

Bugio-ruivo

Alouatta guariba



Foto: Janaina Paula Back - PUCRS

Descrição:

Alouatta guariba clamitans, conhecido como bugio-ruivo, barbado ou guariba. É uma subespécie encontrada na região sudeste do Brasil até a província de Misiones, na Argentina. Esses primatas pertencem à família Atelidae e são conhecidos por uma dieta rica em folhas e flores, além de utilizarem a cauda preênsil para locomoção nas copas das árvores. Emitem vocalizações que podem alcançar longas distâncias como mecanismo de manutenção do espaçamento entre os grupos e organização do grupo. O bugio não transmite a febre amarela!

Cor:

Uma característica marcante da espécie é sua cor, podendo variar entre tons de marrom e vermelho. Os bugios liberam uma secreção colorida junto ao suor, que contém pigmentos derivados da hemoglobina, conforme vão se coçando, o pigmento se espalha e se adere ao pelo, mudando sua cor.

Tamanho e Peso:

Cabeça-corpo entre 450 – 585 mm e o comprimento da cauda entre 485 – 670 mm. Seu peso varia entre 4 e 7 kg.

Dieta:

Possuem uma dieta rica em folhas e flores.

Distribuição Geográfica e Habitat:

Ocorre principalmente no Brasil, Argentina e México, em florestas tropicais úmidas, e até mesmo em savanas.

Curiosidades:

- Os machos adultos utilizam de um hioide adaptado que é capaz de produzir vocalizações que pode ser ouvido por centenas de metros, as vocalizações são utilizadas como meio de comunicação intergrupar.
- Além disso, os bugios são importantes como indicadores da presença do vírus da febre amarela, pois são sensíveis ao vírus, levando à morte de muitos indivíduos.
- A espécie está quase extinta na Argentina.
- Os bugios tem uma adaptação nos membros anteriores, conhecida como esquizodactilia (dedos médios afastados), que facilita sua locomoção.