

Sabanas inundables de la Orinoquía



Capacidad de soporte a inundaciones prolongadas (Pastizales, bosques de galería y esteros o humedales)

ESPECIES DE LA SABANA INUNDABLE



AMENAZAS A LA BIODIVERSIDAD

- ▶ Pérdida y fragmentación del hábitat
- ▶ Sobre - explotación
- ▶ Contaminación
- ▶ Enfermedades
- ▶ Cambio climático
- ▶ Invasión de especies exóticas

¿QUIENES SON LOS CHIGÜIROS?

(*Hydrochoerus hydrochaeris*) Es el roedor más grande del mundo, es un mamífero semiacuático que puede pesar entre 48 y 65 kg, se mantienen en grupos o manadas de 10 a 100 individuos, su dieta es estrictamente herbívora y altamente selectiva.

Las mayores poblaciones de chigüiro se concentran en los llanos de Colombia y Venezuela y en la zona pantanosa Matogrosence del Brasil (FAO 1985).



Proyecto Chigüiro

¿POR QUÉ SON IMPORTANTES LOS CHIGÜIROS?

El chigüiro es una de las especies más importantes en las sabanas inundables de la Orinoquia colombiana, debido a que es una fuente de proteína para las comunidades, es una especie insignia de la región, transformador del paisaje y aporta gran cantidad de biomasa al ecosistema. Sin embargo, las poblaciones de la especie y su hábitat enfrentan diferentes presiones y amenazas que hacen necesarias acciones para su recuperación y conservación.

Fotografía: Cristian Arias

Esta publicación ha sido producida con el apoyo del pueblo de Estados Unidos de América a través de la Agencia de Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID). El contenido de esta publicación es la responsabilidad total de Chemonics International y Universidad Nacional de Colombia y no necesariamente reflejan las opiniones de USAID o del gobierno de Estados Unidos.

