

CAPIVARA

Hydrochoerus hydrochaeris



SIGNIFICADO DO NOME CIENTÍFICO

O nome popular da capivara possui origem tupi-guarani e significa “comedor de capim”.

O gênero ao qual pertence a capivara (*Hydrochoerus*) está relacionado com os hábitos desse animal e significa “porco d'água”.

SEMA
Secretaria
de Estado de
Meio Ambiente



Governo de
**Mato
Grosso**



CURIOSIDADES

Você sabia que a capivara é o maior roedor do mundo? Ela pode pesar até 80kg e medir até 1,3 metros de comprimento e 60 centímetros de altura.

Os dentes incisivos de uma capivara adulta podem ter de 5 cm a 6 cm.

A capivara tem um hábito curioso: ela pratica a coprofagia, ou seja, ela come suas próprias fezes. Isso ajuda a aproveitar melhor os nutrientes das plantas e manter sua flora intestinal saudável.

A capivara é um bicho muito sociável, que vive em grupos com outros da sua espécie. Ela se comunica com sons variados, como assobios, grunhidos e latidos.

Esta é uma espécie adaptada à vida aquática. Ela pode ficar submersa por até cinco minutos e usa a água para se refrescar, se proteger de predadores e facilitar o parto. Elas têm filhotes fofinhos que já nascem sabendo comer capim e nadar.

CARACTERÍSTICAS

Ela tem um corpo robusto, com pernas curtas e pés com membranas que facilitam a natação. Sua pelagem é marrom-avermelhada e sua cabeça é grande, com olhos, orelhas e nariz na parte superior. Ela tem dois pares de dentes incisivos que crescem continuamente e que são usados para cortar plantas. Para diferenciar os machos das fêmeas, basta observar um calombo que só os machos têm entre o focinho e a testa. A glândula libera um cheiro forte usado pelo animal para demarcar território.

DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA

Ocorre em quase toda a América do Sul, ao leste dos Andes, desde os países próximos da América Central à Argentina, ocorrendo em todo o Brasil. As capivaras são animais calmos e mansos. Vivem em locais próximos ao ambiente aquático, pois precisam da água para várias de suas atividades, como esconder de predadores e reproduzir-se. Dizemos que esse mamífero possui um hábito semiaquático.

HÁBITOS ALIMENTARES

A capivara tem hábitos alimentares bem variados. Ela come principalmente gramíneas, mas também pode consumir frutos, cascas, raízes e até algas. Ela costuma se alimentar no início da manhã e no final da tarde, quando a temperatura está mais amena. Ela também pode comer à noite, usando seu olfato e audição para encontrar comida. Capivaras adultas podem comer mais de 5 kg de comida, dependendo de seu tamanho.

A capivara precisa ingerir muita água para manter seu equilíbrio hídrico. Ela bebe água diretamente dos rios ou lagos onde vive, mas também pode obter água das plantas que come.

REPRODUÇÃO

As capivaras são animais poligínicos e promíscuos, ou seja, o macho dominante do grupo pode se acasalar com várias fêmeas diferentes. O acasalamento geralmente acontece na água, na parte mais rasa, onde os animais se sentem mais seguros e confortáveis.

A gestação da capivara dura cerca de 150 dias, o que é um recorde entre os roedores. Em outras espécies, como ratos e coelhos, a gestação dura apenas 30 dias. A fêmea pode ter de um a oito filhotes por ninhada, mas a média é de três. Os filhotes nascem com pelos, dentes e olhos abertos, e já podem nadar logo após o nascimento.

Os filhotes mamam por cerca de três a quatro meses, até se tornarem independentes. Eles também podem comer capim e outras plantas junto com os adultos. As capivaras têm uma alta taxa de fecundidade e fertilidade, e podem se reproduzir durante o ano todo.