

# AVES DA CIDADE

São Paulo









AVES

DA CIDADE

São Paulo

# Créditos

## **PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO**

Prefeito Gilberto Kassab

## **SECRETARIA MUNICIPAL DO VERDE E DO MEIO AMBIENTE**

Secretário Eduardo Jorge Martins Alves  
Sobrinho

## **DEPARTAMENTO DE PARQUES E ÁREAS VERDES**

Diretor Mário Roberto de Abreu

## **DIVISÃO TÉCNICA DE MEDICINA VETERINÁRIA E MANEJO DA FAUNA SILVESTRE**

Diretora Vilma Clarice Geraldi

## **Coordenação**

Anelisa Ferreira de Almeida Magalhães  
Marcos Kawall Vasconcellos  
Marcos Antônio Melo

## **Fotos**

Anelisa Magalhães  
Juliana Summa  
Daniel Martins  
Luiz Larangeira  
Marcos Kawall  
Marcos Melo  
Ricardo Crede  
Cauê Alleman (ex-estagiário)

## **Geoprocessamento – Mapas**

Marcos Kawall Vasconcellos  
Marina Marcelino (estagiária)

## **Revisão**

Maria Marcina Picelli Vicentim

## **Planejamento**

Aline Maria Augusto da S. Florio

## **Projeto Gráfico e Editoração**

Fábio Lopes

## **Colaborador do Projeto Gráfico**

Marcos Kawall Vasconcellos

## **Arte e Ilustrações de Legenda**

Fábio Lopes

## **Coordenação Gráfica**

Silvia Costa Glueck

## **Revisão geral**

Mônica Ribeiro

## **Equipe Técnica**

Adriana Joppert da Silva  
Alice Soares de Oliveira  
Aline Maria Augusto da S. Florio  
Ana Maria Brischi  
Anelisa Ferreira de A. Magalhães  
Antonieta Rosa Bauab  
Brigida Gomes Fries  
Clara Miti Izumisawa  
Dafne do Valle Dutra de A. Neves  
Daniel Martins  
Diogo Fiori Ribas  
Edna Antonia da Silva  
Edna Maria Gomes Cavalcante  
Elisabeth F. B. Gonçalves  
Eric Thal Brambilla C. da Silva  
Hilda Cintra Franco  
Hiroe Ogata  
Juliana Laurito Summa  
Leila Weiss de Almeida Pedrosa  
Lilian Dias Orico  
Linda Lacerda da Silva  
Lucila Maria Castro de Toledo  
Luiz Fernando Larangeira Lopes  
Marcello Schiavo Nardi  
Marcos Antonio Melo  
Marcos Antônio Rizzo  
Marcos Kawall de Vasconcellos  
Maria Amélia Santos de Carvalho  
Maria Eugênia Laurito Summa  
Maria Marcina Picelli Vicentim  
Mariana Morgado Hereny  
Melissa Prosperi Peixoto  
Nilton Fidalgo Peres  
Patricia Adalgisa Gobbiti Alves  
Regina Claudia Stroebel  
Ricardo Gandara Crede  
Rosane Guimarães Romano  
Sergio de Mello Novita Teixeira  
Silvana Schirmer  
Silvia Helena Bonametti  
Sonia Maria de Amorim Gimenez  
Ticiania Martins Zwarg S. Dias  
Thais Caroline Sanches  
Vera Maria Rolim de Oliveira  
Vilma Clarice Geraldi

## **Apoio**

Emenda Parlamentar  
Vereador Roberto Tripoli



## As Aves de São Paulo e a ONU

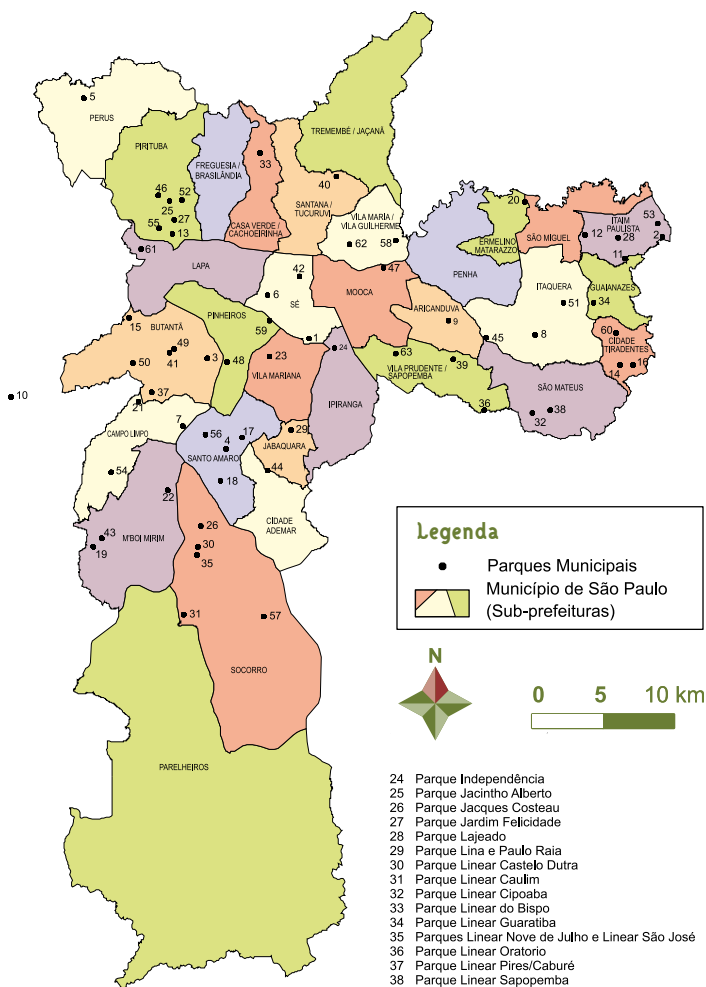
Rio de Janeiro - em 1992 a ONU conseguiu articular as nações em todos os continentes para agirem na crise climática e na crise de perda de biodiversidade na terra. Daí vieram o Protocolo de Kioto (aquecimento global) em 1997 e o Protocolo de Nagoya (Biodiversidade) em 2010.

São Paulo desde 2005 assumiu seu papel de cidade nacional que quer ser cidade mundial e tem atuado com decisão e iniciativa própria nas ações propostas pelos dois Protocolos.

No tema Biodiversidade temos o Programa 100 Parques para São Paulo (que inclui parques naturais e lineares além dos tradicionais), o Programa de Arborização com árvores nativas (1 milhão e meio já plantadas 2005/2011) e o monitoramento e acolhimento da fauna silvestre.

Este novo guia de aves dos parques traz fotos tiradas por nosso persistente grupo da fauna, e é um estímulo à participação de todos os moradores de São Paulo neste esforço de manter e recuperar nossa riqueza de biodiversidade.

*Eduardo Jorge Martins Alves Sobrinho*  
**Secretário Municipal do Verde e do Meio Ambiente**



- 1 Parque Adimação
- 2 Parque das Águas
- 3 Parque Alfredo Volpi
- 4 Parque Alto da Boa Vista
- 5 Parque Anhanguera
- 6 Parque Buenos Aires
- 7 Parque Burle Marx e Arredores
- 8 Parque do Carmo
- 9 Parque Cemitério Vila Formosa
- 10 Centro Mun. Campismo - CEMUCAM
- 11 Parque Chácara das Flores
- 12 Parque Chico Mendes
- 13 Parque Cidade de Toronto
- 14 Parque da Ciência
- 15 Parque Colinas de São Francisco
- 16 Parque Consciência Negra
- 17 Parque do Cordeiro
- 18 Parque Darcy Silva
- 19 Parque Embu Mirim
- 20 Parque Ermelino Matarazzo
- 21 Parque dos Eucaliptos
- 22 Parque Guarapiranga
- 23 Parque do Ibirapuera

- 24 Parque Independência
- 25 Parque Jacintho Alberto
- 26 Parque Jacques Costeau
- 27 Parque Jardim Felicidade
- 28 Parque Lajeado
- 29 Parque Lina e Paulo Raia
- 30 Parque Linear Castelo Dutra
- 31 Parque Linear Caulim
- 32 Parque Linear Cipoaba
- 33 Parque Linear do Bispo
- 34 Parque Linear Guaratiba
- 35 Parques Linear Nove de Julho e Linear São José
- 36 Parque Linear Oratório
- 37 Parque Linear Pires/Caburé
- 38 Parque Linear Sapopemba
- 39 Parque Linear Taboão
- 40 Parque Lions Club Tucuruvi
- 41 Parque Luis Carlos Prestes
- 42 Parque da Luz
- 43 Parque M'Boi Mirim
- 44 Parque Nabuco
- 45 Parque Nair Belo
- 46 Parques Pinheirinho D'água e Linear do Gó
- 47 Parque Piqueri e Arredores
- 48 Parque do Povo
- 49 Parque Previdência
- 50 Parque Raposo Tavares
- 51 Parque Raul Seixas
- 52 Parque Rodrigo de Gaspari
- 53 Parque Santa Amélia
- 54 Parque Santo Dias e Arredores
- 55 Parque São Domingos
- 56 Parque Severo Gomes
- 57 Parque Shangri-la
- 58 Parque Tenente Brigadeiro Faria Lima
- 59 Parque Tenente Siqueira Campos
- 60 Parque Vila do Rodeio
- 61 Parque Vila dos Remédios
- 62 Parques Vila Guilherme e do Trote
- 63 Parque Vila Prudente (Lidia Natalizio Diogo)





## Apresentação "Aves da Cidade de São Paulo"

---

Em São Paulo, a maior cidade da América do Sul, residem 11 milhões de cidadãos, num território de 1530 quilômetros quadrados. Tão grandiosa quanto os números apresentados pela metrópole é a diversidade de aves que dividem esse território com a população, muitas vezes sem serem notadas. São 372 espécies diferentes de aves catalogadas na cidade pela Divisão de Fauna Silvestre, da Secretaria Municipal do Verde e do Meio Ambiente - PMSP. Esta riqueza inusitada inclui aves migratórias, endêmicas e até mesmo espécies ameaçadas de extinção.

Prestadoras de serviços ambientais de valores inestimáveis, as aves são fundamentais para a polinização de flores, dispersão de sementes e controle de pragas. Sua presença também nos indica o quão saudável está o ambiente. Os parques municipais e áreas verdes do município são alguns dos locais onde estes animais alados encontram abrigo, alimento e local para reprodução.

O livro "Aves da Cidade de São Paulo" reúne 97 espécies escolhidas por serem facilmente avistadas em 63 parques municipais. Cada ave tem seu registro fotográfico, identificação com nome popular e científico e tamanho. As informações biológicas sobre habitat, alimentação e comportamento estão representadas através de ícones. Um mapa do município aponta os parques onde cada ave ocorre e sua frequência relativa.

Esta publicação visa divulgar a rica avifauna de São Paulo e estimular a prática de observação de aves nos parques, áreas verdes ou mesmo de sua janela. Não é preciso sair da cidade para uma maior conexão com a natureza. Durante os trajetos para o trabalho, escola, mercado, no seu bairro, próximo de sua casa é possível se deparar com cenas e sons inusitados... deixe que as aves o conecte.

Dicas para um maior sucesso na prática de observação de aves na cidade: esqueça por uns instantes dos ruídos do trânsito e das pessoas à sua volta, olhe para cima, para o céu, para o alto dos edifícios e suas antenas, para fios e também para o topo das árvores. Procure pelo chão e nos gramados. Fique atento às vozes das aves. Quando escutar alguma cantando tente encontrá-la no ambiente. Procure não chamar atenção, ficando em silêncio sem fazer movimentos bruscos, desta forma as aves vão poder achá-lo também. Use esse livro para conhecê-las melhor e divirta-se.

## Nome Popular

Alma-de-gato .....	26	Mariquita .....	60
Ananai .....	11	Martim-pescador-verde .....	34
Andorinha-pequena-de-casa .....	49	Nei-nei .....	42
Anu-branco .....	27	Papagaio-verdadeiro .....	26
Anu-preto .....	27	Pardal .....	63
Araponga .....	47	Pavão-do-mato .....	46
Asa-branca .....	22	Peitica .....	44
Avoante .....	22	Periquitão-maracanã .....	23
Beija-flor-de-frente-violeta .....	31	Periquito-rico .....	24
Beija-flor-de-papo-branco .....	32	Pica-pau-anão-de-coleira .....	34
Beija-flor-de-peito-azul .....	32	Pica-pau-de-cabeça-amarela .....	35
Beija-flor-preto .....	30	Pica-pau-do-campo .....	36
Beija-flor-tesoura .....	30	Pica-pau-verde-barrado .....	35
Bem-te-vi .....	41	Pintassilgo .....	62
Bentevi-rajado .....	42	Pitiguari .....	48
Bentevizinho-de-penacho-vermelho .....	41	Pombo-doméstico .....	21
Besourinho-de-bico-vermelho .....	31	Pula-pula .....	61
Bico-de-lacre .....	63	Quero-quero .....	20
Biguá .....	12	Quiri-quiri .....	19
Biguatinga .....	13	Risadinha .....	39
Cambacica .....	52	Rolinha .....	21
Canário-da-terra-verdadeiro .....	58	Sabiá-barranco .....	51
Caracarã .....	18	Sabiá-do-campo .....	52
Cardeal .....	59	Sabiá-laranjeira .....	50
Carrapateiro .....	18	Sabiá-poca .....	51
Chopim .....	62	Sabiá-una .....	50
Coleirinho .....	59	Sai-azul .....	61
Corruira .....	49	Sai-canário .....	53
Coruja-buraqueira .....	28	Saíra-amarela .....	57
Coruja-orelhuda .....	29	Saíra-viúva .....	57
Corujinha-do-mato .....	29	Sanhaçu-cinzeno .....	55
Ferreirinho-relógio .....	37	Sanhaçu-de-encontro-amarelo .....	56
Filipe .....	38	Sanhaçu-do-coqueiro .....	55
Franco-d'água-comum .....	19	Savacu .....	13
Garça-branca-grande .....	15	Socozinho .....	14
Garça-branca-pequena .....	15	Suiriri .....	43
Garça-moura .....	14	Suiriri-cavaleiro .....	40
Gavião-caramujeiro .....	17	Tangará .....	47
Gavião-carijó .....	17	Tesoura .....	45
Gavião-peneira .....	16	Tico-tico .....	58
Guaracava-de-barriga-amarela .....	38	Tiê-do-topete .....	54
Irerê .....	11	Tie-preto .....	54
Irrê .....	44	Tiriba-de-testa-vermelha .....	24
Jaçanã .....	20	Trinca-ferro .....	53
Jacu-guaçu .....	12	Tucano-de-bico-verde .....	33
João-de-barro .....	37	Tuim .....	25
Juruviara .....	48	Urubu-de-cabeça-preta .....	16
Lavadeira-mascarada .....	40	Verão .....	39
Maracanã-pequena .....	23		

## Nome Científico

<i>Amazilia lactea</i> .....	32	<i>Molothrus bonariensis</i> .....	62
<i>Amazona aestiva</i> .....	26	<i>Myiarchus swainsoni</i> .....	44
<i>Amazonetta brasiliensis</i> .....	11	<i>Myiodynastes maculatus</i> .....	42
<i>Anhinga anhinga</i> .....	13	<i>Myiophobus fasciatus</i> .....	38
<i>Aratinga leucophthalma</i> .....	23	<i>Myiozetetes similis</i> .....	41
<i>Ardea alba</i> .....	15	<i>Nycticorax nycticorax</i> .....	13
<i>Ardea cocoi</i> .....	14	<i>Paroaria coronata</i> .....	59
<i>Asio clamator</i> .....	29	<i>Parula pitiayumi</i> .....	60
<i>Athene cucularia</i> .....	28	<i>Passer domesticus</i> .....	63
<i>Basileuterus culicivorus</i> .....	61	<i>Patagioenas picazuro</i> .....	22
<i>Brotogeris tirica</i> .....	24	<i>Penelope obscura</i> .....	12
<i>Butorides striata</i> .....	14	<i>Phalacrocorax brasilianus</i> .....	12
<i>Camptostoma obsoletum</i> .....	39	<i>Piaya cayana</i> .....	26
<i>Caracara plancus</i> .....	18	<i>Picumnus temminckii</i> .....	34
<i>Celeus flavescens</i> .....	35	<i>Pipraeidea melanonota</i> .....	57
<i>Chiroxiphia caudata</i> .....	47	<i>Pitangus sulphuratus</i> .....	41
<i>Chloroceryle amazona</i> .....	34	<i>Procnias nudicollis</i> .....	47
<i>Chlorostilbon lucidus</i> .....	31	<i>Pygochelidon cyanoleuca</i> .....	49
<i>Coereba flaveola</i> .....	52	<i>Pyrocephalus rubinus</i> .....	39
<i>Colaptes campestris</i> .....	36	<i>Pyroderus scutatus</i> .....	46
<i>Colaptes melanochloros</i> .....	35	<i>Pyrrhura frontalis</i> .....	24
<i>Columba livia</i> .....	21	<i>Ramphastos dicolorus</i> .....	33
<i>Columbina talpacoti</i> .....	21	<i>Rosthramus sociabilis</i> .....	17
<i>Coragyps atratus</i> .....	16	<i>Rupornis magnirostris</i> .....	17
<i>Crotophaga ani</i> .....	27	<i>Saltator similis</i> .....	53
<i>Cyclarhis gujanensis</i> .....	48	<i>Sicalis flaveola</i> .....	58
<i>Dacnis cayana</i> .....	61	<i>Sporagra magellanica</i> .....	62
<i>Dendrocygna viduata</i> .....	11	<i>Sporophila caerulescens</i> .....	59
<i>Diopsittaca nobilis</i> .....	23	<i>Tachyphonus coronatus</i> .....	54
<i>Egretta thula</i> .....	15	<i>Tangara cayana</i> .....	57
<i>Elaenia flavogaster</i> .....	38	<i>Thalurania glaucopsis</i> .....	31
<i>Elanus leucurus</i> .....	16	<i>Thlypopsis sordida</i> .....	53
<i>Empidonomus varius</i> .....	44	<i>Thraupis ornata</i> .....	56
<i>Estrilda astrild</i> .....	63	<i>Thraupis palmarum</i> .....	55
<i>Eupetomena macroura</i> .....	30	<i>Thraupis sayaca</i> .....	55
<i>Falco sparverius</i> .....	19	<i>Todirostrum cinereum</i> .....	37
<i>Florisuga fusca</i> .....	30	<i>Trichothraupis melanops</i> .....	54
<i>Fluvicola nengeta</i> .....	40	<i>Troglodytes musculus</i> .....	49
<i>Forpus xanthopterygius</i> .....	25	<i>Turdus amaurochalinus</i> .....	51
<i>Funarius rufus</i> .....	37	<i>Turdus flavipes</i> .....	50
<i>Gallinula chloropus</i> .....	19	<i>Turdus leucomelas</i> .....	51
<i>Gura gura</i> .....	27	<i>Turdus rufiventris</i> .....	50
<i>Jacana jacana</i> .....	20	<i>Tyrannus melancholicus</i> .....	43
<i>Leucochloris albicollis</i> .....	32	<i>Tyrannus savana</i> .....	45
<i>Machethornis rixosa</i> .....	40	<i>Vanelus chilensis</i> .....	20
<i>Megarhynchus pitangua</i> .....	42	<i>Vireo olivaceus</i> .....	48
<i>Megascops choliba</i> .....	29	<i>Zenaida auriculata</i> .....	22
<i>Milvago chimachima</i> .....	18	<i>Zonotrichia capensis</i> .....	58
<i>Mimus saturninus</i> .....	52		

# Legenda

## Habitat



Aquático



Mata



Bosque



Urbano



Campo



Vários

## Alimentação



Grãos



Frutos



Néctar



Insetos



Caramujo



Peixes



Animais



Animais  
Mortos



Diversificada

## Distribuição



Endêmico



Espécie  
Nativa  
Introduzida



Espécie  
Exótica

## Status



Ameaçado  
Extinção



Provável  
Ameaçado em  
Extinção

## Comportamento



Solitário



Casal



Bando



Migratório

## Período



Diurno



Noturno



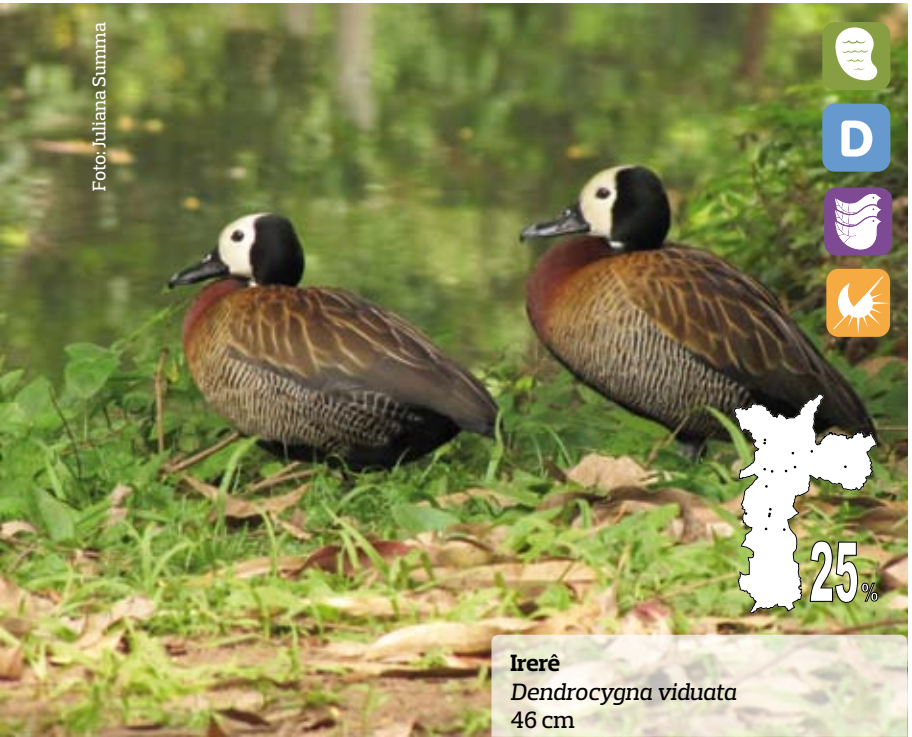
Diurno

## Ocorrência/Frequência





Foto: Juliana Summa



**Irerê**  
*Dendrocygna viduata*  
46 cm

Foto: Luiz Larangeira



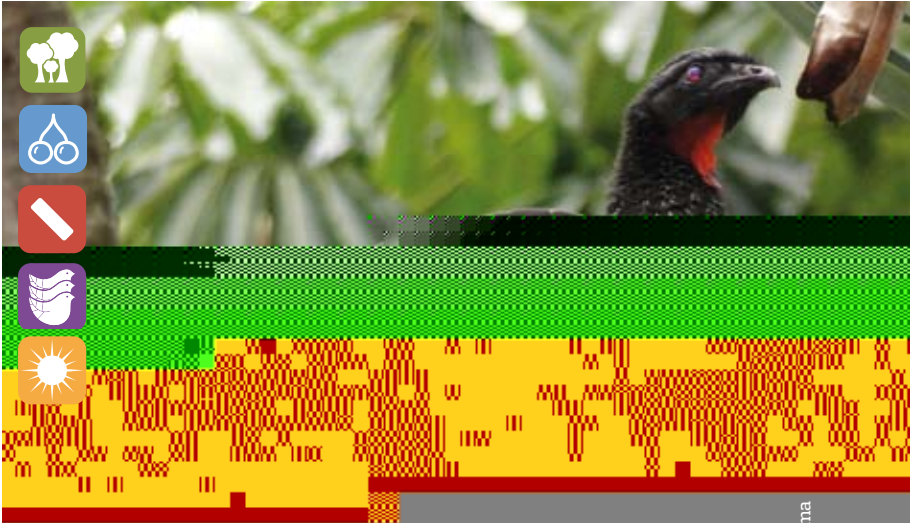
**Ananai**  
*Amazonetta brasiliensis*  
40 cm



## Biguá

*Phalacrocorax brasilianus*

58–73 cm



## Jacu-guaçu

*Penelope obscura*

68–75 cm

Foto: Juliana Summa

Foto: Marcos Kaway



**Biguatinga**  
*Anhinga anhinga*  
50-80 cm

Foto: Marcos Kaway



**Savacu**  
*Nycticorax nycticorax*  
60 cm





Foto: Marcos Kewall



**Socozinho**  
*Butorides striata*  
 36 cm

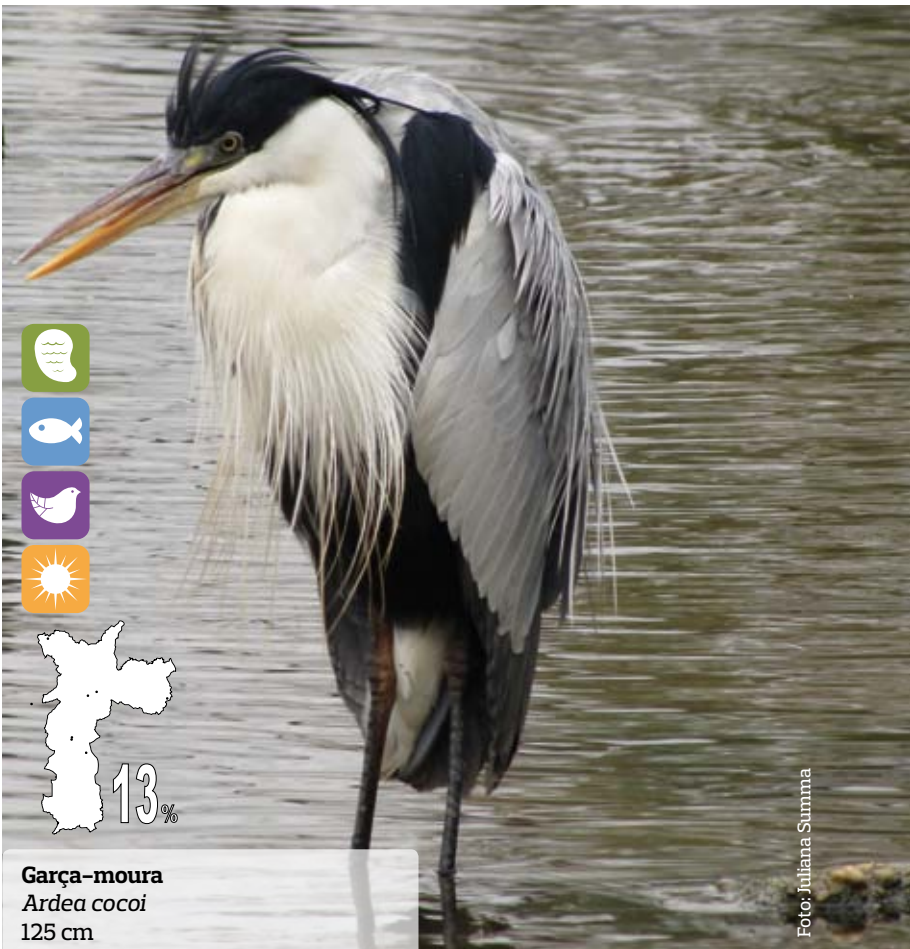


Foto: Juliana Summa



**Garça-moura**  
*Ardea cocoi*  
 125 cm





Foto: Marcos Kawai



44%

**Garça-branca-grande**  
*Ardea alba*  
90 cm



Foto: Luiz Lorangeira



22%

**Garça-branca-pequena**  
*Egretta thula*  
54 cm

V



**Urubu-de-cabeça-preta**

*Coragyps atratus*

56-74 cm

Por favor,  
não alimente  
os peixes nem  
os pássaros.  
Nossa comida  
não é adequada  
para os animais.

Foto: Ricardo Crede



**Gavião-peneira**

*Elanus leucurus*

35-43 cm

Foto: Marcos Melo



Foto: Daniel Martins



**Gavião-carijó**  
*Rupornis magnirostris*  
31-42 cm



Foto: Marcos Kawall



**Gavião-caramujeiro**  
*Rostrhamus sociabilis*  
39-48 cm





**Caracará**  
*Caracara plancus*  
51-64 cm



**Carrapateiro**  
*Milvago chimachima*  
40-46 cm



Foto: Marcos Melo



**Quiri-quiri**  
*Falco sparverius*  
21-27 cm

Foto: Marcos Kawall



**Frango-d'água-comum**  
*Gallinula chloropus*  
37 cm



Foto: Marcos Kawaii



**Quero-quero**  
*Vanellus chilensis*  
37 cm

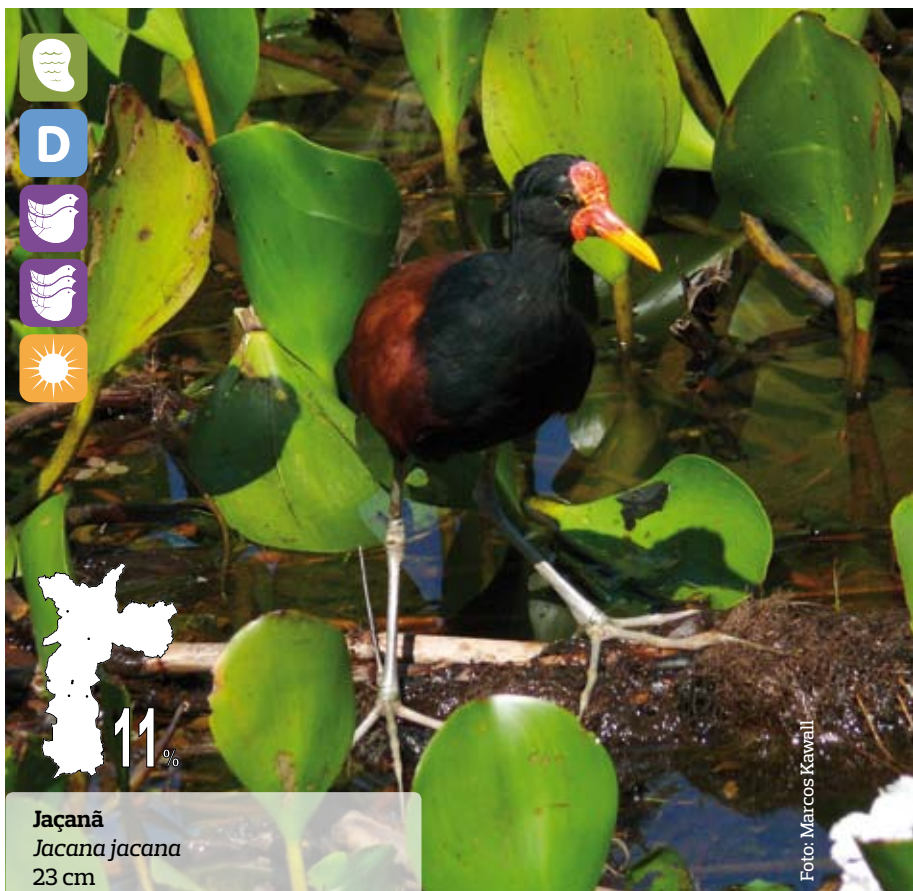
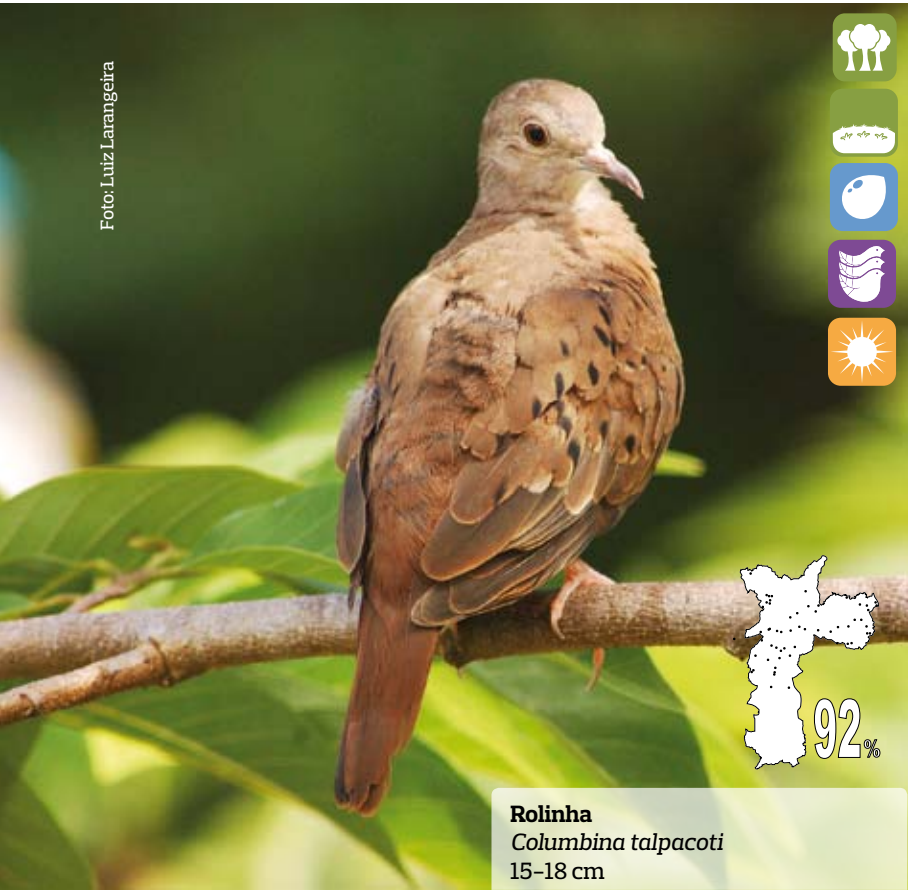


Foto: Marcos Kawaii



**Jaçanã**  
*Jacana jacana*  
23 cm

Foto: Luiz Lorangeira



**Rolinha**  
*Columbina talpacoti*  
 15-18 cm

Foto: Marcos Kawaii



**Pombo-doméstico**  
*Columba livia*  
 38 cm



V



**Asa-branca**  
*Patagioenas picazuro*  
34 cm

V



**Avoante**  
*Zenaida auriculata*  
22 cm







**Tiriba-de-testa-vermelha**  
*Pyrrhura frontalis*  
25-28 cm

Foto: Marcos Melo



**Periquito-rico**  
 *Brotogeris tirica*  
24,5 cm

Foto: Marcos Melo



Foto: Marcos Melo

**Tuim**  
*Forpus xanthopterygius*  
12 cm



**Papagaio-verdadeiro**  
*Amazona aestiva*  
 37 cm

Foto: Marcos Kawaii



**Alma-de-gato**  
*Piaya cayana*  
 40-48 cm

Foto: Marcos Kawaii

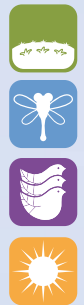


Foto: Anelisa Magalhães



**Anu-preto**  
*Crotophaga ani*  
36 cm

Foto: Marcos Melo



**Anu-branco**  
*Guira guira*  
38 cm



17%

**Coruja-buraqueira**  
*Athene cucularia*  
23 cm

Foto: Marcos Kawall



Foto: Luiz Lorangeira

**Corujinha-do-mato**  
*Megascops choliba*  
22 cm



Foto: Juliana Suruma

**Coruja-orelhuda**  
*Asio clamator*  
37 cm





V



**Beija-flor-tesoura**  
*Eupetomena macroura*  
15 cm

Foto: Marcos Melo



E



**Beija-flor-preto**  
*Florisuga fusca*  
12 cm

Foto: Juliana Summa



Foto: Marcos Melo



**Besourinho-de-bico-vermelho**  
*Chlorostilbon lucidus*  
8,5 cm



Foto: Luiz Larangeira



**Beija-flor-de-fronte-violeta**  
*Thalurania glaucopis*  
11 cm



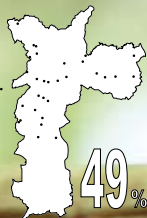
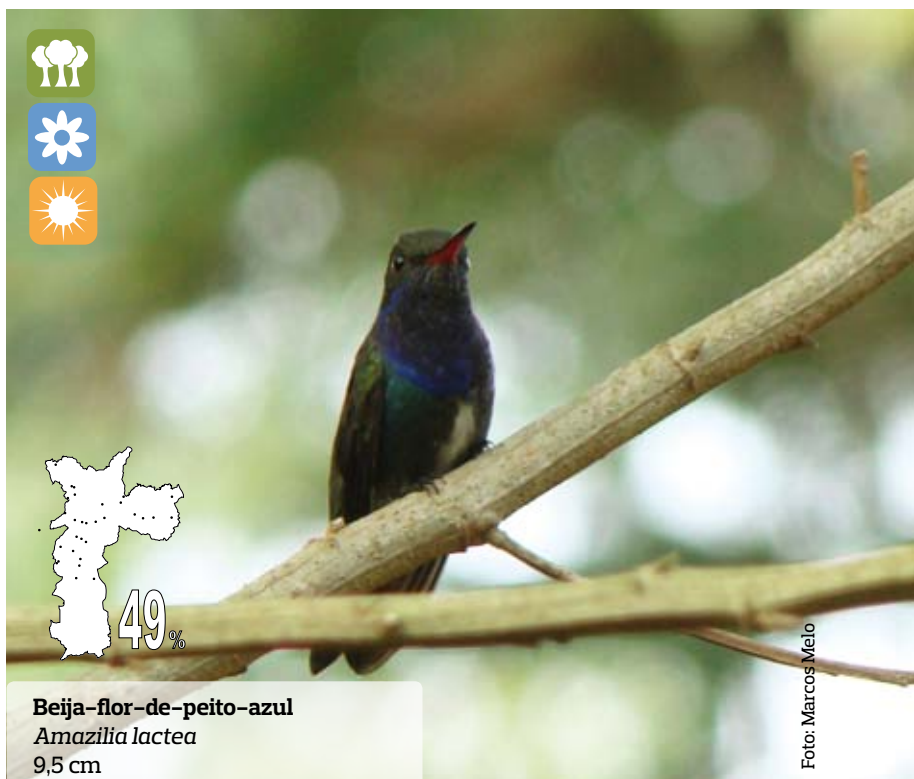
10%

**Beija-flor-de-papo-branco**

*Leucochloris albicollis*

11 cm

Foto: Juliana Summa



49%

**Beija-flor-de-peito-azul**

*Amazilia lactea*

9,5 cm

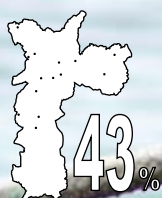
Foto: Marcos Melo



Foto: Marcos Kawai



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



**Martim-pescador-verde**

*Chloroceryle amazona*

30 cm

Foto: Marcos Kawall



**Pica-pau-anão-de-coleira**

*Picumnus temminckii*

10 cm

Foto: Luiz Larangeira







**Pica-pau-do-campo**  
*Colaptes campestris*  
29 cm

Foto: Marcos Melo





Foto: Marcos Melo



81%

**João-de-barro**  
*Funarius rufus*  
20 cm



Foto: Marcos Melo



73%

**Ferreirinho-relógio**  
*Todirostrum cinereum*  
9 cm



25%

**Filipe**

*Myiophobus fasciatus*

12,5 cm

Foto: Marcos Melo



62%

**Guaracava-de-barriga-amarela**

*Elaenia flavogaster*

16 cm

Foto: Marcos Melo



Foto: Marcos Melo



**Risadinha**  
*Camptostoma obsoletum*  
9 cm



Foto: Marcos Melo



**Verão**  
*Pyrocephalus rubinus*  
11 cm





Foto: Marcos Kawall



21%

**Lavadeira-mascarada**  
*Fluvicola nengeta*  
15 cm



Foto: Marcos Kawall

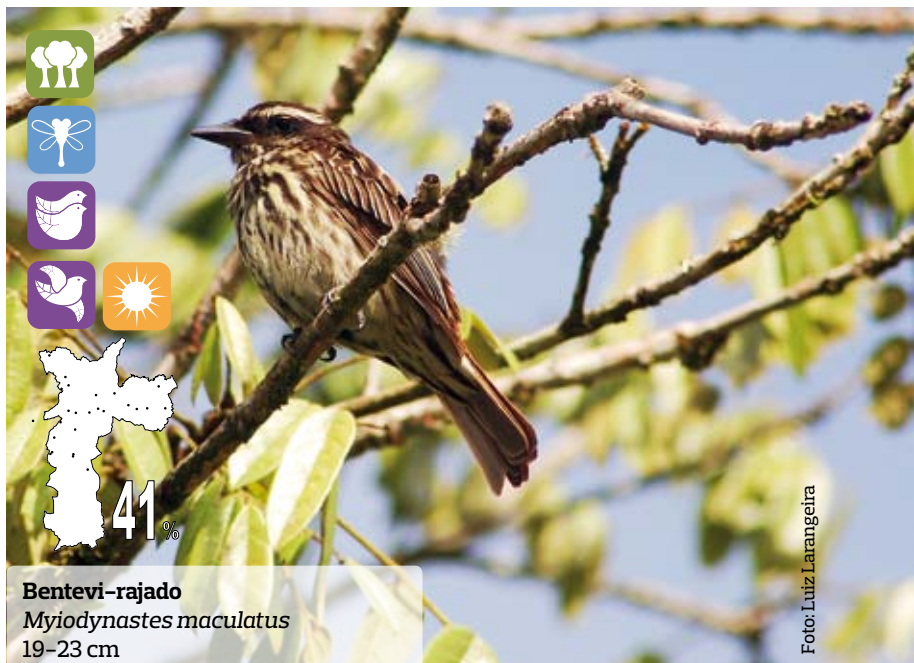


38%

**Suiriri-cavaleiro**  
*Machethornis rixosa*  
19 cm







**Bentevi-rajado**  
*Myiodynastes maculatus*  
19-23 cm

Foto: Luiz Larangeira



**Nei-nei**  
*Megarhynchus pitangua*  
23 cm

Foto: Marcos Melo



**Suiriri**  
*Tyrannus melancholicus*  
22 cm





**Peitica**

*Empidonomus varius*

19 cm

Foto: Marcos Melo



**Irrê**

*Myiarchus swainsoni*

18 cm

Foto: Marcos Melo





Foto: Marcos Kawai

**Tesoura**  
*Tyrannus savana*  
30-40 cm



**Pavão-do-mato**  
*Pyroderus scutatus*  
46 cm

Foto: Cauê Allemann

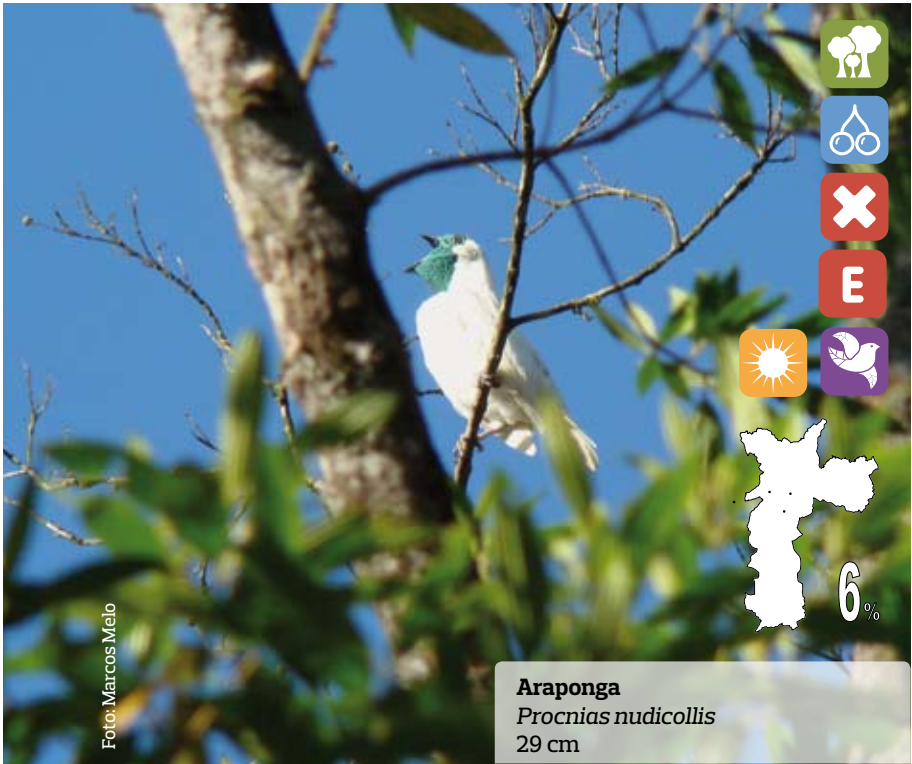


Foto: Marcos Melo

A vertical column of six icons: a green tree, a blue pair of glasses, a red 'X', a red 'E', an orange sun, and a purple bird.



**Araponga**  
*Procnias nudicollis*  
29 cm



Foto: Luiz Larangeira

A vertical column of five icons: a green tree, a blue pair of glasses, a red 'E', a purple bird, and an orange sun.



**Tangará**  
*Chiroxiphia caudata*  
15 cm





**Pitiguari**  
*Cyclarhis gujanensis*  
16 cm

Foto: Juliana Summa



**Juruviara**  
*Vireo olivaceus*  
14 cm

Foto: Marcos Melo



Foto: Marcos Kawayall



95%

**Andorinha-pequena-de-casa**  
*Pygochelidon cyanoleuca*  
12 cm



Foto: Marcos Kawayall



95%

**Corruira**  
*Troglodytes musculus*  
12 cm





**Sabiá-una**  
*Turdus flavipes*  
20 cm

Foto: Marcos Melo



**Sabiá-laranjeira**  
*Turdus rufiventris*  
25 cm

Foto: Anelisa Magalhães





Foto: Juliana Summa

**Sabiá-barranco**  
*Turdus leucomelas*  
22 cm



Foto: Luiz Lorangeira

**Sabiá-poca**  
*Turdus amaurochalinus*  
22 cm



**Sabiá-do-campo**  
*Mimus saturninus*  
26 cm

Foto: Marcos Kewall



**Cambacica**  
*Coereba flaveola*  
10 cm

Foto: Luiz Larangeira









13%

**Tiê-do-topete**

*Trichothraupis melanops*

16 cm

Foto: Juliana Summa



38%

**Tie-preto**

*Tachyphonus coronatus*

18 cm

Foto: Cauê Alleman



Foto: Luiz Lorangeira



**Sanhaçu-do-coqueiro**  
*Thraupis palmarum*  
18 cm



Foto: Marcos Kawai



**Sanhaçu-cinzento**  
*Thraupis sayaca*  
17 cm



**Sanhaçu-de-encontro-amarelo**  
*Thraupis ornata*  
18 cm

Foto: Marcos Melo





Foto: Luiz Laranjeira

**Saira-amarela**  
*Tangara cayana*  
14 cm



Foto: Caué Alleman

**Saira-viúva**  
*Pipraeidea melanonota*  
15 cm



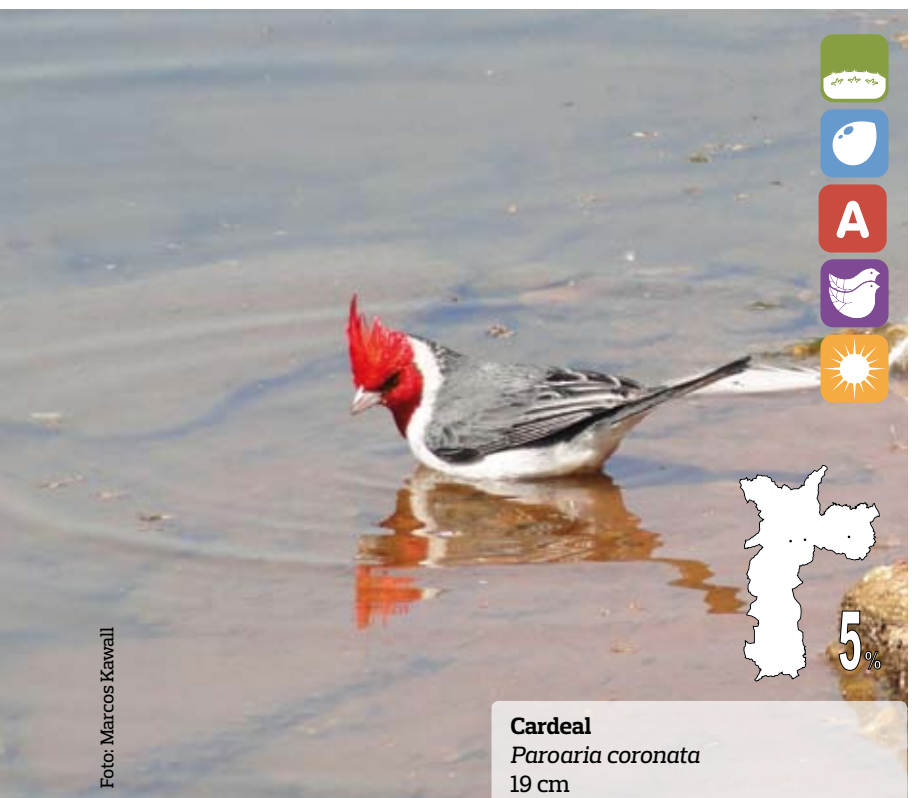
**Tico-tico**  
*Zonotrichia capensis*  
15 cm

Foto: Marcos Kawaii



**Canário-da-terra-verdadeiro**  
*Sicalis flaveola*  
14 cm

Foto: Juliana Summa







**Mariquita**  
*Parula pitiayumi*  
10 cm

Foto: Luiz Larangeira

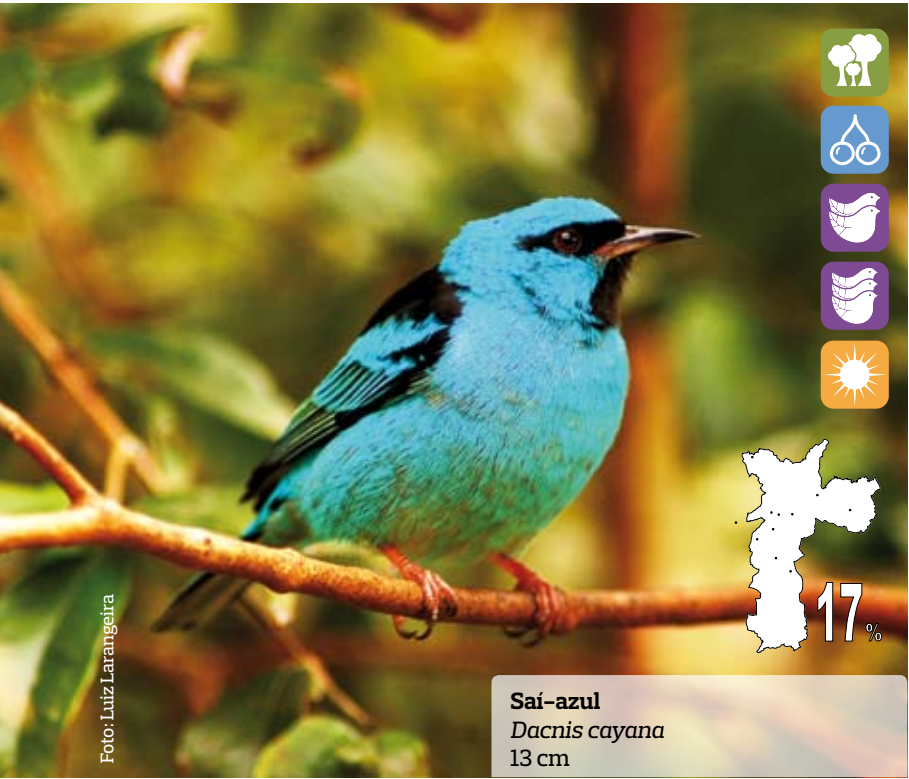


Foto: Luiz Larangeira



**Sai-azul**  
*Dacnis cayana*  
13 cm



Foto: Anelisa Magalhães



**Pula-pula**  
*Basileuterus culicivorus*  
12 cm



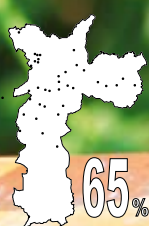


Foto: Luiz Lorangeira

**Chopim**  
*Molothrus bonariensis*  
20 cm



Foto: Marcos Melo

**Pintassilgo**  
*Sporagra magellanica*  
11 cm





Foto: Marcos Melo

**Bico-de-lacre**  
*Estrilda astrild*  
11 cm

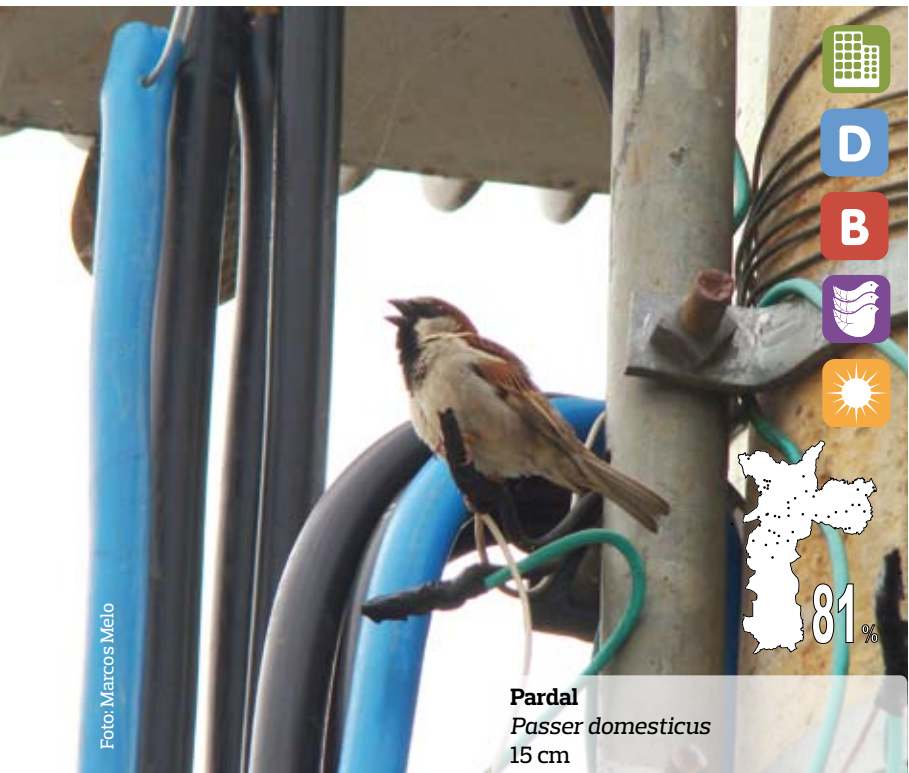


Foto: Marcos Melo

**Pardal**  
*Passer domesticus*  
15 cm

# Outras Aves da Cidade SP

## macuco

*Tinamus solitarius*  
**inhambu-guaçu**  
*Crypturellus obsoletus*  
**inhambu-chororó**  
*Crypturellus parvirostris*  
**inhambu-chintá**  
*Crypturellus tataupa*  
**marreca-de-caneleira**  
*Dendrocygna bicolor*  
**asa-branca**  
*Dendrocygna autumnalis*  
**pato-de-crista**  
*Sarkidiornis sylvicola*  
**marreca-parda**  
*Anas georgica*  
**marreca-toicinho**  
*Anas bahamensis*  
**marreca-cricri**  
*Anas versicolor*  
**marreca-de-bico-roxo**  
*Nomonyx dominica*  
**jacupemba**  
*Penelope superciliosus*  
**uru**  
*Odontophorus capueira*  
**mergulhão-de-cara-branca**  
*Rollandia rolland*  
**mergulhão-pequeno**  
*Tachybaptus dominicus*  
**mergulhão-caçador**  
*Podilymbus podiceps*  
**mergulhão-grande**  
*Podiceps major*  
**socó-boi**  
*Tigrisoma lineatum*  
**socó-vermelho**  
*Ixobrychus exilis*  
**socó-amarelo**  
*Ixobrychus involucris*  
**garça-vaqueira**  
*Bubulcus ibis*  
**maria-facelira**  
*Syrigma sibilatrix*  
**garça-azul**  
*Egretta caerulea*  
**cuticaca**  
*Theristicus caudatus*  
**colhereiro**  
*Platalea ajaja*  
**cabeça-seca**  
*Mycteria americana*  
**flamingo-chileno**  
*Phoenicopterus chilensis*  
**urubu-de-cabeça-vermelha**  
*Cathartes aura*  
**águia-pescadora**  
*Pandion haliaetus*  
**gavião-de-cabeça-cinza**  
*Leptodon cayanensis*  
**gavião-tesoura**  
*Elanoides forficatus*  
**gavião-bombachinha**  
*Harpagus diodon*  
**gavião-míldo**  
*Accipiter striatus*  
**gavião-pomba-pequeno**  
*Leucopternis lacemulatus*  
**gavião-caboco**  
*Heterospizias meridionalis*  
**gavião-asa-de-toiha**  
*Parabuteo unicinctus*  
**gavião-de-rabo-branco**  
*Buteo albicaudatus*  
**gavião-de-cauda-curta**  
*Buteo brachyurus*  
**gavião-pega-macaco**  
*Spizaetus tyrannus*  
**acaúá**  
*Herpetotheres cachinnans*  
**falção-caburé**  
*Micrastur ruficollis*  
**falção-relógio**  
*Micrastur semitorquatus*  
**falção-de-coleira**  
*Falco femoralis*  
**falção-peregrino**  
*Falco peregrinus*  
**carão**  
*Aramus guarauna*  
**três-potes**  
*Aramides cajanea*

## saracura-do-mato

*Aramides saracura*  
**saracura-lisa**  
*Anaoulimnas concolor*  
**saná-parda**  
*Laterallus melanophaius*  
**saná-carijó**  
*Porzana albicollis*  
**saracura-carijó**  
*Pardirallus maculatus*  
**saracura-saná**  
*Pardirallus nigricans*  
**frango-d'água-azul**  
*Porphyrio martinica*  
**picaparra**  
*Heliornis fulica*  
**batulirucu**  
*Pluvialis dominica*  
**pernilongo-de-costas-brancas**  
*Himantopus melanurus*  
**narceja**  
*Gallinago paraguaiiae*  
**maçarico-pintado**  
*Actitis macularius*  
**maçarico-solitário**  
*Tringa solitaria*  
**maçarico-grande-de-perna-amarela**  
*Tringa melanoleuca*  
**maçarico-de-perna-amarela**  
*Tringa flavipes*  
**talha-mar**  
*Rynchops niger*  
**pomba-trocal**  
*Patagioenas speciosa*  
**pomba-galega**  
*Patagioenas cayennensis*  
**pomba-amargosa**  
*Patagioenas plumbea*  
**jurití-pupu**  
*Leptotila verreauxi*  
**jurití-gemeleira**  
*Leptotila rufaxilla*  
**jurití-vermelha**  
*Geotrygon violacea*  
**pariri**  
*Geotrygon montana*  
**jandaia-de-testa-vermelha**  
*Aratinga auricapillus*  
**periquito-rei**  
*Aratinga aurea*  
**caturmita**  
*Myiopsitta monachus*  
**periquito-de-encontro-amarelo**  
*Brotoeris chiriri*  
**apim-de-costas-pretas**  
*Touit melanonotus*  
**culú-culú**  
*Pionopsitta pileata*  
**maitaca-verde**  
*Pionus maximiliani*  
**sabiá-cica**  
*Triclarina malachitacea*  
**papa-lagarta-acanelado**  
*Coccyzus melacoryphus*  
**papa-lagarta-de-euler**  
*Coccyzus euleri*  
**anu-coroça**  
*Crotophaga major*  
**saci**  
*Tapera naevia*  
**coruja-da-igreja**  
*Tyto alba*  
**murucutu-de-barriga-amarela**  
*Pulsatrix koeniswaldiana*  
**jacurutu**  
*Bubo virginianus*  
**caburé-acanelado**  
*Aegolius harrisii*  
**mocho-diabo**  
*Asio stygius*  
**mão-de-lua**  
*Nyctibius griseus*  
**tuju**  
*Lurocalis semitorquatus*  
**corução**  
*Podager nacunda*  
**curiango**  
*Nyctidromus albicollis*  
**bacarau-pequeno**  
*Caprimulgus parvulus*  
**bacarau-tesoura-gigante**  
*Macropsalis forcipata*

## taperuçu-preto

*Cypseloides fumigatus*  
**taperuçu-de-coleira-branca**  
*Streptoprocne zonaris*  
**andorinhão-de-sobre-cinzentos**  
*Chaetura cinereiventris*  
**andorinhão-do-temporal**  
*Chaetura meridionalis*  
**beija-flor-rajado**  
*Ramphodon naevius*  
**rabo-branco-pequeno**  
*Phaethornis squalidus*  
**rabo-branco-acanelado**  
*Phaethornis pretrei*  
**rabo-branco-de-garganta-rajada**  
*Phaethornis eurynome*  
**beija-flor-de-orelha-violeta**  
*Colibri serrirostris*  
**beija-flor-de-veste-preta**  
*Anthracoceros nigricolis*  
**topelinho-verde**  
*Lophornis chalybeus*  
**beija-flor-roxo**  
*Hylocharis cyanus*  
**beija-flor-dourado**  
*Hylocharis chrysura*  
**beija-flor-de-banda-branca**  
*Amazilia versicolor*  
**beija-flor-de-garganta-verde**  
*Amazilia fimbriata*  
**beija-flor-rubi**  
*Clytolaema rubricauda*  
**estrelinha-ametista**  
*Calliphlox amethystina*  
**surucua-variado**  
*Trogon surrucura*  
**surucua-de-barriga-amarela**  
*Trogon rufus*  
**martim-pescador-verde**  
*Chloroceryle amazona*  
**martinho**  
*Chloroceryle aenea*  
**martim-pescador-pequeno**  
*Chloroceryle americana*  
**joão-bobo**  
*Nystalus chacuru*  
**joão-barbudo**  
*Malacoptila striata*  
**tucanuçu**  
*Ramphastos toco*  
**tucano-de-bico-preto**  
*Ramphastos vitellinus*  
**aracari-poca**  
*Selenidera maculirostris*  
**bitro**  
*Melanerpes candidus*  
**pica-pauzinho-verde-carijó**  
*Veniliornis spilogaster*  
**pica-pau-dourado**  
*Piculus aurulentus*  
**pica-pau-de-banda-branca**  
*Dryocopus lineatus*  
**chocão-carijó**  
*Hypodaedalus guttatus*  
**matracaão**  
*Batara cinerea*  
**borralhara-assobiadora**  
*Mackenziaena leachii*  
**borralhara**  
*Mackenziaena severa*  
**choca-de-chapéu-vermelho**  
*Thamnophilus ruficapillus*  
**choca-da-mata**  
*Thamnophilus caerulescens*  
**choquinha-de-peito-pintado**  
*Dysithamnus stictothorax*  
**choquinha-lisa**  
*Dysithamnus mentalis*  
**choquinha-de-asa-ferrugem**  
*Dysithamnus xanthopterus*  
**choquinha-de-garganta-pintada**  
*Nympherula gilvans*  
**chorozinho-de-asa-vermelha**  
*Herpilochmus rufimarginatus*  
**trovoada**  
*Drymophila ferruginea*  
**trovoada-de-bertoni**  
*Drymophila rubricollis*  
**choquinha-de-dorso-vermelho**  
*Drymophila ochropyga*  
**choquinha-carijó**  
*Drymophila malura*

# Outras Aves da Cidade SP

## **zidedê**

*Terenera maculata*  
**papa-taoca-do-sul**  
*Pynglena leucoptera*  
**papa-formiga-de-grota**  
*Mymeciza squamosa*  
**chupa-dente**  
*Conopophaga lineata*  
**tovacucu**  
*Grallaria varia*  
**mecuquinho**  
*Eleoscytalopus indigoticus*  
**tapaculo-preto**  
*Scytalopus speluncae*  
**tovaca-campainha**  
*Chamaeza campanisona*  
**vira-folha**  
*Sclerurus scansor*  
**arapaçu-verde**  
*Sittasomus griseicapillus*  
**arapaçu-de-garganta-branca**  
*Xiphocolaptes albicollis*  
**arapaçu-grande**  
*Dendrocolaptes platyrostris*  
**arapaçu-rajado**  
*Xiphorhynchus fuscus*  
**arapaçu-do-cerrado**  
*Lepidocolaptes angustirostris*  
**arapaçu-escamado**  
*Lepidocolaptes squamatus*  
**arapaçu-de-bico-torto**  
*Campylorhynchus falcularius*  
**pichorô**  
*Synalaxis ruficapilla*  
**joão-teneném**  
*Synalaxis spixi*  
**arredio-pálido**  
*Cranioleuca pallida*  
**curutê**  
*Certhiaxis cinnamomeus*  
**joão-botina-do-brejo**  
*Phacellodomus ferrugineigula*  
**cochicho**  
*Anumbius annumbi*  
**limpa-folha-miúdo**  
*Anabacerthia amaurotis*  
**trepador-quieto**  
*Syndactyla rufosuperciliata*  
**limpa-folha-coroado**  
*Philydor atricapillus*  
**limpa-folha-testa-baixa**  
*Philydor rufum*  
**trepador-coleira**  
*Anabazenops fuscus*  
**trepador-sobrancelha**  
*Cichocolaptes leucophrys*  
**barranqueiro-de-olho-branco**  
*Automolus leucophthalmus*  
**joão-porca**  
*Lochimias nematura*  
**trepadorzinho**  
*Heliobietus contaminatus*  
**bico-virado-miúdo**  
*Xenops minutus*  
**bico-virado-carijó**  
*Xenops rutilans*  
**abre-casa-de-cabeça-cinza**  
*Mionectes rufigiventris*  
**cabecudo**  
*Leptopogon amaurocephalus*  
**olho-falso**  
*Hemitriccus diops*  
**tiririzinho-do-mato**  
*Hemitriccus orbitatus*  
**tachuri-campainha**  
*Hemitriccus nidipendulus*  
**miudinho**  
*Myiornis auricularis*  
**tororó**  
*Poecilatriccus plumbeiceps*  
**taque-taque**  
*Todirostrum poliocephalum*  
**plolinho-chiador**  
*Phyllomyias burmeisteri*  
**guaracava-de-crista-branca**  
*Elaenia chilensis*  
**guaracava-de-bico-curto**  
*Elaenia parvirostris*  
**tuque**  
*Elaenia mesoleuca*  
**tucão**  
*Elaenia obscura*

## **alegrinho**

*Serpophaga subcristata*  
**borboletinha-do-mato**  
*Phylloscartes ventralis*  
**bico-chato-de-orelha-preta**  
*Tolmomyias sulphurescens*  
**patinho**  
*Platyrinchus mystaceus*  
**maria-leque-do-sudeste**  
*Onychorhynchus swainsoni*  
**filipe**  
*Myiophobus fasciatus*  
**assanhadinho**  
*Myiobius barbatus*  
**gibão-de-couro**  
*Hirundinea ferruginea*  
**enferrujado**  
*Lathrotriccus euleroi*  
**papa-moscas-cinzento**  
*Contopus cinereus*  
**maria-preta-de-bico-azulado**  
*Knipolegus cyanirostris*  
**maria-preta-de-garganta-vermelha**  
*Knipolegus nigerrimus*  
**suinir-pequeno**  
*Satrapa icterophrys*  
**maria-branca**  
*Xolmis cinereus*  
**tesoura-cinzenta**  
*Muscipira vetula*  
**freirinha**  
*Arundinicola leucocephala*  
**viuvinha**  
*Colonia colonus*  
**bem-te-vi-pirata**  
*Legatus leucophaeus*  
**Bem-te-vi-pequeno**  
*Conopias trivirgatus*  
**gritador**  
*Syrstes sibilator*  
**maria-caveleira**  
*Myiarchus ferox*  
**capitão-castanho**  
*Attila phoeniceus*  
**capitão-de-safra**  
*Attila rufus*  
**corocochó**  
*Carpornis cucullata*  
**fruxu**  
*Neopelma chrysolophum*  
**tangarazinho**  
*Illicura militaris*  
**flautim**  
*Schiffornis virescens*  
**chibante**  
*Lanius elegans*  
**anambé-branco-de-bochecha-parda**  
*Tityra inquisitor*  
**anambé-branco-de-rabo-preto**  
*Tityra cayana*  
**caneleiro-verde**  
*Pachyrhamphus viridis*  
**caneleiro**  
*Pachyrhamphus castaneus*  
**caneleiro-preto**  
*Pachyrhamphus polychopterus*  
**caneleiro-de-chapéu-negro**  
*Pachyrhamphus validus*  
**verdinho-coroado**  
*Hylophilus poicilotis*  
**gralha-do-campo**  
*Cyanocorax cristatellus*  
**gralha-cancá**  
*Cyanocorax cyanopogon*  
**andorinha-serrador**  
*Stelgidopteryx ruficollis*  
**andorinha-do-campo**  
*Progne tapera*  
**andorinha-doméstica-grande**  
*Progne chalybea*  
**andorinha-de-sobre-branco**  
*Tachycineta leucorrhoa*  
**japacanim**  
*Donacobius atricapilla*  
**bico-assoveiado**  
*Ramphocaelus melanurus*  
**sabiá-da-mata**  
*Turdus fumigatus*  
**sabiá-ferreiro**  
*Turdus subalaris*  
**sabiá-coleira**  
*Turdus albicollis*

## **caminheiro-zumbidor**

*Anthus lutescens*  
**pimentão**  
*Salinator fuliginosus*  
**sanhaçu-pardo**  
*Orchesticus abeillei*  
**bico-de-veludo**  
*Schistochlamys ruficapillus*  
**cigara-do-campo**  
*Neothraupis fasciata*  
**tê-galo**  
*Tachyphonus cristatus*  
**tê-sangue**  
*Ramphocelus bresilius*  
**sanhaçu-de-encontro-azul**  
*Thraupis cyanoptera*  
**sanhaçu-frade**  
*Stephanophorus diadematus*  
**safra-sete-cores**  
*Tangara seledon*  
**safra-lagarta**  
*Tangara desmaresti*  
**safra-preciosa**  
*Tangara preciosa*  
**safra-militar**  
*Tangara cyanocephala*  
**sai-andorinha**  
*Tersina viridis*  
**safra-ferrugem**  
*Hemitraupis ruficapilla*  
**figuinha-de-rabo-castanho**  
*Conirostrum speciosum*  
**tico-tico-do-campo**  
*Ammodramus humeralis*  
**cigara-bambu**  
*Haplospiza unicolor*  
**tiziu**  
*Volatinia jacarina*  
**pbóxó**  
*Sporophila frontalis*  
**cigara-verdadeira**  
*Sporophila falcirostris*  
**bigodinho**  
*Sporophila lineola*  
**chorão**  
*Sporophila leucoptera*  
**curió**  
*Sporophila angolensis*  
**tico-tico-do-mato**  
*Arremon semitorquatus*  
**cardeal-do-nordeste**  
*Paroaria dominicana*  
**sanhaçu-de-fogo**  
*Piranga flava*  
**tê-do-mato-grosso**  
*Habia rubica*  
**azulinho**  
*Cyanoloxia glaucocaeerulea*  
**plá-cobra**  
*Geothlypis aequinoctialis*  
**pula-pula-assobiador**  
*Basileuterus leucoblepharus*  
**pula-pula-ribeirinho**  
*Phaeothlypis rivularis*  
**tecelão**  
*Cacicus chrysopterus*  
**guaxe**  
*Cacicus haemorrhous*  
**encontro**  
*Icterus cayanensis*  
**joão-pinto**  
*Icterus croconotus*  
**gratina**  
*Gnorimopsar chopi*  
**garibaldi**  
*Chrysomus ruficapillus*  
**chopim-do-brejo**  
*Pseudoleistes guirahuro*  
**polícia-inglesa-do-sul**  
*Sturnella supercilialis*  
**fi-fi-verdadeiro**  
*Euphonia chlorotica*  
**gaturamo-verdadeiro**  
*Euphonia violacea*  
**gaturamo-rei**  
*Euphonia cyanocephala*  
**ferro-velho**  
*Euphonia pectoralis*  
**bandeirinha**  
*Chlorophonia cyanea*



# Bibliografia

ALMEIDA, A. F. Aves do Município de São Paulo. in: ALMEIDA, A. F., VASCONCELLOS, M. K. (Coord.). **Fauna Silvestre: Quem são e onde vivem os animais na metrópole paulistana**. São Paulo: Secretaria Municipal do Verde e do Meio Ambiente, 2007. cap.4,148-281 p.

BENCKE, G. A.; GIOVANNI, N. M.; DEVELEY, P. F. & GOERCK, J. M. **Áreas importantes para a conservação das aves no Brasil: parte 1 – estados do domínio da Mata Atlântica**. São Paulo: SAVE Brasil, 2006. 494 p.

COMITÊ BRASILEIRO DE REGISTROS ORNITOLÓGICOS – CBRO. 2009. Listas das aves do Brasil – 8ª edição. [http://www.cbro.org.br/CBRO/pdf/avesbrasil\\_ago2009.pdf](http://www.cbro.org.br/CBRO/pdf/avesbrasil_ago2009.pdf) (último acesso em 12/04/2010).

DECRETO ESTADUAL 56.031/2010. Declara as Espécies da Fauna Silvestre Ameaçadas, as Quase Ameaçadas, as Colapsadas, Sobreexplotadas, Ameaçadas de Sobreexploração e com dados insuficientes para avaliação no Estado de São Paulo e dá providências correlatas. Download em: <http://www.cetesb.sp.gov.br/licenciamentoo/legislacao/estadual/decretos/decretos.asp>.

DEVELEY, P. F. & ENDRIGO, E. **Guia de Campo. Aves da Grande São Paulo**. São Paulo. Aves e Fotos Editora. 2004. 295 p.

HÖFLING, E. & CAMARGO, H. F. A. **Aves no Campus**. 3 ed. São Paulo: Editora da Universidade de São Paulo, 1999. 168 p.

SICK, H. **Ornitologia Brasileira**. Rio de Janeiro: Nova Fronteira. 1997. 912 p.

SOUZA, D. **Todas as Aves do Brasil: guia de campo para a identificação**. Feira de Santana: Dall. 2004. 350 p.

RIDGELY, R. S. & TUDOR, G. **The Birds of South America**. Vol I. The oscine passerines. University of Texas Press. Austin, TX. 189. 516 p.

RIDGELY, R. S. & TUDOR, G. **The Birds of South America**. Vol II. The suboscine passerines. of Texas Press. Austin, TX. 1994. 814 p.

SÃO PAULO (cidade). Secretaria Municipal do Verde e do Meio Ambiente. Inventário da Fauna do Município de São Paulo. **Diário Oficial da Cidade de São Paulo**. **55 (94)-Suplemento**. 2010. 114 p.

SIGRIST, T. 2009. **Guia de campo Avis Brasilis: Avifauna Brasileira**. Vol. 1. São Paulo: Avis Brasilis. 492 p.

SILVEIRA, L. F.; BENEDICTO, G. A.; SCHUNCK, F. & SUGIEDA, A. M. 2009. Aves. In: Fauna ameaçada de extinção no Estado de São Paulo: vertebrados (BRESSAN, P.M., MARIA CECÍLIA MARTINS KIERULFF, M.C.M. & SUGIEDA, A.M, eds.). Fundação Parque Zoológico de São Paulo: Secretaria do Meio Ambiente, São Paulo.





**Prefeitura de São Paulo**

Secretaria do Verde e do Meio Ambiente  
Departamento de Parques e Áreas Verdes  
Divisão Técnica de Medicina Veterinária  
e Manejo da Fauna Silvestre