

Cunha, São Paulo, Brasil

Aves selecionadas do município de Cunha

Sidney José Monteiro¹, Adriano Maruyama², André Luís Cesarin Rochelle³, Larisse Cicco², Karinne Sampaio Valdemarin³, Juliana de Paula-Souza⁴, Luana Araújo¹, Alexandre Gibau de Lima⁵, Fiorella Fernanda Mazine Capelo², Priscila Orlandini³ & Augusto Piratelli²

¹Camping Tangará, Cunha, SP, Brasil; ²Universidade Federal de São Carlos, Campus de Sorocaba, SP, Brasil; ³Universidade Estadual de Campinas, Campinas, SP, Brasil; ⁴Universidade Federal de Santa Catarina, Florianópolis, SC, Brasil; ⁵Jardim Botânico do Rio de Janeiro, RJ, Brasil.

Fotos: Sidney Monteiro [tangaracamping@gmail.com]. Mapa: André Rochelle. Revisão: Adriano Maruyama, Juliana de Paula-Souza, Alexandre Gibau, Priscila Orlandini, Fiorella Mazine, Karinne Valdemarin e Augusto Piratelli. Produzido por Adriano Maruyama com assistência de Valéria Sampaio & Juliana Philipp, Field Museum.

© Field Museum (2023) CC BY-NC 4.0. Os materiais sob esta licença são livres para uso/compartilhamento/remixagem com atribuição, mas não permitem o uso comercial da obra original.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1424] versão 1 9/2023

Aves são animais fascinantes que se destacam pela sua beleza, cores, canto ou mesmo pelos serviços ecossistêmicos que desempenham na natureza, garantindo o equilíbrio ecológico dos ambientes. São animais que auxiliam na polinização de flores, e têm um papel fundamental na dispersão de sementes, sendo muitas espécies de plantas dependentes desses animais para este fim. Além dessas funções, as aves são ótimas indicadoras da qualidade ambiental, pois várias espécies ocupam nichos tróficos específicos, sendo altamente sensíveis às alterações do ambiente.



As aves formam o grupo de vertebrados mais estudados, e Brasil ocupa o segundo lugar em diversidade de avifauna do planeta, com cerca de 1.919 espécies de aves registradas, ficando atrás apenas da Colômbia (quase 1950 registros). Destas, cerca de 174 estão ameaçadas de extinção, fazendo com que o país esteja no topo do ranking de nações com o maior número de espécies com risco de desaparecer. A Floresta Atlântica é o domínio brasileiro mais diverso neste grupo de animais, abrigando cerca de 45% das espécies encontradas no país, e a região de Cunha tem uma avifauna especialmente rica, grande parte em decorrência do mosaico de vegetações aí encontrado.

Até o presente momento foram catalogadas para o município de Cunha 338 espécies, 40 das quais são apresentadas neste guia, tendo sido fotografadas nos ambientes florestais e campestres da região. Três das espécies aqui listadas constam na Lista de Espécies Ameaçadas no Brasil (Ministério do Meio Ambiente, 2018); felizmente, parte das áreas naturais do município está protegida por uma unidade de conservação, o Parque Estadual da Serra do Mar – Núcleo Cunha, garantindo a preservação de uma parcela significativa da biodiversidade local e amenizando o risco de extinção dessas espécies mais vulneráveis.



Cunha, São Paulo, Brasil

Aves selecionadas do município de Cunha

Sidney José Monteiro¹, Adriano Maruyama², André Luís Cesarin Rochelle³, Larisse Cicco², Karinne Sampaio Valdemarin³, Juliana de Paula-Souza⁴, Luana Araújo¹, Alexandre Gibau de Lima⁵, Fiorella Fernanda Mazine Capelo², Priscila Orlandini³ & Augusto Piratelli²

¹Camping Tangará, Cunha, SP, Brasil; ²Universidade Federal de São Carlos, Campus de Sorocaba, SP, Brasil; ³Universidade Estadual de Campinas, Campinas, SP, Brasil; ⁴Universidade Federal de Santa Catarina, Florianópolis, SC, Brasil; ⁵Jardim Botânico do Rio de Janeiro, RJ, Brasil.

Fotos: Sidney Monteiro [tangaracamping@gmail.com]. Mapa: André Rochelle. Revisão: Adriano Maruyama, Juliana de Paula-Souza, Alexandre Gibau, Priscila Orlandini, Fiorella Mazine, Karinne Valdemarin e Augusto Piratelli. Produzido por Adriano Maruyama com assistência de Valéria Sampaio & Juliana Philipp, Field Museum.



© Field Museum (2023) CC BY-NC 4.0. Os materiais sob esta licença são livres para uso/compartilhamento/remixagem com atribuição, mas não permitem o uso comercial da obra original.

[fieldguides.fieldmuseum.org]

[1424] versão 1 9/2023



1 *Campephilus robustus*
Pica-pau-rei



2 *Caracara plancus*
Carcará



3 *Carpornis cucullata*
Corocoxó



4 *Certhiaxis cinnamomeus*
Curutié



5 *Colaptes campestris*
Pica-pau-do-campo



6 *Cranioleuca pallida*
Arredio-pálido



7 *Dacnis cayana*
Sai-azul



8 *Dendrocygna autumnalis*
Asa-branca



9 *Euphonia chlorotica*
Fim-fim



10 *Euphonia pectoralis*
Ferro-velho



11 *Florisuga fusca*
Beija-flor-preto



12 *Fluvicola nengeta*
Lavadeira-mascarada



13 *Grallaria varia*
Tovacuçu



14 *Haplospiza unicolor*
Cigarra-bambu



15 *Hirundinea ferruginea*
Gibão-de-couro



16 *Hylophilus poicilotis*
Verdinho-coroado

Cunha, São Paulo, Brasil

Aves selecionadas do município de Cunha

Sidney José Monteiro¹, Adriano Maruyama², André Luís Cesarin Rochelle³, Larisse Cicco², Karinne Sampaio Valdemarin³, Juliana de Paula-Souza⁴, Luana Araújo¹, Alexandre Gibau de Lima⁵, Fiorella Fernanda Mazine Capelo², Priscila Orlandini³ & Augusto Piratelli²

¹Camping Tangará, Cunha, SP, Brasil; ²Universidade Federal de São Carlos, Campus de Sorocaba, SP, Brasil; ³Universidade Estadual de Campinas, Campinas, SP, Brasil; ⁴Universidade Federal de Santa Catarina, Florianópolis, SC, Brasil; ⁵Jardim Botânico do Rio de Janeiro, RJ, Brasil.

Fotos: Sidney Monteiro [tangaracamping@gmail.com]. Mapa: André Rochelle. Revisão: Adriano Maruyama, Juliana de Paula-Souza, Alexandre Gibau, Priscila Orlandini, Fiorella Mazine, Karinne Valdemarin e Augusto Piratelli. Produzido por Adriano Maruyama com assistência de Valéria Sampaio & Juliana Philipp, Field Museum.

© Field Museum (2023) CC BY-NC 4.0. Os materiais sob esta licença são livres para uso/compartilhamento/remixagem com atribuição, mas não permitem o uso comercial da obra original. [fieldguides.fieldmuseum.org] [1424] versão 1 9/2023



17 *Knipolegus cyanirostris*
Maria-preta-do-bico-azulado



18 *Leucochloris albicollis*
Beija-flor-de-papo-branco



19 *Megascops choliba*
Corujinha-do-mato



20 *Nyctiphrynus ocellatus*
Bacurau-ocelada



21 *Parabuteo leucorrhous*
Gavião-de-sobre-branco



22 *Piranga flava*
Sanhaço-de-fogo



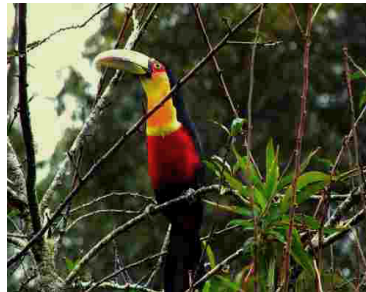
23 *Pitangus sulphuratus*
Bem-te-vi



24 *Procnias nudicollis*
Araponga



25 *Psittacara leucophthalmus*
Periquitão-maracanã



26 *Ramphastos dicolorus*
Tucano-do-bico-verde



27 *Sicalis flaveola*
Canário-da-terra



28 *Sporophila angolensis*
Curió



29 *Sporophila frontalis*
Pixoxó



30 *Sporophila leucoptera*
Chorão



31 *Stephanophorus diadematus*
Sanhaço-frade



32 *Syrigma sibilatrix*
Maria-faceira

Cunha, São Paulo, Brasil

Aves selecionadas do município de Cunha

Sidney José Monteiro¹, Adriano Maruyama², André Luís Cesarin Rochelle³, Larisse Cicco², Karinne Sampaio Valdemarin³, Juliana de Paula-Souza⁴, Luana Araújo¹, Alexandre Gibau de Lima⁵, Fiorella Fernanda Mazine Capelo², Priscila Orlandini³ & Augusto Piratelli²

¹Camping Tangará, Cunha, SP, Brasil; ²Universidade Federal de São Carlos, Campus de Sorocaba, SP, Brasil; ³Universidade Estadual de Campinas, Campinas, SP, Brasil; ⁴Universidade Federal de Santa Catarina, Florianópolis, SC, Brasil; ⁵Jardim Botânico do Rio de Janeiro, RJ, Brasil.

Fotos: Sidney Monteiro [tangaracamping@gmail.com]. Mapa: André Rochelle. Revisão: Adriano Maruyama, Juliana de Paula-Souza, Alexandre Gibau, Priscila Orlandini, Fiorella Mazine, Karinne Valdemarin e Augusto Piratelli. Produzido por Adriano Maruyama com assistência de Valéria Sampaio & Juliana Philipp, Field Museum.

© Field Museum (2023) CC BY-NC 4.0. Os materiais sob esta licença são livres para uso/compartilhamento/remixagem com atribuição, mas não permitem o uso comercial da obra original. [fieldguides.fieldmuseum.org] [1424] versão 1 9/2023



33 *Tangara desmaresti*
Saira-lagarta



34 *Tersina viridis*
Sai-andorinha



35 *Thalurania glaucopsis*
Beija-flor-de-fronte-violeta



36 *Thraupis sayaca*
Sanhaço-cinzent



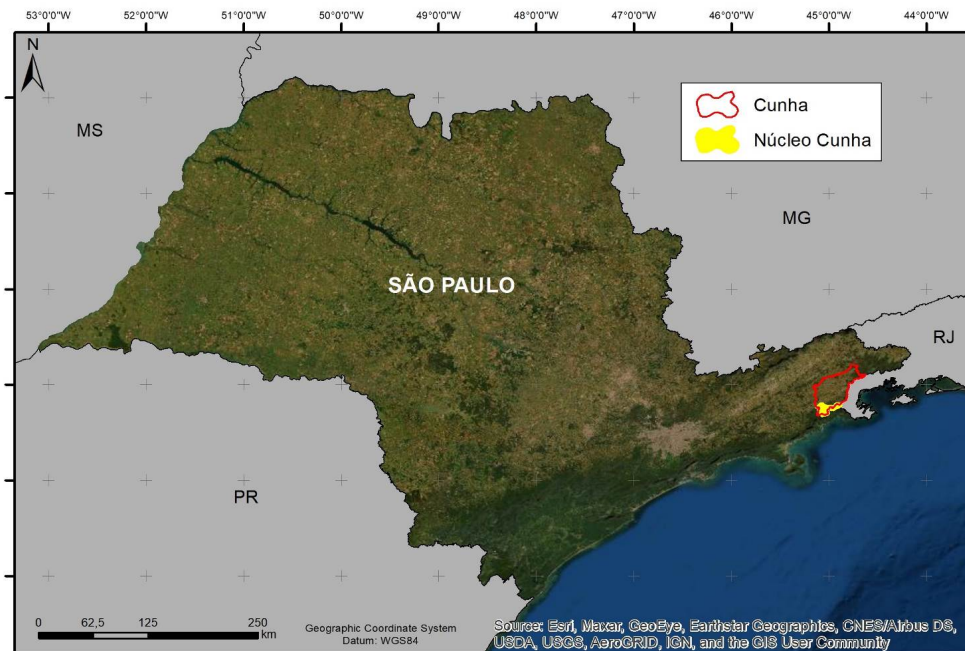
37 *Tinamus solitarius*
Macuco



38 *Todirostrum poliocephalum*
Teque-teque



39 *Xolmis velatus*
Noivinha-branca



40 Localização do município de Cunha (em vermelho) e do Parque Estadual da Serra do Mar, Núcleo Cunha (em amarelo), na região do Alto do Paraíba.

Cunha, São Paulo, Brasil

Aves selecionadas do município de Cunha

Sidney José Monteiro¹, Adriano Maruyama², André Luís Cesarin Rochelle³, Larisse Cicco², Karinne Sampaio Valdemarin³, Juliana de Paula-Souza⁴, Luana Araújo¹, Alexandre Gibau de Lima⁵, Fiorella Fernanda Mazine Capelo², Priscila Orlandini³ & Augusto Piratelli²

¹Camping Tangará, Cunha, SP, Brasil; ²Universidade Federal de São Carlos, Campus de Sorocaba, SP, Brasil; ³Universidade Estadual de Campinas, Campinas, SP, Brasil; ⁴Universidade Federal de Santa Catarina, Florianópolis, SC, Brasil; ⁵Jardim Botânico do Rio de Janeiro, RJ, Brasil.

Fotos: Sidney Monteiro [tangaracamping@gmail.com]. Mapa: André Rochelle. Revisão: Adriano Maruyama, Juliana de Paula-Souza, Alexandre Gibau, Priscila Orlandini, Fiorella Mazine, Karinne Valdemarin e Augusto Piratelli. Produzido por Adriano Maruyama com assistência de Valéria Sampaio & Juliana Philipp, Field Museum.



© Field Museum (2023) CC BY-NC 4.0. Os materiais sob esta licença são livres para uso/compartilhamento/remixagem com atribuição, mas não permitem o uso comercial da obra original.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1424] versão 1 9/2023

Lista de avifauna do município do Cunha com nome popular, espécie, ordem-família, distribuição geográfica, hábitat (*Espécies Vulneráveis na Lista de Espécies Ameaçadas no Brasil, Ministério do Meio Ambiente, 2018) e hábito alimentar.

Nome Popular	Espécie	Ordem – Família	Distribuição Geográfica	Hábitat	Hábito Alimentar
Pica-pau-rei	<i>Campephilus robustus</i> (Lichtenstein, 1818)	Piciformes, Picidae	BR (Nordeste, Sudeste e Sul)	Florestal, capoeiras e campos	Insetos
Carcará	<i>Caracara plancus</i> (Miller, 1777)	Falconiformes, Falconidae	Ocorre em toda a América Latina se estendendo até o sul dos EUA	Borda de floresta, campos e pastagens	Ave generalista na sua alimentação (insetos, cadáveres, pequenos animais etc.)
Corocoxó	<i>Carpornis cucullata</i> (Swainson, 1821)	Passeriformes, Cotingidae	BR (Sudeste e Sul)	Florestal	Frutos e insetos
Curitie	<i>Certhiaxis cinnamomeus</i> (Gmelin, 1788)	Passeriformes, Furnariidae	BR (em todo o território) COL e Guianas a BOL, ARG, PAR, URU	Próximos a ambientes aquáticos (brejos, represas, rios etc.)	Insetos e suas larvas, aranhas, opiliões e outros artrópodes, moluscos
Pica-pau-do-campo	<i>Colaptes campestris</i> (Vieillot, 1818)	Piciformes, Picidae	BR (Nordeste, Sudeste, Centro-Oeste e Sul)	Florestal, capoeiras e campos	Insetos
Arredio-pálido	<i>Cranioleuca pallida</i> (Wied-Neuwied, 1831)	Passeriformes, Furnariidae	BR (Nordeste, Sudeste e DF)	Florestal	Insetos e aracnídeos
Saí-azul	<i>Dacnis cayana</i> (Linnaeus, 1766)	Passeriformes, Thraupidae	Todo o território brasileiro	Florestal, campos e pastagens	Insetos, frutos e néctar
Asa-branca	<i>Dendrocynna autumnalis</i> (Linnaeus, 1758)	Anseriformes, Anatidae	Em todo continente americano	Brejos, lagos, represas, manguezais	Sementes, larvas e pequenos crustáceos
Saí-azul	<i>Dacnis cayana</i> (Linnaeus, 1766)	Passeriformes, Thraupidae	Todo o território brasileiro	Florestal, campos e pastagens	Insetos, frutos e néctar
Asa-branca	<i>Dendrocynna autumnalis</i> (Linnaeus, 1758)	Anseriformes, Anatidae	Em todo continente americano	Brejos, lagos, represas, manguezais	Sementes, larvas e pequenos crustáceos
Fim-fim	<i>Euphonia chlorotica</i> (Linnaeus, 1766)	Passeriformes, Fringillidae	Todo o território brasileiro	Campos, pastagens e borda de floresta	Frutos
Ferro-velho	<i>Euphonia pectoralis</i> (Latham, 1801)	Passeriformes, Fringillidae	BR (Alagoas, Bahia, Minas Gerais, Mato Grosso, Rio Grande do Sul), PAR, ARG	Florestal	Frutos e insetos
Beija-flor-preto	<i>Florisuga fusca</i> (Vieillot, 1817)	Apodiformes, Trochilidae	BR (PB ao RS, com registro no Centro-Oeste)	Borda de floresta, árvores isoladas, capoeiras	Néctar e pequenos insetos e aracnídeos
Lavadeira-mascarada	<i>Fluvicola nengeta</i> (Linnaeus, 1766)	Passeriformes, Tyrannidae	Quase todo o território brasileiro	Florestal, capoeiras e campos úmidos	Insetos e aracnídeos
Tovaçu	<i>Grallaria varia</i> (Boddaert, 1783)*	Passeriformes, Grallariidae	BR (Norte, Sudeste e Sul)	Florestal	Insetos
Cigarra-bambu	<i>Haplospiza unicolor</i> (Cabanis, 1851)	Passeriformes, Fringillidae	BR (Nordeste, Sudeste e Sul)	Florestal e bambuzais (taquarais)	Sementes, insetos e pequenos aracnídeos
Gibão-de-couro	<i>Hirundinea ferruginea</i> (Gmelin, 1788)	Passeriformes, Tyrannidae	Quase todo o território brasileiro	Borda de Floresta, árvores isoladas, capoeiras	Insetos
Verdinho-coroado	<i>Hylophilus poicilotis</i> (Temminck, 1822)	Passeriformes, Vireonidae	BR (Restrito à Floresta Atlântica no sudeste e sul), PAR e ARG	Florestal, capoeiras e campos úmidos	Insetos
Maria-preta-de-bico-azulado	<i>Knipolegus cyanirostris</i> (Vieillot, 1818)	Passeriformes, Tyrannidae	BR (Sudeste e Sul)	Borda de Floresta, árvores isoladas, capoeiras	Insetos
Corujinha-do-mato	<i>Megascops choliba</i> (Vieillot, 1817)	Strigiformes, Strigidae	Todo o território brasileiro	Florestal e árvores isoladas (parques, jardins etc.)	Pequenos roedores, cobras, insetos, aracnídeos
Bacurau-ocelada	<i>Nyctiphrynus ocellatus</i> (Tschudi, 1844)	Caprimulgiformes, Caprimulgidae	BR, ARG, BOL, COL, ECU, PAR, CRC, HND e NIC.	Florestal	Insetos

Cunha, São Paulo, Brasil

Aves selecionadas do município de Cunha

Sidney José Monteiro¹, Adriano Maruyama², André Luís Cesarin Rochelle³, Larisse Cicco², Karinne Sampaio Valdemarin³, Juliana de Paula-Souza⁴, Luana Araújo¹, Alexandre Gibau de Lima⁵, Fiorella Fernanda Mazine Capelo², Priscila Orlandini³ & Augusto Piratelli²

¹Camping Tangará, Cunha, SP, Brasil; ²Universidade Federal de São Carlos, Campus de Sorocaba, SP, Brasil; ³Universidade Estadual de Campinas, Campinas, SP, Brasil; ⁴Universidade Federal de Santa Catarina, Florianópolis, SC, Brasil; ⁵Jardim Botânico do Rio de Janeiro, RJ, Brasil.

Fotos: Sidney Monteiro [tangaracamping@gmail.com]. Mapa: André Rochelle. Revisão: Adriano Maruyama, Juliana de Paula-Souza, Alexandre Gibau, Priscila Orlandini, Fiorella Mazine, Karinne Valdemarin e Augusto Piratelli. Produzido por Adriano Maruyama com assistência de Valéria Sampaio & Juliana Philipp, Field Museum.



© Field Museum (2023) CC BY-NC 4.0. Os materiais sob esta licença são livres para uso/compartilhamento/remixagem com atribuição, mas não permitem o uso comercial da obra original.

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1424] versão 1 9/2023

Lista de avifauna do município do Cunha com nome popular, espécie, ordem-família, distribuição geográfica, hábitat (*Espécies Vulneráveis na Lista de Espécies Ameaçadas no Brasil, Ministério do Meio Ambiente, 2018) e hábito alimentar.

Nome Popular	Espécie	Ordem – Família	Distribuição Geográfica	Hábitat	Hábito Alimentar
Gavião-de-sobre-branco	<i>Parabuteo leucorrhous</i> (Quoy & Gaimard, 1824)	Accipitriformes, Accipitridae	BR (quase todo o território brasileiro), VEN, COL, EQU, PER, BOL, PAR, ARG	Florestal	Pequenos répteis, anfíbios, mamíferos e insetos
Sanhacu-de-fogo	<i>Piranga flava</i> (Vieillot, 1822)	Passeriformes, Cardinalidae	BR (Nordeste até o Sul)	Borda de floresta e árvores isoladas	Insetos, frutos e néctar
Bem-te-vi	<i>Pitangus sulphuratus</i> (Linnaeus, 1766)	Passeriformes, Tyrannidae	América Latina	Topo de árvores isoladas e postes	Frutos e insetos
Araponga	<i>Procnias nudicollis</i> (Vieillot, 1817)	Passeriformes, Cotingidae	BR (Nordeste, Sudeste, Centro-Oeste), ARG e PAR	Florestal	Frutos e insetos
Periquitão-maracanã	<i>Psittacara leucophthalmus</i> (Muller, 1776)	Psittaciformes, Psittacidae	Todo o território brasileiro, ARG, URU, VEN e COL	Florestal, árvores isoladas, campos	Frutos e sementes
Pica-pau-do-campo	<i>Colaptes campestris</i> (Vieillot, 1818)	Piciformes, Picidae	BR (Nordeste, Sudeste, Centro-Oeste e Sul)	Florestal, capoeiras e campos	Insetos
Pica-pau-rei	<i>Campephilus robustus</i> (Lichtenstein, 1818)	Piciformes, Picidae	BR (Nordeste, Sudeste e Sul)	Florestal, capoeiras e campos	Insetos
Pixoxó	<i>Sporophila frontalis</i> (Verreaux, 1869)*	Passeriformes, Thraupidae	BR (Nordeste, Sudeste e Sul)	Florestal e campos	Sementes de bambu
Saí-andorinha	<i>Tersina viridis</i> (Illiger, 1811)	Passeriformes, Thraupidae	Todo o território brasileiro	Borda de floresta, capoeiras e árvores isoladas	Frutos e insetos
Saí-azul	<i>Dacnis cayana</i> (Linnaeus, 1766)	Passeriformes, Thraupidae	Todo o território brasileiro	Florestal, campos e pastagens	Insetos, frutos e néctar
Saira-lagarta	<i>Tangara desmaresti</i> (Vieillot, 1819)	Passeriformes, Thraupidae	BR (Sudeste e Sul)	Florestal, campos e pastagens	Frutos e insetos
Sanhaçu-cinzento	<i>Thraupis sayaca</i> (Linnaeus, 1766)	Passeriformes, Thraupidae	Sul da Amazônia e leste dos Andes	Borda de floresta e árvores isoladas	Frutos e insetos
Sanhacu-de-fogo	<i>Piranga flava</i> (Vieillot, 1822)	Passeriformes, Cardinalidae	BR (Nordeste até o Sul)	Borda de floresta e árvores isoladas	Insetos, frutos e néctar
Sanhaçu-frade	<i>Stephanophorus diadematus</i> (Temminck, 1823)	Passeriformes, Thraupidae	BR (Sudeste e Sul)	Florestal e capoeiras	Frutos
Teque-teque	<i>Todirostrum poliocephalum</i> (Wied-Neuwied, 1831)	Passeriformes, Tyrannidae	BR (Nordeste, Sudeste e Sul)	Florestal	Frutos e insetos
Tovaçu	<i>Grallaria varia</i> (Boddaert, 1783)*	Passeriformes, Grallariidae	BR (Norte, Sudeste e Sul)	Florestal	Insetos
Tucano-do-bico-verde	<i>Ramphastos dicolorus</i> (Linnaeus, 1766)	Piciformes, Ramphastidae	BR (Sudeste e Sul), PAR e ARG	Florestal, árvores isoladas, campos	Carnívoro e Frugívoro
Verdinho-coroado	<i>Hylophilus poicilotis</i> (Temminck, 1822)	Passeriformes, Vireonidae	BR (Restrito à Floresta Atlântica no sudeste e sul), PAR e ARG	Florestal, capoeiras e campos úmidos	Insetos