

FICHA TÉCNICA DE ESPÉCIES DA FAUNA/RS OBSERVAÇÃO E REGISTRO ELABORADA POR ÍSIS PASQUALI

# [ATHENE CUNICULARIA]

[Coruja-buraqueira]



Fonte: Davi Bandeira Paetzold, 2022.

- CLASSIFICAÇÃO -

DOMÍNIO: Eukaria

REINO: Animal/Animalia

FILO: Chordata

CLASSE: Aves

ORDEM: Strigiformes

FAMÍLIA: Strigidae

ESPÉCIE: Athene Cunicularia

#### Referências:

- wikiaves.com.br/wiki/coruja-buraqueira

## Dados da fauna

#### - LOCAL ONDE FOI ENCONTRADO -

Foi identificada em uma área de preservação permanente, na parte prevalecente de dunas, não sofrendo assim impactos tão significantes do ser humano. Foi observada em um período de fim de dia, com tempo nublado.

### - PREFERÊNCIAS DA ESPÉCIE -

Habitat: Selvagem. Campos, pastos, restingas,
desertos, planícies, praias e aeroportos.

Tamanho/porte: Porte pequeno. Tamanho médio é de 21,5cm a 28,5cm (machos) e de 22cm a 25cm (fêmeas). Pesa entre 110g e 285g (macho) e entre 150g e 265g (fêmea).

Alimentação: Carnívoro-insetívoro, sendo uma generalista, com preferência por roedores.

Horário de atividade: É ativa principalmente durante o crepúsculo, quando faz uso de sua ótima audição.

Proteção: Foram observadas em colônias, havendo uma pequena área de buraco para buraco, sendo uma adaptação para a defesa mútua.

Constrói ninho ou toca: Seu nome científico "cunicularia" significa mineiro, por cavar buracos no solo para fazer seu ninho.

Época de acasalamento/reprodução: A reprodução começa entre os meses de março e abril. A incubação dura de 28 a 30 dias.

Apresenta dimorfismo sexual? Estudos indicam que não há forma segura de diferenciar o sexo nessa espécie, pois são similares em tudo, sendo quase impossível diferenciar o casal.

#### Particularidade:

Ela tem que virar o pescoço, pois seus grandes olhos estão dispostos lado a lado num mesmo plano. Essa disposição frontal proporciona à coruja uma visão binocular. Isso significa que a coruja pode ver objetos em três dimensões, com altura, largura e profundidade.

Dados do autor(a): Davi Bandeira Paetzold 2022 (Preenchimento da ficha técnica licenciado com CC-BY-NC-SA)

\*Asseguro que a(s) imagem(ns) acima são de minha autoria.

Atividade entregue à prof<sup>a</sup> Ísis Pasquali, como avaliação da disciplina de "Proteção da Fauna", do curso Técnico em Meio Ambiente, Colégio Politécnico da UFSM, 2021/2022.