

Nome popular: Onça-pintada.

Nome científico: *Panthera onca*.

Onde podemos encontrá-la: Florestas tropicais.

O que come: Tartaruga, aves, anta, paca, capivara, peixe.

Curiosidade: É o terceiro maior felino do mundo. Ótima caçadora. Tem facilidade para subir em árvores. É conhecida como “jaguar” que em tupi-guarani significa “que mata com um salto”. Animal ameaçado de extinção.



Pexels

Nome popular: Tamanduá-bandeira.

Nome científico: *Myrmecophaga tridactyla*.

Onde podemos encontrá-lo: Cerrado, florestas úmidas e savanas.

O que come: Formigas e cupins.

Curiosidade: Sua língua libera um líquido doce que serve de isca para as formigas. É um animal banguela que come cerca de 30 mil insetos por dia. Quando está comendo pode pôr e tirar sua língua 160 vezes por minuto da boca. Animal ameaçado de extinção.



Gettyimages / Alberto Chagas

Nome popular: Tubarão-branco.

Nome científico: *Carcharodon carcharias*.

Onde podemos encontrá-lo: Oceanos.

O que come: Peixes, aves marinhas, tartarugas, mamíferos marinhos.

Curiosidade: Apresenta várias fileiras de dentes, serrilhados e triangulares. Tem cerca de 6 metros de comprimento. Ele é um animal de sangue frio e seu corpo tem o formato parecido com um torpedo. Animal ameaçado de extinção.



Unsplash / David Clode

Nome popular: Coruja-buraqueira.

Nome científico: *Athene cunicularia*.

Onde podemos encontrá-la: Campos, pastos, planícies, praias e aeroportos de todo o território brasileiro.

O que come: Abelhas, besouros, ratos, cobras, grilos, rãs, escorpiões, formigas, morcegos, pequenos pássaros.

Curiosidade: Costuma fazer seu ninho em cupinzeiros, buracos de tatu ou na areia da praia. Seu maior predador é o homem, por ser uma ave tímida e viver em locais sossegados.



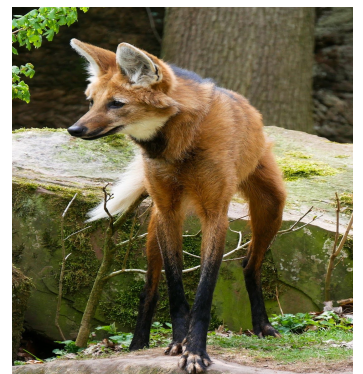
Pixabay / Amauri 64

Nome popular: Jacaré-de-papo-amarelo.
Nome científico: *Caiman latirostris*.
Onde podemos encontrá-lo: Mangues, lagoas, rios.
O que come: Peixes, caranguejos.
Curiosidade: O couro da barriga do jacaré-de-papo-amarelo é amarelado, e seu corpo é coberto por placas muito duras. O ovos são colocados embaixo da terra e, quando os filhotes nascem, a mãe os coloca na boca para protegê-los de possíveis predadores. Este é o único réptil que ataca o homem para se alimentar.



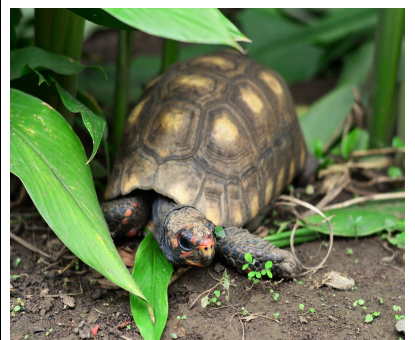
Gettyimages / Patrick Gijsbers

Nome popular: Lobo-guará.
Nome científico: *Chrysocyon brachyurus*.
Onde podemos encontrá-lo: Cerrado.
O que come: Perdizes, tatus, pequenos roedores, pequenos frutos variados, como araticum e lobeira.
Curiosidade: Sua pelagem é laranja-avermelhada, mas os filhotes quando nascem são pretos e têm a ponta da cauda branca. É o maior canídeo nativo existente no território sul-americano. Animal ameaçado de extinção.



Pixabay / Gellinger

Nome popular: Jabuti.
Nome científico: *Chelonoidis carbonaria*.
Onde podemos encontrá-lo: Campos abertos, áreas de gramíneas, florestas.
O que come: Frutas, folhas, flores, insetos, carniça.
Curiosidade: Vive em média 50 anos. É um réptil confundido com a tartaruga. Seu casco é arredondado, com desenhos que formam hexágonos. É um animal calmo e pacato.



Nanci Ayumi / Gettyimages

Nome popular: Ema.
Nome científico: *Rhea americana*.
Onde podemos encontrá-la: Campos e cerrados.
O que come: Folhas, frutos, sementes, insetos, rãs, cobras, lagartixas.
Curiosidade: É a segunda ave mais veloz, só perde para o avestruz. Suas penas são usadas em fantasias, bijuterias e decorações. Sua carne é comestível. Os ninhos das emas são usados por várias fêmeas para botar os ovos, mas quem choca os ovos são os machos, que depois cuidam dos filhotes.



Pixabay / Roy Bury

Nome popular: Porco-espinho.

Nome científico: *Coendou prehensilis*.

Onde podemos encontrá-lo: Florestas tropicais.

O que come: Raízes, tubérculos, frutas, cereais, restos de presas de grandes mamíferos (carniça).

Curiosidade: Só toma banho quando chove. Quando ameaçado, pode grunhir e bater as patas traseiras como sinal de perigo. Seus espinhos são, na verdade, pelos duros que funcionam como armadura. É um roedor que se movimenta de forma lenta.



Pixabay / Steve Bid

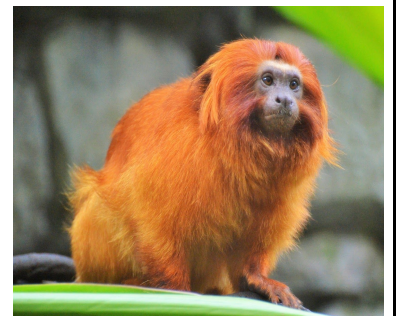
Nome popular: Mico-leão-dourado.

Nome científico: *Leontopithecus rosalia*.

Onde podemos encontrá-lo: Mata Atlântica brasileira.

O que come: Insetos, pequenos vertebrados, lagartas, frutos, ovos de pássaros.

Curiosidade: Ficou conhecido por esse nome por ter uma bela juba "cor de fogo". Possui hábitos diurnos e à noite costuma dormir em buracos em troncos de árvores, longe do chão. Animal ameaçado de extinção.



Pixabay / Nadine Doerle

Nome popular: Capivara.

Nome científico: *Hydrochoerus hydrochaeris*.

Onde podemos encontrá-lo: Em diversas regiões da América do Sul e Central, em margens de rios e lagos.

O que come: Capins, ervas e determinadas plantas aquáticas.

Curiosidade: É o maior roedor do mundo e consegue ficar debaixo d'água por mais de 5 minutos. É chamada de "Kapiyva" por uma tribo amazônica, que significa "mestre das gramas". Provavelmente porque ela consome quase 3 quilos de grama fresca em um único dia.



Unsplash / Karen Lau

Nome popular: Veado-mateiro.

Nome científico: *Mazama americana*.

Onde podemos encontrá-lo: Habita a porção central do México até parte da Argentina, em matas com vegetação densa.

O que come: Gramíneas e brotos da natureza.

Curiosidade: Vive solitário ou em pares. Não possui galhadas, apenas chifres que podem chegar até 20 cm. É um animal ágil, cauteloso, muito arredo e bom nadador.



Gettyimages

Nome popular: Preguiça-de-coleira.
Nome científico: *Bradypus torquatus*.
Onde podemos encontrá-la: Mata Atlântica brasileira.
O que come: Folhas jovens, frutos de embaúba e flores.
Curiosidade: Vive em média 50 anos e, na maior parte deste tempo, encontra-se nas árvores. Com as queimadas e os desmatamentos, ela busca a área urbana, portanto o homem é o seu maior predador. Animal ameaçado de extinção.



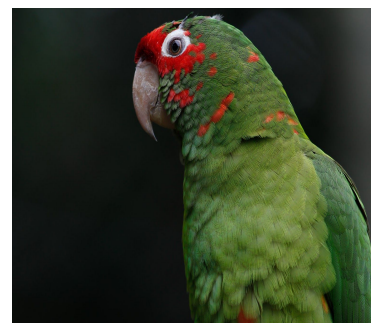
Unsplash / Kleber Varejao

Nome popular: Anta.
Nome científico: *Tapirus terrestris*.
Onde podemos encontrá-la: Em toda a América do Sul, com exceção do Chile, em áreas próximas aos rios.
O que come: Frutas, folhas, grama, ramos, brotos, caules, cascas de árvores e plantas aquáticas.
Curiosidade: É o maior mamífero da América do Sul. É uma ótima nadadora. São animais solitários e formam casal somente no período de reprodução. Os filhotes nascem rajados de marrom e branco e depois de cinco meses adquirem nova coloração. Os maiores predadores deste animal são as sucuris e as onças, além do homem, que o caça para comer sua carne.



Gettyimages

Nome popular: Papagaio-charão.
Nome científico: *Amazona pretrei*.
Onde podemos encontrá-lo: Matas de Araucária.
O que come: Frutas, sementes e flores.
Curiosidade: Faz seu ninho em oco de árvores, com uma distância de até 10 metros longe do chão. Tem preferência em comer pinhão. Possui na cabeça uma mancha vermelho-escura. Animal ameaçado de extinção.



Gettyimages