

Doze ideias que você precisa conhecer ao respeito do urso andino

Por: Equipe Ingenio

Nosso convidado é endêmico da América do Sul, ele mora na cordilheira dos Andes. Embora os machos possam medir até 2 m de altura e pesar até 200 kg e as fêmeas, 1,5 m e 100 kg, é muito vulnerável e está à beira da extinção. Ah, e você pode visitá-lo no Parque de la Conservación de Medellín.

1 | É reconhecido como: urso andino, urso sul-americano, urso andino de cara curta ou urso da montanha e, dependendo de onde está, é chamado de: "jukumari", "ukumari" ou "ukuku".

2 | Seu nome científico é: *Tremarctos ornatus*, mas o conhecemos como: urso de óculos por causa das manchas circulares que alguns têm ao redor dos olhos. Sua pelagem é curta e marrom com pequenas manchas ocre no dorso, rosto e barriga. Suas manchas são únicas, não há urso igual ao outro.

3 | É um animal onívoro. Embora 90% de sua dieta seja composta por plantas, também come insetos e, raramente, ovos e carne animal.

4 | Embora possam não parecer, eles escalam muito bem. Eles constroem suas camas em cima de árvores de até 15 metros de altura, para carregar sua comida, digeri-la e depois tirar uma soneca. Ao contrário de outras espécies de ursos, eles não hibernam.



5 | Eles são solitários e tímidos. Encontrando-se em perigo, sua primeira reação é fugir; mas costumam deixar mensagens nas árvores para outros indivíduos e sinalizar sua passagem com seus odores ou arranhões.

6 | Em nosso país, os Parques Naturais Nacionais da Colômbia buscam sua conservação em seu habitat natural nas montanhas. Para isso, trabalham na proteção e restauração de ecossistemas, na redução de ameaças e na redução de interações negativas dentro e ao redor dos Parques.

7 | Para sua conservação, devem-se cuidar das áreas entre 500 e 3800 m acima do nível do mar, ou seja, florestas andinas e páramos onde se origina a retenção, entrega de água e captura de CO₂ (que ajuda a mitigar o aquecimento global).

8 | Protegê-lo implica a conservação das espécies e dos ecossistemas montanhosos com os quais o urso andino compartilha e está relacionado. Além disso, ajuda a manter os bens ambientais que melhoram a qualidade de vida e a sobrevivência das espécies.

9 | Devido aos seus hábitos herbívoros e frugívoros (comedores de frutas), os ursos transportam sementes dentro de seu sistema digestivo por distâncias que podem ultrapassar 54 quilômetros. Assim, ajudam a regenerar as florestas e atuam como polinizadores, ao transportar o pólen das diversas plantas que comem na sua pelagem.

10 | Mora em ecossistemas andinos: páramos e florestas altas das serras Central e Oriental da Colômbia. Eles também podem ser vistos na Venezuela, Equador, Peru, Bolívia e Argentina.

11 | Foi declarado em estado 'vulnerável' pela União Internacional para a Conservação da Natureza (IUCN), porque, durante décadas, a sua população tem vindo a diminuir face a um ambiente cada vez mais deteriorado devido à agricultura, pecuária e obras de construção.

Uma fêmea dá à luz de dois a quatro filhotes (chamados de 'filhotes de urso') por gravidez nos meses de abril e junho. A mãe acompanha a criação do filhote por dois anos, período em que ensina tudo o que ele precisa para viver.

12 | Existem culturas em que acreditam que suas garras possuem propriedades medicinais e, embora isso não tenha respaldo científico, faz com que sejam perseguidos para caçá-los, o que representa uma ameaça à sua existência.

Essas doze ideias sobre o urso andino resultaram de uma busca exaustiva em diferentes fontes de domínio público, com a assessoria de especialistas do Parque de la Conservación de Medellín. O texto foi elaborado, revisado e aprovado pelo Comitê Editorial da Revista Ingenio.

