



**PANGOLÍN MALAYO**

Distribución	Sudeste de Asia
Tamaño	40 a 60 cm
Peso	4.5 a 7.5 kg
Alimentación	Insectívoro
Características	Puede comer hasta 200.000 hormigas por día.
Estado de conservación	En peligro crítico
Causas de la extinción	Caza, furtivismo, destrucción de su hábitat.



**PEZ GATO GIGANTE DEL MEKONG**

Distribución	China, Laos, Tailandia, Camboya y Vietnam
Tamaño	2.5 metros
Peso	180 a 300 kg
Alimentación	Oportunista y detritus
Características	El mayor pez gato pescado en agua dulce media 3 metros de largo y pesaba 300 kg.
Estado de conservación	En peligro crítico
Causas de la extinción	Pesca excesiva y contaminación del agua.



**PEZ NAPOLEÓN**

Distribución	Océano Índico, Océano Pacífico, Mar Rojo
Tamaño	60 cm a 2 metros
Peso	Hasta 190 kg
Alimentación	Carnívoro
Características	Es hermafrodita, hace hembra y luego se convierte en macho.
Estado de conservación	En peligro
Causas de la extinción	La pesca.



**RINOCERONTE DE SUMATRA**

Distribución	Isla de Sumatra, Borneo y Malasia
Tamaño	2,5 metros de largo
Peso	500 kg a 1 tonelada
Alimentación	Herbívoro
Características	Les encantan los baños de barro para refrescarse y para proteger la piel frente a los parásitos y los insectos.
Estado de conservación	En peligro crítico
Causas de la extinción	Caza furtiva, comercio ilegal, degradación del hábitat y cambio climático. El último macho de Malasia murió en mayo de 2019.



**RINOCERONTE NEGRO**

Distribución	África del Oeste
Tamaño	3.5 a 3.8 metros
Peso	800 kg a 1.4 toneladas
Alimentación	Herbívoro
Características	El rinoceronte negro tiene mala visión, lo que lo hace poco sociable e imprevisible.
Estado de conservación	En peligro crítico
Causas de la extinción	Caza furtiva y sequía.



**SAIGA**

Distribución	Kazajistán, Rusia, Mongolia
Tamaño	60 a 80 cm a la cruz
Peso	21 a 51 kg
Alimentación	Herbívoro
Características	Puede correr hasta 100 km/h.
Estado de conservación	En peligro crítico
Causas de la extinción	Caza furtiva, pérdida de hábitat, epidemias vinculadas a la pastoreo (bacteria presentada de forma natural en los Saigas).



**TAPIR DE LOS ANDES**

Distribución	Colombia, Ecuador, Perú
Tamaño	1,5 a 1,8 metros
Peso	150 a 220 kg
Alimentación	Herbívoro
Características	Vive a más de 2000 metros de altitud y le encanta bañarse.
Estado de conservación	En peligro
Causas de la extinción	Presencia del hombre, urbanización, deforestación, agricultura y caza.



**TIGRE SIBERIANO**

Distribución	Siberia, Corea, China
Tamaño	80 cm a 1 metro a la cruz
Peso	100 a 350 kg
Alimentación	Carnívoro
Características	Es el más grande de los Tigres.
Estado de conservación	En peligro
Causas de la extinción	Caza furtiva, destrucción del hábitat y agricultura intensiva.



**VISÓN EUROPEO**

Distribución	España, Francia, Rumania, Ucrania, Rusia
Tamaño	Alrededor 50 cm
Peso	700 g a 1.2 kg
Alimentación	Carnívoro y oportunista
Características	Se le distingue gracias a su mancha blanca en el hocico.
Estado de conservación	En peligro crítico
Causas de la extinción	Caza furtiva, degradación del hábitat.



**ZORRO DE DARWIN**

Distribución	Chile
Tamaño	Alrededor 53 cm de largo
Peso	3 kg
Alimentación	Omnívoro, a veces carroñero
Características	Vive únicamente en los bosques y es más pequeño y más oscuro que las demás especies.
Estado de conservación	En peligro
Causas de la extinción	Enfermedades transmitidas por los perros, deforestación y caza furtiva.

IT



**ADDAX**

Diffusione	Sahara, Africa settentrionale
Dimensioni	Da 1,4 a 1,6 metri
Peso	Da 60 a 120 kg
Alimentazione	Erbívoro
Caratteristiche	Adatto al deserto, può sopravvivere per diversi anni senza bere e accontentandosi dell'acqua dei vegetali.
Stato di conservazione	In pericolo critico di estinzione
Cause dell'estinzione	Caccia e allevamento intensivo nel suo territorio.



**ALLIGATORE CINESE**

Diffusione	Cina orientale
Dimensioni	1,50 metri
Peso	45 kg
Alimentazione	Carnívoro
Caratteristiche	Scaglie sul dorso e sul ventre.
Stato di conservazione	In pericolo critico di estinzione
Cause dell'estinzione	Agricoltura, avvelenamento dei ratti di cui si nutrono.