats del leopardo de las nieves. Tam están alimentando al ganado y plantando cultivos cada vez a mayor altura, lo que aumenta las posible entre los leopardos de las nieves y los humanos. El Acuerdo de París 2015 fue un paso adelante pa estos felinos legendarios, pero hasta que sus tierras y su modo de vida estén protegidos, es probable declive.



le hace tiempo como or GPS mostró que un hace que casi el 40% eja reproductiva. El agares del mundo, está abién, los agricultores bilidades de conflicto ra la conservación de le que sigan en