

APRENDENDO
COM A
NATUREZA

TRILHAS ECOLÓGICAS



BENTO GONÇALVES

AVIFAUNA

GUIA DE IDENTIFICAÇÃO
AVES DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO
DA REGIÃO DOS VINHEDOS



UCS | ECOCAMPUS

APRENDENDO
COM A
NATUREZA

TRILHAS ECOLÓGICAS

BENTO GONÇALVES

AUTORES:

PROFESSOR WILSON SAMPAIO DE AZEVEDO FILHO
BIÓLOGO - UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL
MUSEU DE CIÊNCIAS NATURAIS - ZOOLOGIA

MATEUS RODRIGUES GIOTTO
BIÓLOGO - PROJETO GATURAMO EDUCAÇÃO AMBIENTAL
E OBSERVAÇÃO DE AVES

PROFESSORA RAQUEL CRISTINA BALESTRIN
BIÓLOGA - UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL
COORDENADORA DO CURSO DE LICENCIATURA EM
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - CARVI

2024

AVIFAUNA

AVES DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO DA REGIÃO DOS VINHEDOS

As aves são animais fascinantes com comportamentos interessantes e complexos que desempenham papéis essenciais na natureza. Esses animais apresentam uma dieta muito variada como insetos, néctar, frutas, sementes e outros. O principal meio de comunicação das aves é sonoro, contudo os sinais visuais também são importantes. Os grupos destacam-se por sua beleza apresentando, em diversas espécies, corpo revestido por penas de cores vistosas.

Este material foi organizado para fornecer ao leitor um guia ilustrado e simplificado de identificação das principais aves encontradas nas trilhas ecológicas do Campus Universitário da Região dos Vinhedos (CARVI) e no seu entorno. Cabe ressaltar que para observar as aves é necessário caminhar nos locais de forma calma e manter o silêncio. Dessa forma, o guia pode ser utilizado pelo público em geral que aprecia o contato com a natureza junto à universidade e deseja conhecer esses animais.

O guia de identificação foi resultado das pesquisas desenvolvidas no projeto "Trilhas Ecológicas" pelos professores e acadêmicos do Curso de Ciências Biológicas da Universidade de Caxias do Sul (UCS).

OBS - O material não tem fins comerciais, está disponível para uso em atividades de ensino e com o propósito de divulgação científica junto à comunidade.



Athene cunicularia

(Molina, 1782)

Nome comum: Coruja-buraqueira

Família: Strigidae

Comprimento: 21-28 cm



Caracara plancus

(Miller, 1777)

Nome comum: Carcará

Família: Falconidae

Comprimento: 50-60 cm



Colaptes campestris

(Vieillot, 1818)

Nome comum: Pica-pau-do-campo

Família: Picidae

Comprimento: 29-32 cm



Columbigina talpacoti

(Temminck, 1811)

Nome comum: Rolinha-roxa

Família: Columbidae

Comprimento: 12-18 cm



Furnarius rufus

(Gmelin, 1788)

Nome comum: João-de-barro

Família: Furnariidae

Comprimento: 18-20 cm



Guira guira

(Gmelin, 1788)

Nome comum: Anu-branco

Família: Cuculidae

Comprimento: 36-42 cm



Megascops choliba

(Vieillot, 1817)

Nome comum: Corujinha-do-mato

Família: Strigidae

Comprimento: 20-30 cm



Molothrus bonariensis

(Gmelin, 1789)

Nome comum: Chupim

Família: Icteridae

Comprimento: 17-21 cm



Pitangus sulphuratus

(Linnaeus, 1766)

Nome comum: Bem-te-vi

Família: Tyrannidae

Comprimento: 20-25 cm



Ramphastos dicolorus

(Linnaeus, 1766)

Nome comum: Tucano-de-bico-verde

Família: Ramphastidae

Comprimento: 42-48 cm



Thraupis sayaca

(Linnaeus, 1766)

Nome comum: Sanhaço-cinzento

Família: Thraupidae

Comprimento: 16-19 cm



Troglodytes musculus

(Naumann, 1823)

Nome comum: Corruíra

Família: Troglodytidae

Comprimento: 10-13 cm



Turdus rufiventris

(Vieillot, 1818)

Nome comum: Sabiá-laranjeira

Família: Turdidae

Comprimento: 20-25 cm



Vanellus chilensis

(Molina, 1782)

Nome comum: Quero-quero

Família: Charadriidae

Comprimento: 35-37 cm



Zonotrichia capensis

(Statius Muller, 1776)

Nome comum: Tico-tico

Família: Passerellidae

Comprimento: 14-15 cm

APRENDENDO
COM A
NATUREZA

TRILHAS ECOLÓGICAS

BENTO GONÇALVES

 UCS | ECOCAMPUS



PREFEITURA MUNICIPAL DE
BENTO GONÇALVES

