



Hydrochoerus hydrochaeris



DESCRIPTION PHYSIQUE

Taille : 105 - 135 cm

Hauteur au garrot : 50 cm

Poids : 35 - 70 kg

Cri : Sifflement, grognement, aboiement



HABITAT ET MODE DE VIE

Répartition géographique : Amérique du Sud

Habitat : Prairies humides, marais, le long des lacs et des rivières

Mode de vie : Animal semi-aquatique, grégaire

Prédateurs : Le jaguar, l'ocelot, l'anaconda



ALIMENTATION

Régime alimentaire : Herbivore

Type de nourriture : Plantes aquatiques, écorces, roseaux

REPRODUCTION

Maturité sexuelle :

1 - 2 ans

Gestation :

130 - 150 jours



Portée :

1 - 8 petits

Sevrage :

4 mois



LONGEVITE: 10 à 12 ans



CONSERVATION

Statut de conservation IUCN :

Préoccupation mineure (LC)

Population :

NC



LE SAVIEZ-VOUS ?

- Le capybara est le plus grand rongeur au monde.
- Excellent nageur, il peut passer 5 minutes sous l'eau en apnée.
- Le capybara est un animal coprophage, c'est-à-dire qu'il mange ses propres excréments.

