



Ambientes aquáticos



Garça-branca-grande
(*Ardea alba*)
65-105cm



Garça-branca-pequena
(*Egretta thula*)
50-60cm



Garça-vaqueira
(*Bubulcus ibis*)
48-53cm



Savacu
(*Nycticorax nycticorax*)
60cm



Socozinho
(*Butorides striata*)
36cm



Martim-pescador-grande
(*Megaceryle torquata*)
42cm



Ananai
(*Amazonetta brasiliensis*)
40-43cm



Biguá
(*Nannopterum brasiliense*)
58-73cm



Brejos



Saracura-sanã
(*Pardirallus nigricans*)
30cm



Sanã-parda
(*Laterallus melanophaius*)
14-18cm



Curutié
(*Certhiopsis cinnamomeus*)
14cm



Tesoura-do-brejo
(*Gubernates yetapa*)
42cm



Pia-cobra
(*Geothlypis aequinoctialis*)
13,5cm



Japacanim
(*Donacobius atricapilla*)
23cm



Garibaldi
(*Chrysomus ruficapillus*)
17-18cm



Chopim-do-brejo
(*Pseudoleistes guirahuro*)
25cm

Por que observar aves?

A observação de aves

proporciona inúmeros benefícios:

Contato com a natureza

Bem-estar físico e psicológico

Colecionar observações, listas e fotografias

Redes sociais reais e virtuais

Estímulo ao turismo e comércio

Contribuição ao conhecimento das espécies

Conservação da biodiversidade

Realização

Thiago V. V. Costa
Janaina R. Santos
Karlla V. C. Barbosa
Bruno Rennó
Silvander Mendes
Giovana D. Cabral
Nathalia S. Carvalho

Créditos das imagens

Bruno Rennó
Silvander Mendes
Thiago V. V. Costa
Karlla V. C. Barbosa

Apoio

PROEX - UNIFEI
IRN - UNIFEI
Observadores de
pássaros do Amantikir

Tiragem:

500 exemplares



Siga o Projeto Passarinhando
nas redes sociais

UNIFEI



Aves de ITAJUBÁ



Guia de identificação

O município de Itajubá, localizado no sul de Minas Gerais e próximo aos contrafortes da Serra da Mantiqueira, é privilegiado por sua paisagem e a riqueza de seus recursos naturais. Essa notável diversidade se reflete também na rica fauna do município, principalmente com relação às suas aves. Mais de 300 espécies já foram registradas em Itajubá, muitas das quais podem ser observadas mesmo nas áreas urbanas do município.

Este guia de identificação das Aves de Itajubá é um produto do **Projeto Passarinhando**, uma iniciativa de extensão de professores e alunos de Ciências Biológicas da UNIFEI, em parceria com o grupo de observadores de pássaros do Amantikir. Nele estão incluídas 54 espécies de aves que podem ser comumente observadas em Itajubá, incluindo aquelas com ocorrência em áreas urbanas e rurais, assim como em ambientes aquáticos e brejosos. Esperamos que esse guia represente um estímulo à prática da observação de aves e constitua uma ferramenta útil para a identificação das espécies do nosso município.

Boa passarinhada!



Urubu
(*Coragyps atratus*)
56-76cm



Gavião-carijó
(*Rupornis magnirostris*)
31-41cm



Carrapateiro
(*Milvago chimachima*)
36-45cm



Carcará
(*Caracara plancus*)
50-60cm



Curicaca
(*Theristicus caudatus*)
69cm



Seriema
(*Cariama cristata*)
70cm



Anu-preto
(*Crotophaga ani*)
35cm



Anu-branco
(*Guira guira*)
36-42cm



Beija-flor-tesoura
(*Eupetomena macroura*)
15-19cm



Pomba-asa-branca
(*Patagioenas picazuro*)
34cm



Maritaca
(*Psittacara leucophthalmus*)
30-32cm



Periquito-de-encontro-amarelo
(*Brotogeris chiriri*)
22-23cm



Tuim
(*Forpus xanthopterygius*)
12cm



Coruja-buraqueira
(*Athene cunicularia*)
22-28cm



Quero-quero
(*Vanellus chilensis*)
37cm



Tucanuçu
(*Ramphastos toco*)
56cm



Tucano-de-bico-verde
(*Ramphastos dicolorus*)
42-48cm



Pica-pau-do-campo
(*Colaptes campestris*)
32cm



Bem-te-vi
(*Pitangus sulphuratus*)
20-25cm



Bentevizinho
(*Myiozetetes similis*)
16-18cm



Suiriri
(*Tyrannus melancholicus*)
18-24cm



Tesourinha
(*Tyrannus savana*)
30-40cm



Lavadeira mascarada
(*Fluvicola nengeta*)
14-16cm



Neinei
(*Megarhynchus pitangua*)
21-23cm



Bem-te-vi-rajado
(*Myiodynastes maculatus*)
22cm



Suiriri-de-garganta-branca
(*Tyrannus albogularis*)
20-21cm



Suiriri-cavaleiro
(*Machetornis rixosa*)
18cm



Cambaca
(*Coereba flaveola*)
10-12cm



João-de-barro
(*Furnarius rufus*)
18-20cm



Sabiá-barranco
(*Turdus leucomelas*)
22-23cm



Sanhaçu-cinzeno
(*Thraupis sayaca*)
16-19cm



Canário-da-terra
(*Sicalis flaveola*)
13,5cm



Pardal
(*Passer domesticus*)
13-18cm



Sabiá-do-campo
(*Mimus saturninus*)
23-26cm



Andorinha-pequena-de-casa
(*Pygochelydon cyanoleuca*)
12-13cm



Saira-amarela
(*Stilpinia cayana*)
15cm



Tico-tico
(*Zonotrichia capensis*)
15cm



Corruíra
(*Troglodytes musculus*)
10-13cm