

CIENCIA

DESCUBREN A 1,000 METROS DE PROFUNDIDAD UNA MEDUSA FANTASMA GIGANTE. Un robot submarino pudo captar en la bahía de Monterrey los movimientos de un ejemplar *Stygiomedusa gigantea*, que tiene más de un metro de diámetro y cuatro brazos orales o bocas en forma de cinta que pueden tener más de 10 metros de largo.

SUBESPECIES

El lobo rojo tiene 3 subespecies, de las cuales 2 están extintas



Canis rufus floridanus
Fue una subespecie de lobo que habitó los bosques de Florida y que se considera extinta desde 1908.



Canis rufus gregoryi
También conocido como el lobo del valle de Mississippi, era una subespecie del lobo gris. Fue declarado extinto en 1980.

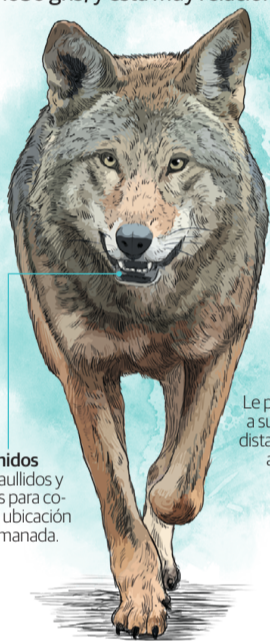


Canis rufus rufus
Cánido de taxonomía históricamente dudosa que hoy sólo se puede encontrar en algunas zonas del este de EU, México y el sureste de Canadá.

Extintas

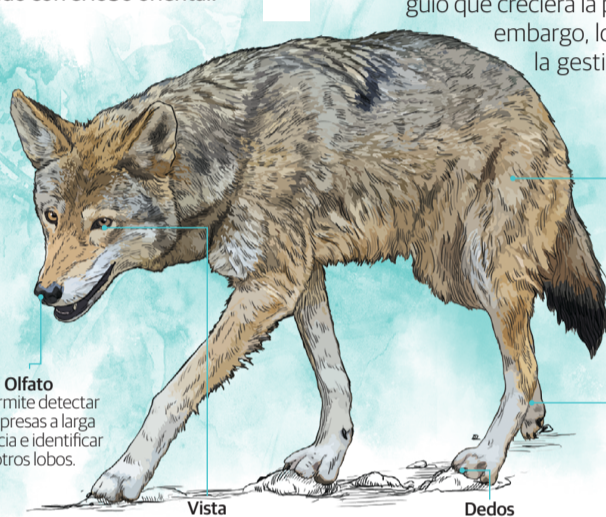
CANIS LUPUS RUFUS

Canino morfológicamente intermedio entre el coyote y el lobo gris, y está muy relacionado con el lobo oriental.



Sonidos
Utiliza aullidos y ladridos para conocer la ubicación de su manada.

Olfato
Le permite detectar a sus presas a larga distancia e identificar a otros lobos.



Vista
Los ojos son dúplex, tienen perfecta visión diurna, sin embargo, de noche pierden parte de su agudeza visual.

Dedos
Están unidos por pequeñas membranas, de forma tal que sus pies están adaptados para moverse con facilidad.

Pelaje
Es de color rojizo a grisáceo, con marcas claras alrededor de los labios y los ojos.

Patas
Son largas y ágiles, están sostenidas por una espalda potente.

SON MENOS DE 20 INDIVIDUOS EN VIDA SILVESTRE

Lobo rojo, más amenazado que nunca; la especie está en peligro crítico

Gráficos **Ismael F. Mira, Roberto Alvarado y Luisa Ortega**

LA POBLACIÓN EN ESTADO SALVAJE de esta especie es inferior a 20 individuos y es el lobo más amenazado del mundo ya que su distribución se limita a una pequeña área dentro y alrededor de los Refugios Nacionales de Vida Silvestre del Río Caimán y Pocosin Lakes en el este de Carolina del Norte, EU. Aunque los lobos rojos son pocos, un innovador experimento exitoso de ocho lobos rojos que fueron liberados en 1987 en Carolina del Norte, consiguió que creciera la población a 100 individuos, sin embargo, los cambios en la caza furtiva y la gestión promulgados por el Servi-

cio de Pesca y Vida Silvestre provocaron la caída de su número. Por fortuna para la especie los conservacionistas liberaron cuatro cachorros nacidos en cautividad en una guarida y fueron adoptados con éxito por una madre lobo rojo salvaje. Mientras tanto, otros cuatro adultos fueron liberados en la naturaleza, pero en los meses posteriores a la liberación, tres fueron alcanzados por automóviles y asesinados, y el cuarto recibió un disparo fatal en terreno privado por lo que los esfuerzos por mantener y recuperar a la especie se mantienen latentes con la esperanza de que la población incremente.

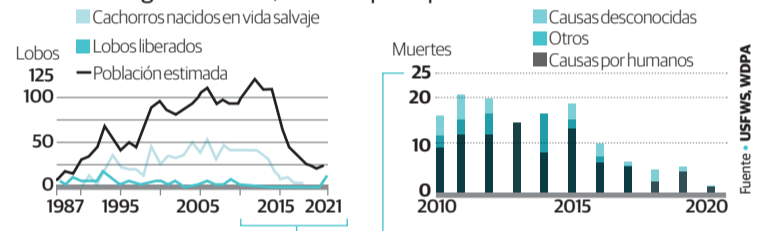
CONSERVACIÓN

La especie está clasificada por la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza como en peligro crítico de extinción.



POBLACIÓN

La especie se ha visto mermada debido a las campañas de exterminio generalizadas, así como por la pérdida de hábitat.



PREMIOS BANDAMAX

25 AÑOS BANDAMAX



MAÑANA
9 DE LA NOCHE



las estrellas