



Guia das Aves

Parque Natural Municipal
da Atalaia



Diagramação: Karin Caroline Romano;

Fotos: Bruno Henrique Lopes; Carlos Alberto Valle Jr.; Fernando A. Lopes;

Textos: Bruno Henrique Lopes; Carlos Alberto Valle Jr.;

Contatos: karinromano@hotmail.com; nunobhl@yahoo.com.br;

carlosvallejir@hotmail.com.

Acesso ao Parque da Atalaia – Rua Lila Heusi – Fazenda

Telefone: (47) 3346-1721

www.parquedaatalaia.com.br

Entrada gratuita

Horário: Todos os dias das 08:00 às 18:00

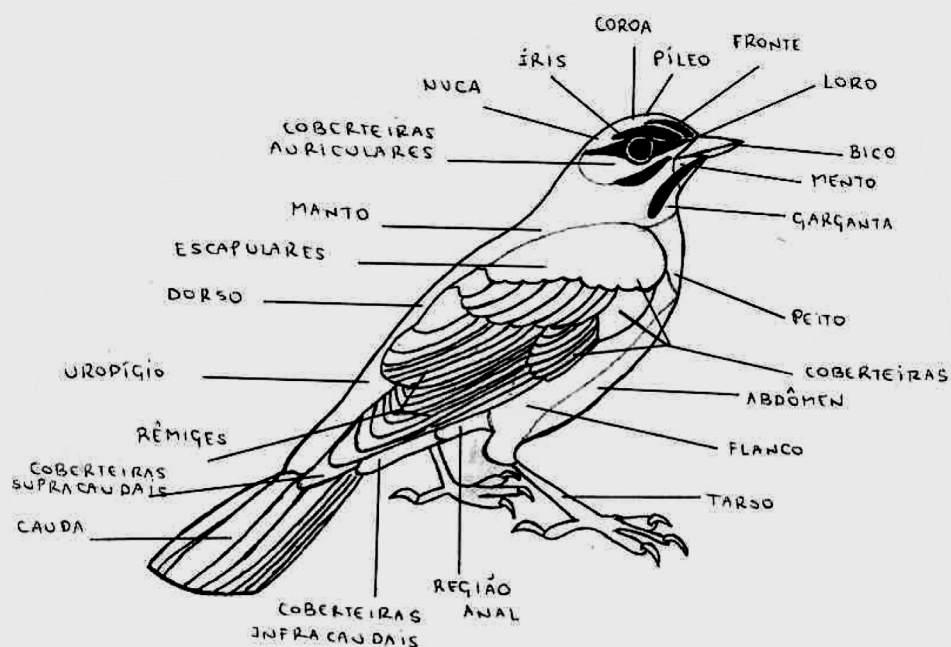
Horário de Verão: Todos os dias das 09:00 às 20:00

Apoio:





Morfologia das aves



O Parque Natural Municipal da Atalaia foi criado em 25 de janeiro de 2007 pelo Decreto Municipal nº 8.107/2007. O termo Parque Natural Municipal da Atalaia é uma categoria de Unidade de Conservação criada conforme a lei nº 9.985 de 18 de julho de 2000, que institui o SNUC (Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza). Possui desde janeiro de 2011 um sistema inovador de gestão: Gestão Compartilhada entre a Fundação Municipal do Meio Ambiente de Itajaí – FAMAI e a OSCIP - Associação de Moradores do Bairro Fazenda. São 19,5 hectares destinados a proteção dos ecossistemas naturais de grande relevância ecológica e biodiversidade, propiciando oportunidades de educação ambiental, pesquisa científica, recreação ao ar livre, turismo, voo livre e exuberante beleza cênica e paisagística.

O “Guia das Aves: Parque Natural da Atalaia” nasce da ideia de levantar as espécies de avifauna da Morraria do Atalaia. Com a iniciativa de dois estudantes de ciências biológicas, Bruno Henrique Lopes e Carlos Alberto Valle Junior, com ajuda da professora Dra. Rosemeri Marenzi – UNIVALI e o professor Carlos Eduardo Zimmerman – FURB vem sendo realizado a pesquisa na unidade de conservação.



Alma-de-gato *Piaya cayana*



Ordem: Cuculiforme
Família: Cuculidae

Ave residente

Coloração: Apresenta plumagem ferrugínea nas partes superiores, peito acinzentado, ventre escuro, cauda longa, escura e com as pontas claras, bico amarelo e íris vermelha.

Tamanho: Cerca de 45 cm.

Dimorfismo sexual: Não.

Habitat: Florestas, áreas abertas e bordas de mata.

Alimentação: Insetos, frutos, pequenos vertebrados e ovos de outras aves.

Onde encontrar: No decorrer da trilha.

Bem-te-vi *Pitangus sulphuratus*



Ordem: Passeriforme
Família: Tyrannidae

Ave residente

Coloração: Predominante amarela, dorso pardo e com faixa branca acima dos olhos.

Mede: 20 a 25 cm.

Dimorfismo sexual: Não.

Habitat: Cidades, campos e bordas de mata. Territorialistas.

Alimentação: Insetos, pequenos vertebrados, frutas.

Onde encontrar: Comedouro e trilhas.

Andorinha-pequena-de-casa *Pygochelidon cyanoleuca*



Ordem: Passeriforme
Família: Hirundinidae

Ave migratória sazonal

Coloração: Pescoço e peitos brancos, com o dorso e a cabeça azul escuro quase negro.

Tamanho: Cerca de 13 cm.

Dimorfismo sexual: Não.

Habitat: Habita cidades, parques, campos e matas. Passam boa parte do tempo em voo e param apenas para descansar em árvores, antenas e fios.

Alimentação: Insetos que captura em voo, principalmente formigas e cupins alados.

Onde encontrar: No decorrer das trilhas

Bem-te-vi-rajado *Myiodynastes maculatus*



Ordem: Passeriforme
Família: Tyrannidae

Ave migratória, residente de verão

Coloração: Preto e branco e peito rajado, com faixa branca acima dos olhos.

Mede: 20 a 25 cm.

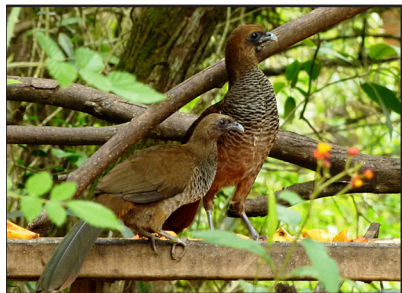
Dimorfismo sexual: Não.

Habitat: Comuns em matas secundária, bordas de matas e eucaliptais.

Alimentação: Insetos e frutas.

Onde encontrar: Eucaliptos.

Aracuã *Ortalis guttata*



Ordem: Galliforme
Família: Cracidae

Ave residente

Coloração: Predominante marrom. Vocalizam apenas em época de reprodução e/ou em perigo.

Mede: Até 50 Cm.

Dimorfismo sexual: Não.

Habitat: Matas e bordas, sempre em pequenos bandos.

Alimentação: Frutas, insetos e sementes.

Onde encontrar: comedouro e copas de árvores, fique ligado na vocalização.

Beija-flor-preto *Florisuga fusca*



Ordem: Apodiforme
Família: Trochilidae

Ave residente

Coloração: Cor predominante preto com as penas da cauda na parte interna brancas, visíveis com mais facilidade durante o voo.

Tamanho: Cerca de 13 cm.

Dimorfismo sexual: Não.

Habitat: Florestas, áreas abertas, jardins e bordas de mata.

Alimentação: Néctar e eventualmente pequenos aracnídeos.

Onde encontrar: No decorrer da trilha.



Cambacica *Coereba flaveola*



Ordem: Passeriforme
Família: Coeribidae

Ave residente

Coloração: Dorso marrom com o peito e o abdômen amarelos, pescoço acinzentado e a cabeça preta com uma listra branca acima dos olhos.

Tamanho: Cerca de 11 cm.

Dimorfismo sexual: Não.

Habitat: Cidades, jardins e bordas de mata

Alimentação: Néctar, frutas e artrópodes.

Onde encontrar: Nos comedouros e no decorrer das trilhas.

Gaturamo-verdadeiro *Euphonia violacea*



Ordem: Passeriforme
Família: Fringilidae

Ave residente

Coloração: Macho: Costas e cabeça azuis e peito e a testa amarelos, apresentando uma faixa branca no rabo (parte interna); Fêmea: Corpo inteiro na cor verde oliva.

Tamanho: cerca de 12 cm.

Dimorfismo sexual: Sim.

Habitat: Matas úmidas, bordas de mata, jardins e áreas abertas.

Alimentação: Insetos e frutos

Onde encontrar: Nos comedouros e no decorrer das trilhas.

Corruíra *Troglodytes musculus*



Ordem: Passeriforme
Família: Troglodytidae.

Ave residente

Coloração: Peito branco acinzentado com o dorso e o rabo pardos e bico amarelo. Nas penas da asa e do rabo possui um leve estriado negro.

Tamanho: Cerca de 12 cm.

Dimorfismo sexual: Não.

Habitat: Espécie bastante comum sendo encontrada em quase todas as áreas. Cidades, jardins, bordas de mata, campos e matas. Possui um canto forte e bonito.

Alimentação: Insetos, aracnídeos, lagartas e lagartixas.

Onde encontrar: Nas trilhas, na entrada do parque e próximo ao mirante.

Gavião-tesoura *Elanoides forficatus*



Ordem: Accipitriforme
Família: Accipitridae

Ave migratória, residente de verão

Coloração: Dorso preto, peito branco e cauda em forma de V.

Tamanho: Cerca de 60 cm e envergadura entre 120 e 135 cm.

Dimorfismo sexual: Não.

Habitat: Vive em bordas de matas e campos.

Alimentação: Pequenas aves, insetos e frutas.

Onde encontrar: No Mirante ou sobrevoando a área do parque.

Fragata *Fregata magnificens*



Ordem: Suliforme
Família: Fregatidae

Ave residente

Coloração: Macho: Todo negro e apresenta um saco gular vermelho. Fêmea: Toda preta com o peito branco.

Tamanho: Cerca de 1m com envergadura de 2m.

Dimorfismo sexual: Sim.

Habitat: Passa boa parte do tempo voando nas correntes térmicas e repousa em ilhas e nos costões.

Alimentação: Peixes.

Onde encontrar: Planando no céu sobre a área do parque. Melhor avistado no mirante.

Juruviara *Vireo olivaceus*



Ordem: Passeriforme
Família: Vireonidae

Ave residente

Coloração: Peito e pescoço brancos, o dorso e o rabo são amarelos com detalhes em preto e a cabeça apresenta duas faixas negras uma sobre e a outras um pouco acima dos olhos, e no topo uma faixa cinza que forma um pequeno topete.

Tamanho: cerca de 14 cm.

Dimorfismo sexual: Não.

Habitat: Matas em meio as folhagens e nas copas das árvores.

Alimentação: Pequenos insetos e aracnídeos e frutos.

Onde encontrar: Nas trilhas.

João-de-barro *Furnarius rufus*



Ordem: Passeriforme
Família: Furnariidae

Ave residente

Coloração: Predominante marrom com pescoço branco/pardo.

Tamanho: Cerca de 20 cm.

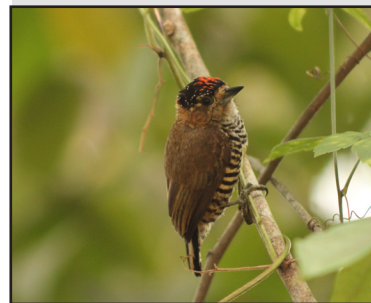
Dimorfismo sexual: Não.

Habitat: Cidades, campos e bordas de mata. O casal constrói um ninho de barro parecido a um forno, facilmente reconhecido em árvores e postes.

Alimentação: Revira o solo em busca de cupins, formigas e minhocas.

Onde encontrar: Entrada do parque.

Pica-pau-anão-de-coleira *Picumnus teminckii*



Ordem: Piciforme
Família: Picidae

Ave residente

Coloração: Macho: Apresenta o peito rajado de preto e branco, com o dorso pardo, cabeça preta com pequenas pintas brancas e uma mancha vermelha na testa, tem um colar ocráceo que se estende da nuca até a face. Fêmea: Diferencia-se do macho por não apresentar a mancha vermelha na testa.

Tamanho: Cerca de 9 cm.

Dimorfismo sexual: Sim.

Habitat: Matas e bordas de mata.

Alimentação: Pequenos insetos e larvas.

Onde encontrar: Próximo aos comedouros e no decorrer das trilhas.

Mariquita *Parula Pitiayumi*



Ordem: Passeriforme
Família: Parulidae

Ave residente

Coloração: Costas azuis com faixas brancas nas asas, peito amarelo e a região ao redor dos olhos, negra.

Tamanho: cerca de 10 cm.

Dimorfismo sexual: Não.

Habitat: Vive em Matas nas copas das árvores e nas bordas de mata.

Alimentação: Insetos e frutos.

Onde encontrar: No decorrer da trilha, nas bordas e nas copas de árvore.

Picapauzinho-verde-carijó *Veniliornis spilogaster*



Ordem: Piciforme
Família: Picidae

Ave residente

Coloração: Macho: Cabeça pardo-escuro, com o vértice avermelhado, cabeça com duas linhas brancas do lado. Partes superiores marrom-esverdeadas, barradas de amarelo-esverdeados; partes inferiores pardacentas, manchadas de preto. Fêmea: Mesmas cores do macho porém, não possui o vértice avermelhado.

Tamanho: Cerca de 17,5 cm.

Dimorfismo sexual: Sim.

Habitat: Vivem em cidades, áreas abertas, campos, matas e bordas de matas.

Alimentação: Alimenta-se de insetos, larvas (perfura os troncos das árvores em busca delas) e frutos.

Onde encontrar: No decorrer das trilhas próximo às copas das árvores.

Pula-pula *Basileuterus culicivorus*



Ordem: Passeriforme
Família: Parulidae

Ave residente

Coloração: Peito amarelo com o dorso verde-oliváceo, sobrançelha esbranquiçada com uma pequena faixa negra, possui uma pequena faixa avermelhada no píleo.

Tamanho: Cerca de 12 cm.

Dimorfismo sexual: Não.

Habitat: Vive em matas úmidas no interior e bordas, também encontrado nas capoeiras. Ave bastante inquieta de onde provém o seu nome.

Alimentação: Insetos capturados nas folhas e ramos.

Onde encontrar: No decorrer das trilhas.

Rolinha-roxa *Columbina talpacoti*



Ordem: Columbiforme
Família: Columbidae

Ave residente

Coloração: Macho: Predominante cor marrom avermelhado com pequenos pontos negros nas penas e cabeça cinzenta. Fêmea: Corpo todo pardo com pequenos pintos negros nas penas.

Tamanho: Cerca de 17 cm.

Dimorfismo sexual: Sim.

Habitat: Encontrada em cidades, áreas abertas, campos e bordas de mata.

Alimentação: Pequenos grãos.

Onde encontrar: Na entrada do parque.



Sabiá-coleira *Turdus albicollis*



Ordem: Passeriforme
Família: Turdidae

Ave Migratória sazonal

Coloração: Garganta rajada de negro com uma coleira branca bastante evidente, abdômen branco e flancos e coberteiras das asas de cor ferrugínea.

Tamanho: Cerca de 22 cm.

Dimorfismo sexual: Não.

Habitat: Parques, matas e bordas de matas.

Alimentação: Onívora (Como quase tudo).

Onde encontrar: Comedouro e no decorrer das trilhas.

Saíra-militar *Tangara cyanocephala*



Ordem: Passeriforme
Família: Thraupidae

Ave residente

Coloração: Macho: Verde com a cabeça azul e uma faixa vermelha na nuca. Fêmea: Mesmas cores que o macho, porém mais apagadas.

Tamanho: Cerca de 13 cm.

Dimorfismo sexual: Sim.

Habitat: Parques, matas e borda de mata.

Alimentação: Frutas e insetos.

Onde encontrar: Comedouros e no decorrer da trilha.

Sabiá-laranjeira *Turdus rufiventris*



Ordem: Passeriforme
Família: Turdidae

Ave residente

Coloração: Garganta rajada com branco e preto e peito ferrugíneo, semelhante ao Sabiá-coleira. Ave símbolo do Brasil.

Tamanho: Cerca de 25 cm.

Dimorfismo sexual: Não.

Habitat: Cidades, jardins e borda de mata.

Alimentação: Insetos, larvas, minhocas, e frutas.

Onde encontrar: Comedouro e no decorrer das trilhas.

Saíra-sete-cores *Tangara seledon*



Ordem: Passeriforme
Família: Thraupidae

Ave residente

Coloração: Macho: Tons intercalados de azul, amarelo, verde e preto, com faixa amarela no uropígio. Fêmea: mesmas cores, porém varia na intensidade sendo o macho mais exuberante.

Tamanho: Cerca de 13 cm.

Dimorfismo sexual: Sim.

Habitat: Parques, matas e borda de mata.

Alimentação: Frutas e insetos.

Onde encontrar: Nos comedouros e durante a trilha.

Sabiá-poca *Turdus amarouchalinus*



Ordem: Passeriforme
Família: Turdidae

Ave residente

Coloração: Semelhante aos outros sabiás, porém possui coloração branco-acinzentada.

Tamanho: Cerca de 21 cm.

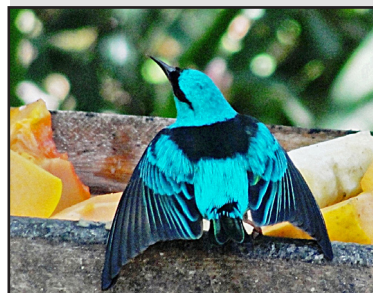
Dimorfismo sexual: Não.

Habitat: Cidades, jardins e borda de mata.

Alimentação: Alimentam-se de invertebrados e pequenos frutos, principalmente no solo.

Onde encontrar: Comedouros e durante a trilha.

Saí-azul *Dacnis cayana*



Ordem: Passeriforme
Família: Thraupidae

Ave residente

Coloração: Macho: Azul turquesa e preto com as pernas avermelhadas. Fêmea: Verde com a cabeça azul.

Tamanho: Cerca de 13 cm.

Dimorfismo sexual: Sim, bem visível.

Habitat: Parques, matas e borda de mata.

Alimentação: Néctar, insetos e frutas.

Onde encontrar: Comedouro e durante a trilha.



Sanhaçu-cinzentos *Tangara sayaca*



Ordem: Passeriforme
Família: Thraupidae.

Ave residente.

Coloração: Acinzentado intercalado com tons de azul.

Tamanho: Cerca de 17 cm.

Dimorfismo sexual: Não.

Habitat: Cidades, parques, matas e borda de mata.

Alimentação: Frutas e insetos.

Onde encontrar: Comedouro e nas trilhas.

Saracura-do-mato *Aramides saracura*



Ordem: Gruiforme
Família: Rallidae

Ave residente

Coloração: Ventre azul-acinzentado com as costas de cor marrom.

Tamanho: Cerca de 37 cm.

Dimorfismo sexual: Não.

Habitat: Florestas, matas e bordas de mata. Possui vocalização forte e característica.

Alimentação: Frutas, insetos e ovas de pequenos anfíbios.

Onde encontrar: Próximo aos comedouros, na entrada do parque e nas trilhas.

Sanhaçu-do-coqueiro *Tangara palmarum*



Ordem: Passeriforme
Família: Thraupidae

Ave residente

Coloração: Plumagem predominante verde oliva com variações de tonalidade na região das asas e dorso.

Tamanho: Cerca de 18 cm.

Dimorfismo sexual: Não.

Habitat: Frequenta jardins, comedouros, áreas abertas, bordas de mata e Matas. O nome provém da grande relação com espécies de palmeiras, que utilizam para alimentação e nidificação

Alimentação: Alimenta-se de frutos, insetos e ocasionalmente de néctar.

Onde encontrar: Nos comedouros e no decorrer das trilhas.

Tico-tico *Zonotrichia capensis*



Ordem: Passeriforme
Família: Emberizidae

Ave residente

Coloração: Dorso pardo-acinzentado, peito cinza, cabeça cinza com duas tiras negras com a parte central cinza que seguem até a nuca, que contém uma faixa ferrugínea. Apresenta um pequeno topete com desenho estriado na cabeça.

Tamanho: Cerca de 15 cm.

Dimorfismo sexual: Não.

Habitat: Cidades, jardins e bordas de mata. Espécie bem adaptada ao convívio com o homem.

Alimentação: Sementes, grãos, frutas e insetos.

Onde encontrar: Nas trilhas e no eucaliptal.

Suiriri *Tyrannus melancholicus*



Ordem: Passeriforme
Família: Tyrannidae

Ave migratória, residente de verão

Coloração: Peito amarelo, dorso pardo-cinza e cabeça cinza.

Tamanho: Cerca de 21 cm.

Dimorfismo sexual: Não.

Habitat: Vivem em cidades, áreas abertas, campos, bordas de mata e matas, nas copas. Fica empoleirado em árvores, fios e poleiros naturais em busca de insetos que captura em voo.

Alimentação: Insetos e pequenos frutos.

Onde encontrar: No decorrer das trilhas, geralmente nas copas das árvores ou galhos secos, que servem como poleiros.

Tiê-preto *Tachyphonus coronatus*



Ordem: Passeriforme
Família: Thraupidae

Ave residente

Coloração: Macho: Preto-azulado com faixa vermelha na parte central da cabeça; Fêmea: Marrom com a cabeça levemente acinzentada.

Tamanho: Cerca de 18 cm.

Dimorfismo sexual: Sim.

Habitat: Jardins, matas e bordas de mata.

Alimentação: Frutas e insetos.

Onde encontrar: Nos comedouros e durante a trilha.

Tucano-de-bico-verde *Ramphastos dicolorus*



Ordem: Piciforme
Família: Ramphastidae

Ave residente

Coloração: Dorso negro, pescoço amarelado, barriga vermelha e bico grande esverdeado.

Tamanho: Cerca de 48 cm.

Dimorfismo sexual: Não.

Habitat: Matas geralmente nas copas. Possui vocalização bem característica.

Alimentação: Frutas, artrópodes, pequenos invertebrados e predação de ninhos de outras aves.

Onde encontrar: No decorrer da trilha nas copas das árvores.

Tiriba-de-testa-vermelha *Pyrrhura frontalis*



Ordem: Psittaciforme
Família: Psittacidae

Ave residente

Coloração: Apresenta boa parte do corpo verde, com o peito levemente amarelado. Testa, abdômen e face interna da cauda vermelhos, com a bochecha em tom pardacento.

Tamanho: Cerca de 27 cm.

Dimorfismo sexual: Não.

Habitat: Florestas, áreas abertas e bordas de mata.

Alimentação: Frutos, sementes e castanhas.

Onde encontrar: No decorrer da trilha, aos bandos nas copas das árvores.

Urubu-de-cabeça-preta *Coragyps atratus*



Ordem: Cathartiforme
Família: Cathartidae

Ave residente

Coloração: Preto com o pescoço e cabeça nus (sem penas).

Tamanho: Cerca de 62 cm.

Dimorfismo sexual: Não.

Habitat: Cidades, campos e matas (nas copas).

Alimentação: Carcaças de animais mortos e materiais orgânicos em decomposição.

Onde encontrar: Voando nas correntes térmicas sobre a área do parque e nas trilhas sobre a copa das árvores.

Demais espécies do Parque da Atalaia

Abre-asa-de-cabeça-cinza – *Mionectes rufiventris*
Alegrinho – *Serpophaga subcristata*
Andorinhão-de-sobre-cinzento – *Chaetura cinereiventris*
Andorinha-doméstica-grande – *Progne chalybea*
Arapaçu-rajado – *Xiphorhynchus fuscus*
Beija-flor-de-banda-branca – *Amazilia versicolor*
Beija-flor-cinza – *Aphantochroa cirrochloris*
Beija-flor-tesoura – *Eupetomena macroura*
Bico-chato-de-orelha-preta – *Tolmomyas sulphurescens*
Bico-de-lacre – *Estrilda astrild*
Cabeçudo – *Leptopogon amaurocephalus*
Canário-da-terra-verdadeiro – *Sicalis flaveola*
Choca-da-mata – *Thamnophilus caerulescens*
Chorozinho-de-asa-vermelha – *Herpsilochmus rufimarginatus*
Colhereiro – *Platalea ajaja*
Filipe – *Myiophobus fasciatus*
Gavião-carrapateiro – *Milvago chimachima*
Gaivotão – *Larus dominicanus*
Garça-branca-pequena – *Egretta thula*
Garrinchão-de-bico-longo – *Cantorchilus longirostris*
Gralha-azul – *Cyanocorax cyaneus*
Guaracavuçu – *Cnemidicetus fuscatus*
Irré – *Myiarchus swainsoni*
Limpa-folha-coroadado – *Philydor atricapillus*
Macuco – *Tinamus solitarius*
Macuru – *Nonnula rubecula*
Maitaca-verde – *Pionus maximiliani*
Papa-lagarta-acanelado – *Coccyzus melacoryphus*
Pardal – *Passer domesticus*
Pariri – *Geotrygon montana*
Pia-cobra – *Geothlypis aequinoctialis*
Peitica – *Empidonomus varius*
Periquito-rico – *Brotogeris tirica*
Pichororé – *Synallaxis ruficapilla*
Pitiguari – *Cyclarhis gujanensis*
Pombo-doméstico – *Columba livia*
Quero-quero – *Vanellus chilensis*
Rendeira – *Manacus manacus*
Sabiá-barranco – *Turdus leucomelas*
Tangará – *Chiroxiphia caudata*
Tapicuru-de-cara-pelada – *Phimosus infuscatus*
Tiê-de-topete – *Lanio melanops*
Tiririzinho-do-mato – *Hemitriccus orbitatus*
Urubu-de-cabeça-vermelha – *Cathartes aura*
Vira-bosta – *Molothrus bonariensis*
Verdinho-coroadado – *Hylophilus poicilotis*



Referências

SICK, H. 1997. Ornitologia Brasileira. Nova Fronteira - Rio de Janeiro.

SIGRIST, T. 2009. Guia de campo Avis brasilis. Avifauna Brasileira. Avisbrasilis editora - Vinhedo - São Paulo

www.wikiaves.com.br

Glossário

Coberteiras: Penas de determinadas regiões do corpo da ave (vide morfologia de aves)

Clado: Grupo de espécies com ancestral comum.

Dimorfismo sexual: Ocorre quando em uma mesma espécie, o macho e a fêmea apresentam diferenças físicas marcantes. Muito comum entre as aves, onde geralmente o macho possui cores mais exuberantes.

Família: Clado intermediário entre Ordem e gênero pertencente ao sistema taxonômico que agrupa as espécies através de seu grau de parentesco.

Flancos: Região logo abaixo das asas (Vide morfologia de aves).

Ocráceo: De cor ocre.

Ordem: Clado superior que agrupa as famílias, gêneros e espécies.

Pileo: Parte superior da cabeça de uma ave.

Saco gular: Bolsa de pele inflável presente na região cervical utilizada para amplificar sons, armazenar alimentos ou para o cortejo.

Uropígio: Local onde se inserem as penas da cauda das aves. Saliência triangular sobre as vértebras inferiores.

Vértice: Ponto mais alto do crânio.

Vocalização: Sons emitidos pelas aves para reprodução, chamamento, indicar perigo e demarcar território.