

1. curicaca

Theristicus caudatus



Características

O macho costuma ser um pouco maior que a fêmea, atingindo 69 centímetros de comprimento e cerca de 143 centímetros de envergadura. Coloração clara, asas largas e bico longo e curvo. Apresenta o dorso cinzento-claro, parte das asas é esbranquiçada, formando uma mancha clara no lado superior da asa, visível durante o voo.

Seu nome científico significa, ave com bico em forma de foice e com cauda curta.

Curiosidades

- Resistente as toxinas dos sapos, podendo o anfíbio ser parte de sua dieta;
- Um dos seus maiores predadores é o gavião-de-penacho.

Alimentação

Composta por artrópodes, insetos adultos e larvas, podendo preda ainda pequenos lagartos, ratos, anfíbios e pequenas serpentes, e até mesmo aves menores.

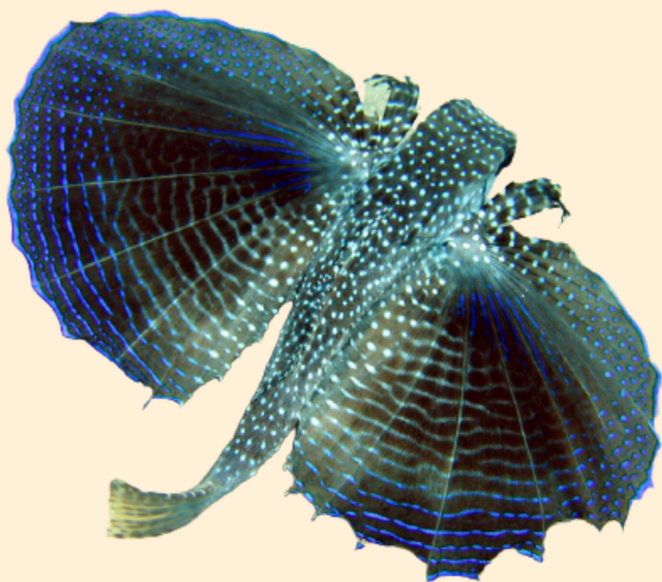
Distribuição



Fonte Biomas: IBGE

2. peixe-voador

Dactylopterus Volitans



Também é conhecida pelos nomes de cajaléu, coró, falso voador ou coió.

Características

Chega a medir até 45 cm de comprimento, possuindo corpo cilíndrico e robusto de cor variável, geralmente marrom, com dorso manchado de azul e ventre claro, cabeça com espinhos e nadadeiras peitorais muito desenvolvidas.

Alimentação

Alimenta-se de pequenos invertebrados, especialmente pequenos caranguejos e moluscos bivalves. Ocasionalmente o Coiô também preda alevinos de peixes.

Distribuição

O Coiô ocorre em todo o oceano Atlântico e mar Mediterrâneo, em profundidades que variam de 1 a até 100m.

Curiosidades

- Apesar do seu nome, o peixe-voador não consegue pular para fora d'água, menos ainda planar;
- As nadadeiras peitorais são abertas em situação de ameaça, para amedrontar possíveis predadores.



Irmão Luiz Gartner