

Cidade: São Paulo - UF: SP  
Valor aprovado para captação: R\$ 311.295,60  
Dados Bancários: Banco do Brasil Agência nº 1196 DV:7 Conta Corrente (Bloqueada) Vinculada nº 39376-2  
Período de Captação: até: 31/12/2014.  
14 - Processo: 58701.007564/2013-89  
Proponente: Esporte Clube Pinheiros  
Título: ECP Olímpico Aquático III  
Registro: 02SP000222007  
Manifestação Desportiva: Desporto de Rendimento  
CNPJ: 60.854.205/0001-66  
Cidade: São Paulo- UF: SP  
Valor aprovado para captação: R\$ 3.880.628,00  
Dados Bancários: Banco do Brasil Agência nº 3336 DV:7 Conta Corrente (Bloqueada) Vinculada nº 6337-1  
Período de Captação: até: 20/01/2014.  
15 - Processo: 58701.007539/2013-03  
Proponente: Associação Atlético Banco do Brasil Restinga Sega  
Título: AABBB Esporte - Restinga Seca  
Registro: 02RS128292013  
Manifestação Desportiva: Desporto de Participação  
CNPJ: 89.249.817/0001-01  
Cidade: Restinga Seca- UF: RS  
Valor aprovado para captação: R\$ 479.716,17  
Dados Bancários: Banco do Brasil Agência nº 0868 DV: 0 Conta Corrente (Bloqueada) Vinculada nº 12846-5  
Período de Captação: até: 31/12/2014  
16 - Processo: 58701.009850/2013-89  
Proponente: Associação Amigos do Basquete Joinville  
Título: Basquete Joinville  
Registro: 02SC018922008  
Manifestação Desportiva: Desporto de Rendimento  
CNPJ: 05.921.206/0001-78  
Cidade: Joinville- UF: SC  
Valor aprovado para captação: R\$ 1.429.334,92  
Dados Bancários: Banco do Brasil Agência nº 5382 DV:1 Conta Corrente (Bloqueada) Vinculada nº 6373-8  
Período de Captação: até: 18/12/2014.  
17 - Processo: 58701.009836/2013-85  
Proponente: Associação Amigos do Basquete Joinville  
Título: Centro de Formação do Basquete de Joinville  
Registro: 02SC018922008  
Manifestação Desportiva: Desporto de Rendimento  
CNPJ: 05.921.206/0001-78  
Cidade: Joinville- UF: SC  
Valor aprovado para captação: R\$ 536.381,27  
Dados Bancários: Banco do Brasil Agência nº 5382 DV:1 Conta Corrente (Bloqueada) Vinculada nº 7589-2  
Período de Captação: até: 18/12/2014.  
18 - Processo: 58701.007684/2013-86  
Proponente: Associação Atlético Banco do Brasil Ibimirim  
Título: AABBB - Esporte - Ibimirim PE  
Registro: 02PE128182013  
Manifestação Desportiva: Desporto de Participação  
CNPJ: 11.462.801/0001-95  
Cidade: Ibimirim UF: PE  
Valor aprovado para captação: R\$ 383.375,72  
Dados Bancários: Banco do Brasil Agência nº 1069 DV:3 Conta Corrente (Bloqueada) Vinculada nº 20831-0  
Período de Captação: até: 30/12/2014  
19 - Processo: 58701.000347/2013-68  
Proponente: Associação Esportiva Dínamo Esporte Clube  
Título: Dínamo Formando Atletas e Cidadãos  
Registro: 02MG080352010  
Manifestação Desportiva: Desporto de Rendimento  
CNPJ: 17.997.875/0001-02  
Cidade: Araxá UF: MG  
Valor aprovado para captação: R\$ 1.823.681,04  
Dados Bancários: Banco do Brasil Agência nº 0210 DV:0 Conta Corrente (Bloqueada) Vinculada nº 50542-0  
Período de Captação: até: 01/10/2014

## ANEXO II

1-Processo-58701.002872/2011-56  
Proponente: Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa  
Título: Avaliação de Fatores de Risco Para Lesões em Atletas  
Valor aprovado para captação: R\$ 1.218.935,35  
Dados Bancários: Banco do Brasil Agência nº 1615 DV: 2 Conta Corrente (Bloqueada) Vinculada nº 10883-9  
Período de Captação: até: 06/11/2014  
2-Processo-58701.004986/2012-11  
Proponente: Avenida Tênis Clube  
Título: Atletas do Futuro - Formação de Atletas não Profissionais  
Valor aprovado para captação: R\$ 559.028,03  
Dados Bancários: Banco do Brasil Agência nº 3058 DV: 9 Conta Corrente (Bloqueada) Vinculada nº 38838-6  
Período de Captação: até: 27/12/2014.  
3-Processo-58701.005032/2012-26  
Proponente: Instituto X Terra  
Título: II Desafios dos Mares  
Valor aprovado para captação: R\$ 582.540,06  
Dados Bancários: Banco do Brasil Agência nº 0289 DV:5 Conta Corrente (Bloqueada) Vinculada nº 24663-8  
Período de Captação: até: 31/12/2014

## Ministério do Meio Ambiente

## INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS

## INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 20, DE 23 DE DEZEMBRO DE 2013

O PRESIDENTE DO INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS - IBAMA, nomeado por Decreto de 16 de maio, publicado no Diário Oficial da União de 17 de maio de 2012, no uso das atribuições que lhe conferem o art. 5º, Parágrafo único, do Decreto nº 6.099, de 26 de abril de 2007, que aprovou a Estrutura Regimental do Ibama, publicado no Diário Oficial da União de 27 de abril de 2007, e art. 5º do Regimento Interno aprovado pela Portaria GM/MMA nº 341, de 31 de agosto de 2011, publicada no Diário Oficial da União do dia subsequente;

Considerando a Lei 5.197, de 03 de janeiro de 1967, que dispõe sobre a proteção à fauna;

Considerando a Lei 9.605, de 12 de fevereiro de 1998, que dispõe sobre as sanções penais e administrativas derivadas de condutas e atividades lesivas ao meio ambiente;

Considerando o artigo 24 do Decreto 6.514, de 22 de julho de 2008, que dispõe sobre as condutas infracionais ao meio ambiente e suas respectivas sanções administrativas;

Considerando o art. 225, § 1º, VII, da Constituição Federal de 1988, que preconiza que a fauna deve ser protegida, vedadas, na forma da lei, as práticas que coloquem em risco a sua função ecológica, provoquem a extinção das espécies ou submetam os animais à crueldade;

Considerando a Lei Complementar nº 140, de 08 de dezembro de 2011, que fixa normas, nos termos do inciso VII e parágrafo único do art. 23 da Constituição Federal vigente para a cooperação entre União, os Estados, o Distrito Federal e os Municípios nas ações administrativas decorrentes do exercício da competência comum relativa à preservação da fauna;

Considerando o exposto no artigo 14 da Resolução CONAMA Nº 457, de 25 de junho de 2013, que delega ao Ibama a atribuição de normatizar em até 90 (noventa) dias, contados da publicação da referida Resolução, a especificação técnica dentro do sistema de marcação individual de animais, para atendimento do Termo de Depósito de Animal Silvestre - TDAS e do Termo de Guarda de Animal Silvestre - TGAS, resolve:

Art. 1º Especificar tecnicamente, dentro do sistema de marcação individual de animais, a identificação individual de espécimes da fauna silvestre, objeto de Termo de Depósito de Animal Silvestre -TDAS e de Termo de Guarda de Animal Silvestre - TGAS.

Art. 2º Para efeitos desta Instrução Normativa entende-se:

I - anilha com trava: anel de aço inoxidável, aberto e com trava que após fechada não possa ser aberta ou cuja violação altere de forma perceptível a trava ou anilha, codificada de forma a individualizar cada unidade, com dispositivos anti-adulteração e antifalsificação, atendendo aos diâmetros específicos para cada espécie conforme Anexo - Lista das espécies de aves brasileiras com tamanho de anilhas recomendados;

II - arrebite: pequena haste cilíndrica de metal com cabeça numa das extremidades, geralmente dura e/ou resistente, destinada a ser introduzida num furo na superfície do corpo do animal, de modo se permitir a fixação de plaquetas de identificação e/ou marcação do espécime, e que, após fechada, não possa ser aberta sem que a violação altere de forma perceptível o arrebite e a plaqueta de identificação nele fixada;

III - identificação animal: utilização dos dispositivos indicados para marcação dos animais;

IV - lacre: método de marcação com a utilização de dispositivo codificado, inviolável, ou perceptível se violado, a ser afixado externamente nos animais;

V - marcação: procedimento de individualização do espécime, utilizando métodos científicos adequados à espécie;

VI - sistema eletrônico de marcação: identificação do animal por meio de transponder interno (microchip);

VII - Termo de Depósito de Animal Silvestre - TDAS: termo de caráter provisório, pelo qual o autuado assume voluntariamente o dever de prestar a devida manutenção e manejo do animal apreendido, objeto da infração, enquanto não houver a destinação nos termos da lei;

VIII - Termo de Guarda de Animal Silvestre - TGAS: termo de caráter provisório pelo qual o interessado, que não detinha o espécime, devidamente cadastrado no órgão ambiental competente, assume voluntariamente o dever de guarda do animal resgatado, entregue espontaneamente ou apreendido, enquanto não houver destinação nos termos da lei;

IX: Sistema de identificação primário: dispositivo específico para o táxon com código único afixado definitivamente no espécime visando identificação individual; e

X: Sistema de identificação secundário: metodologia de identificação animal por meio de fotografias a fim de registrar as características biométricas para correlacionar o espécime ao código individualizado no sistema primário, complementando-o.

Art. 3º Os animais da fauna silvestre deverão ser identificados por sistema de identificação secundário e marcados no momento da emissão do TDAS ou TGAS com as identificações individuais conforme os seguintes sistemas de marcação primários:

I - mamíferos: sistema eletrônico;

II - aves: anilhas abertas com travas invioláveis;

III - répteis das ordens Crocódilia e Chelonia: lacres, arrebites ou sistema eletrônico;

IV - répteis da ordem Squamata: sistema eletrônico; e

V - anfíbios: sistema eletrônico.

§ 1º Não sendo possível a marcação imediata do espécime, o detentor do TDAS ou TGAS deverá fazê-lo no máximo em 30 (trinta) dias após do recebimento do Termo.

§2º Na hipótese do inciso III, deve-se utilizar a forma de marcação mais segura, priorizando-se o sistema eletrônico, caso seja compatível com o tamanho do animal.

§ 3º Os detentores do TDAS ou do TGAS dos animais da fauna silvestre deverão informar oficialmente ao órgão ambiental competente a realização da identificação dos animais, dentro do prazo estabelecido no §1º deste artigo.

§4º A identificação por meio do sistema de identificação secundário deve ser realizada obedecendo as especificidades relativas às classes dos animais, conforme segue:

I - mamíferos e aves, excetuando-se Passeriformes: mínimo de cinco fotos sendo uma de cada lateral do espécime além de foto frontal e de ambos os lados da cabeça;

II - Passeriformes, somente para aves com um ano de vida ou mais: uma foto lateral do corpo e uma foto lateral da cabeça;

III - Crocódiliana, Ophidia e Lacertilia: uma foto de cada lateral da cabeça e do corpo, além de foto dorsal da cabeça e do corpo totalizando seis fotos de identificação;

IV - Chelonia: foto da carapaça, do plastrão e de ambas as laterais da cabeça;

V - Amphibia: foto da lateral da cabeça, do dorso e do ventre do corpo.

§5º A identificação secundária será de responsabilidade do agente do órgão ambiental e deverá ser executada no ato de fiscalização ou policiamento.

Art. 4º Para todos os espécimes deverá ser coletada e armazenada amostra de tecido em até 30 dias após a emissão do TDAS ou TGAS..

§ 1º As amostras deverão ser individualmente identificadas com a espécie e o código da marcação, mantidas em tubo de plástico (ependof), conservadas em álcool absoluto

§2º O Responsável Técnico será o responsável pela coleta, cadeia de custódia e manutenção das amostras.

§ 3º A amostra, mantendo-se sempre a cadeia de custódia, deverá ser disponibilizada aos órgãos de fiscalização ambiental ou policiais sempre que requisitado.

§ 4º O Responsável Técnico em conjunto com o interessado será responsável pela manutenção e organização das amostras.

Art. 5º As anilhas abertas com trava, microchips, lacres e arrebites utilizados para marcação dos animais, deverão ser adquiridos às expensas do depositário ou guardião.

§1º As anilhas deverão ser adquiridas única e exclusivamente dos estabelecimentos credenciados pelo IBAMA.

§2º Os microchips poderão ser adquiridos nas empresas disponíveis no mercado, mas sua leitura deverá ser possível pelo leitor universal.

§3º o transponder deverá ser encapsulado em material biocompatível e revestido por substância anti-migratória de forma a impedir sua movimentação após a implantação.

§4º A aplicação do transponder deverá ser procedida por Médico Veterinário que emitirá laudo, no qual conste a espécie do animal e o código do transponder, atestando a implantação e informando sua localização.

Art. 6º As anilhas, lacres e arrebites dos animais, objetos de TDAS e do TGAS, deverão possuir as informações de identificação na seguinte sequência:

§ 1º Anilhas: 1º) descrição da sigla TDAS ou TGAS dependendo do Termo expedido; 2º) sigla do órgão ambiental responsável pela emissão do TDAS ou TGAS; 3º) numeração sequencial e única, ou seja, independente da espécie e do diâmetro do anel.

§ 2º Lacres e arrebites: 1º) descrição da sigla TDAS ou TGAS dependendo do caso em questão; 2º) sigla do órgão ambiental responsável pela emissão do TDAS ou TGAS; 3º) numeração sequencial e única, ou seja, independentemente da espécie.

§3º Transponder (microchips): 1º) descrição da sigla TDAS ou TGAS, conforme Termo expedido; 2º) sigla do órgão ambiental responsável pela emissão do TDAS ou TGAS; 3º) numeração sequencial e única, ou seja, independentemente da espécie; 4º) Taxon AM para Amphibia, RE para Reptilia e MA para Mammalia.

Art. 7º A não identificação individual dos animais, sua identificação após o prazo estipulado, a retirada ou a alteração da identificação implicarão na rescisão do TDAS ou do TGAS, com apreensão e retirada do(s) espécime(s), sem prejuízo de quaisquer outras penalidades e sanções previstas na legislação pertinente, quando cabíveis.

Art. 8º Os casos omissos serão resolvidos pelo órgão ambiental competente.

Art. 9º Esta Instrução Normativa entra em vigor na data de sua publicação.

VOLNEY ZANARDI JÚNIOR





## ANEXO

Lista das espécies de aves brasileiras com tamanhos de anilha recomendados  
Ordem sistemática e taxonômica segundo lista primária do CBRO (2011 mm)  
Fonte: <http://www.icmbio.gov.br/cemave/downloads/viewdownload/7-sna/11-lista-de-tamanhos-de-anilhas.html>

Nome do Taxon	Nome em Português	Tamanhos de anilha
Tinamiformes Huxley, 1872		
Tinamidae Gray, 1840		
<i>Tinamus solitarius</i> (Vieillot, 1819)	macuco	11 mm
<i>Tinamus major</i> (Gmelin, 1789)	inhambu-de-cabeça-vermelha	11 mm
<i>Tinamus guttatus</i> Pelzeln, 1863	inhambu-galinha	7 mm
<i>Crypturellus soui</i> (Hermann, 1783)	tururim	6,3 mm
<i>Crypturellus obsoletus</i> (Temminck, 1815 mm)	inhambu-guaçu	6,3 mm
<i>Crypturellus undulatus</i> (Temminck, 1815 mm)	jaó	6,3 mm
<i>Crypturellus noctivagus</i> (Wied, 1820)	jaó-do-sul	6,3 mm
<i>Crypturellus variegatus</i> (Gmelin, 1789)	inhambu-anhangá	6,3 mm
<i>Crypturellus parvirostris</i> (Wagler, 1827)	inhambu-chororó	5 mm
<i>Crypturellus tataupa</i> (Temminck, 1815 mm)	inhambu-chintã	5,5 mm
<i>Rhynchotus rufescens</i> (Temminck, 1815 mm)	perdiç	8 mm
<i>Nothura maculosa</i> (Temminck, 1815 mm)	codorna-amarela	5 mm
Anseriformes Linnaeus, 1758		
Anhimidae Stejneger, 1885		
<i>Anhima cornuta</i> (Linnaeus, 1766)	anhuma	15 mm
<i>Chauna torquata</i> (Oken, 1816)	tachã	17,5 mm
Anatidae Leach, 1820		
Dendrocygninae Reichenbach, 1850		
<i>Dendrocygna bicolor</i> (Vieillot, 1816)	marreca-caneleira	11 mm
<i>Dendrocygna viduata</i> (Linnaeus, 1766)	irerê	9,5 mm
<i>Dendrocygna autumnalis</i> (Linnaeus, 1758)	asa-branca	11 mm
Anserinae Vigors, 1825		
<i>Cygnus melancoryphus</i> (Molina, 1782)	cisne-de-pescoço-preto	15 mm
<i>Coscoroba coscoroba</i> (Molina, 1782)	capororoca	17,5 mm
Anatinae Leach, 1820		
<i>Cairina moschata</i> (Linnaeus, 1758)	pato-do-mato	15 mm
<i>Sarkidiornis sylvicola</i> Ihering & Ihering, 1907	pato-de-crista	13,5 mm
<i>Callonetta leucophrys</i> (Vieillot, 1816)	marreca-de-coleira	8 mm
<i>Amazonetta brasiliensis</i> (Gmelin, 1789)	pé-vermelho	8 mm
<i>Anas sibilatrix</i> Pöppig, 1829	marreca-oveira	9,5 mm
<i>Anas flavirostris</i> Vieillot, 1816	marreca-pardinha	8 mm
<i>Anas georgica</i> Gmelin, 1789	marreca-parda	9,5 mm
<i>Anas bahamensis</i> Linnaeus, 1758	marreca-toicinho	8 mm
<i>Anas versicolor</i> Vieillot, 1816	marreca-cricri	8 mm
<i>Anas discors</i> Linnaeus, 1766	marreca-de-asa-azul	7 mm
<i>Anas cyanoptera</i> Vieillot, 1816	marreca-colorada	7 mm
<i>Anas platalea</i> Vieillot, 1816	marreca-colhereira	8 mm
<i>Netta erythrophthalma</i> (Wied, 1832)	paturi-preta	9,5 mm
<i>Netta peposaca</i> (Vieillot, 1816)	marrecão	11 mm
<i>Mergus octosetaceus</i> Vieillot, 1817	pato-mergulhão	11 mm
<i>Heteronetta atricapilla</i> (Merrem, 1841)	marreca-de-cabeça-preta	9,5 mm
<i>Nomonyx dominica</i> (Linnaeus, 1766)	marreca-de-bico-roxo	8 mm
<i>Oxyura vittata</i> (Philippi, 1860)	marreca-pé-na-bunda	8 mm
Galliformes Linnaeus, 1758		
Cracidae Rafinesque, 1815 mm		
<i>Ortalis guttata</i> (Spix, 1825)	aracua	8 mm
<i>Ortalis supercilialis</i> (Gray, 1867)	aracua-de-sobrancelhas	9,5 mm
<i>Penelope supercilialis</i> Temminck, 1815 mm	jacupemba	11 mm
<i>Penelope jacquacu</i> Spix, 1825	jacu-de-spix	11 mm
<i>Penelope obscura</i> Temminck, 1815 mm	jacuaçu	13,5 mm
<i>Penelope pileata</i> Wagler, 1830	jacupiranga	15 mm
<i>Penelope jacucaca</i> Spix, 1825	jacucaca	11 mm
<i>Aburria jacutinga</i> (Spix, 1825)	jacutinga	13,5 mm
<i>Pauxi mitu</i> (Linnaeus, 1766)	mutum-do-nordeste	17,5 mm
<i>Crax fasciolata</i> Spix, 1825	mutum-de-penacho	15 mm
<i>Crax blumenbachii</i> Spix, 1825	mutum-de-bico-vermelho	17,5 mm
Odontophoridae Gould, 1844		
<i>Colinus cristatus</i> (Linnaeus, 1766)	uru-do-campo	
<i>Odontophorus gujanensis</i> (Gmelin, 1789)	uru-corcovado	6,3 mm
<i>Odontophorus capueira</i> (Spix, 1825)	uru	8 mm
Podicipediformes Fürbringer, 1888		
Podicipedidae Bonaparte, 1831		
<i>Rollandia rolland</i> (Quoy & Gaimard, 1824)	mergulhão-de-orelha-branca	8 mm
<i>Tachybaptus dominicus</i> (Linnaeus, 1766)	mergulhão-pequeno	9,5 mm
<i>Podilymbus podiceps</i> (Linnaeus, 1758)	mergulhão-caçador	9,5 mm
<i>Podiceps major</i> (Boddaert, 1783)	mergulhão-grande	11 mm
Procellariiformes Fürbringer, 1888		
Diomedidae Gray, 1840		
<i>Thalassarche chlororhynchus</i> (Gmelin, 1789)	albatroz-de-nariz-amarelo	13,5 mm
<i>Thalassarche melanophris</i> (Temminck, 1828)	albatroz-de-sobrancelha	15 mm
<i>Diomedea epomophora</i> Lesson, 1825	albatroz-real	17,5 mm
<i>Diomedea exulans</i> Linnaeus, 1758	albatroz-gigante	17,5 mm
<i>Diomedea dabbenena</i> Mathews, 1929	albatroz-de-tristão	17,5 mm
Procellariidae Leach, 1820		
<i>Macronectes giganteus</i> (Gmelin, 1789)	petrel-gigante	15 mm
<i>Macronectes halli</i> Mathews, 1912	petrel-gigante-do-norte	13,5 mm
<i>Fulmarus glacialis</i> (Smith, 1840)	pardelão-prateado	7 mm
<i>Daption capense</i> (Linnaeus, 1758)	pomba-do-cabo	6,3 mm
<i>Pterodroma hasitata</i> (Kuhl, 1820)		4,5 mm
<i>Pterodroma incerta</i> (Schlegel, 1863)	grazina-de-barriga-branca	7 mm
<i>Pterodroma arminjoniana</i> (Giglioli & Salvadori, 1869)	grazina-de-trindade	6,3 mm
<i>Pachyptila vittata</i> (Forster, 1777)	faigão-de-bico-largo	4 mm
<i>Procellaria aequinoctialis</i> Linnaeus, 1758	pardela-preta	11 mm
<i>Procellaria conspicillata</i> Gould, 1844	pardela-de-óculos	11 mm
<i>Puffinus griseus</i> (Gmelin, 1789)	bobo-escuro	8 mm
<i>Puffinus gravis</i> (O'Reilly, 1818)	bobo-grande-de-sobre-branco	9,5 mm
<i>Puffinus puffinus</i> (Brünnich, 1764)	bobo-pequeno	6,3 mm
<i>Puffinus assimilis</i> Gould, 1838		
<i>Puffinus lherminieri</i> Lesson, 1839		
Hydrobatidae Mathews, 1912		
Oceanitinae Forbes, 1882		
<i>Oceanites oceanicus</i> (Kuhl, 1820)	alma-de-mestre	3,2 mm
Hydrobatinae Mathews, 1912		
<i>Oceanodroma castro</i> (Harcourt, 1851)		
<i>Oceanodroma leucorhoa</i> (Vieillot, 1818)	painho-de-cauda-furcada	3,2 mm
Phaethontiformes Sharpe, 1891		

Phaethontidae Brandt, 1840  
*Phaethon aethereus* Linnaeus, 1758  
*Phaethon lepturus* Daudin, 1802

Ciconiiformes Bonaparte, 1854  
Ciconiidae Sundevall, 1836  
*Ciconia maguari* (Gmelin, 1789)  
*Jabiru mycteria* (Lichtenstein, 1819)  
*Mycteria americana* Linnaeus, 1758  
Suliformes Sharpe, 1891  
Fregatidae Degland & Gerbe, 1867  
*Fregata magnificens* Mathews, 1914  
Sulidae Reichenbach, 1849  
*Sula dactylatra* Lesson, 1831  
*Sula sula* (Linnaeus, 1766)  
*Sula leucogaster* (Boddaert, 1783)  
Phalacrocoracidae Reichenbach, 1849  
*Phalacrocorax brasilianus* (Gmelin, 1789)  
[*Phalacrocorax bransfieldensis* Murphy, 1936]

Anhingidae Reichenbach, 1849  
*Anhinga anhinga* (Linnaeus, 1766)  
Pelecaniformes Sharpe, 1891  
Pelecanidae Rafinesque, 1815 mm  
*Pelecanus occidentalis* Linnaeus, 1766

Ardeidae Leach, 1820  
*Tigrisoma lineatum* (Boddaert, 1783)  
*Agamia agami* (Gmelin, 1789)  
*Cochlearius cochlearius* (Linnaeus, 1766)  
*Ixobrychus exilis* (Gmelin, 1789)  
*Ixobrychus involucris* (Vieillot, 1823)  
*Nycticorax nycticorax* (Linnaeus, 1758)  
*Nyctanassa violacea* (Linnaeus, 1758)  
*Butorides striata* (Linnaeus, 1758)  
*Ardea cocoi* Linnaeus, 1766

[*Ardea purpurea* Linnaeus, 1766]  
*Ardea alba* Linnaeus, 1758  
*Syrigma sibilatrix* (Temminck, 1824)  
*Ptilerodius pileatus* (Boddaert, 1783)  
*Egretta tricolor* (Statius Muller, 1776)  
*Egretta thula* (Molina, 1782)  
*Egretta caerulea* (Linnaeus, 1758)

Threskiornithidae Poche, 1904  
*Eudocimus ruber* (Linnaeus, 1758)  
*Plegadis chihi* (Vieillot, 1817)  
*Phimosus infuscatus* (Lichtenstein, 1823)  
*Theristicus caerulescens* (Vieillot, 1817)  
*Theristicus caudatus* (Boddaert, 1783)

[*Platalea leucorodia* Linnaeus, 1758]  
*Platalea ajaja* Linnaeus, 1758  
Phoenicopteriformes Fürbringer, 1888  
Phoenicopteridae Bonaparte, 1831  
*Phoenicopterus ruber* Linnaeus, 1758

Cathartiformes Seebohm, 1890  
Cathartidae Lafresnaye, 1839  
*Cathartes aura* (Linnaeus, 1758)  
*Cathartes burrovianus* Cassin, 1845  
*Coragyps atratus* (Bechstein, 1793)  
*Sarcoramphus papa* (Linnaeus, 1758)

[*Vultur gryphus* Linnaeus, 1758]  
Accipitriformes Bonaparte, 1831  
Pandionidae Bonaparte, 1854  
*Pandion haliaetus* (Linnaeus, 1758)  
Accipitridae Vigors, 1824  
*Leptodon cayanensis* (Latham, 1790)  
*Elanoides forficatus* (Linnaeus, 1758)  
*Gampsonyx swainsonii* Vigors, 1825  
*Elanus leucurus* (Vieillot, 1818)

*Harpagus bidentatus* (Latham, 1790)  
*Harpagus diodon* (Temminck, 1823)  
*Accipiter superciliosus* (Linnaeus, 1766)  
*Accipiter bicolor* (Vieillot, 1817)

*Ictinia mississippiensis* (Wilson, 1811 mm)  
*Ictinia plumbea* (Gmelin, 1788)  
*Rostrhamus sociabilis* (Vieillot, 1817)  
*Heterospizias meridionalis* (Latham, 1790)  
*Amadonastur lacernulatus* (Temminck, 1827)  
*Urubitinga urubitinga* (Gmelin, 1788)  
*Urubitinga coronata* (Vieillot, 1817)

*Rupornis magnirostris* (Gmelin, 1788)  
*Parabuteo unicinctus* (Temminck, 1824)  
*Geranoaetus albicaudatus* (Vieillot, 1816)  
*Geranoaetus melanoleucus* (Vieillot, 1819)  
[*Geranoaetus polyosoma* (Quoy & Gaimard, 1824)]

*Pseudastur poliothotus* (Kaup, 1847)  
*Leucopternis melanops* (Latham, 1790)  
*Buteo nitidus* (Latham, 1790)  
*Buteo platypterus* (Vieillot, 1823)  
*Buteo brachyurus* Vieillot, 1816  
*Buteo swainsoni* Bonaparte, 1838  
*Buteo albonotatus* Kaup, 1847

*Morphnus guianensis* (Daudin, 1800)  
*Harpia harpyja* (Linnaeus, 1758)  
*Spizaetus tyrannus* (Wied, 1820)  
*Spizaetus melanoleucus* (Vieillot, 1816)  
*Spizaetus ornatus* (Daudin, 1800)

Falconiformes Bonaparte, 1831  
Falconidae Leach, 1820  
*Caracara plancus* (Miller, 1777)  
*Milvago chimachima* (Vieillot, 1816)  
*Milvago chimango* (Vieillot, 1816)  
*Herpethotheres cachimans* (Linnaeus, 1758)  
*Micrastur ruficollis* (Vieillot, 1817)  
*Micrastur gilvicolis* (Vieillot, 1817)  
*Micrastur mintoni* Whittaker, 2002  
*Micrastur semitorquatus* (Vieillot, 1817)  
*Falco sparverius* Linnaeus, 1758  
*Falco columbarius* Linnaeus, 1758

rabo-de-palha-de-bico-vermelho 7 mm  
rabo-de-palha-de-bico-laranja 6,3 mm

maguari 15 mm  
tuiuiu 22 mm  
cabeça-seca 15 mm

tesourão 13,5 mm

atobá-grande 13,5 mm  
atobá-de-pé-vermelho 11 mm  
atobá-pardo 13,5 mm

biguá 13,5 mm

biguatinga 15 mm

pelicano-pardo 17,5 mm

socó-boi 11 mm  
garça-da-mata 11 mm  
arapapá 11 mm  
socoí-vermelho 6,3 mm

socoí-amarelo 5,5 mm  
savacu 11 mm  
savacu-de-coroa 11 mm  
socozinho 6,3 mm  
garça-moura 13,5 mm

garça-branca-grande 13,5 mm  
maria-faceira 9,5 mm  
garça-real 11 mm  
garça-tricolor 9,5 mm  
garça-branca-pequena 8 mm  
garça-azul 9,5 mm

guará 11 mm  
caraúna-de-cara-branca 8 mm  
tapicuru-de-cara-pelada 9,5 mm  
maçarico-real 13,5 mm  
curicaca 13,5 mm

colhereiro 15 mm

flamingo 17,5 mm

urubu-de-cabeça-vermelha 11 mm  
urubu-de-cabeça-amarela 11 mm  
urubu-de-cabeça-preta 13,5 mm  
urubu-rei 17,5 mm

águia-pescadora 17,5 mm

gavião-de-cabeça-cinza 11 mm  
gavião-tesoura 9,5 mm  
gaviãozinho 4 mm  
gavião-peneira 8 mm  
gavião-ripina 9,5 mm  
gavião-bombachinha 6,3 mm  
gavião-miudinho 5,5 mm  
gavião-bombachinha-grande 6,3 mm

sauveiro-do-norte 8 mm  
sovi 8 mm  
gavião-caramujeiro 9,5 mm  
gavião-caboclo 11 mm  
gavião-pombo-pequeno 9,5 mm  
gavião-preto 15 mm  
águia-cinzenta 15 mm  
gavião-carijó 7 mm  
gavião-asa-de-telha 9,5 mm  
gavião-de-rabo-branco 11 mm  
águia-chilena 8 mm

gavião-pombo-grande 11 mm  
gavião-de-cara-preta 9,5 mm  
gavião-pedrês 7 mm  
gavião-de-asa-larga 8 mm  
gavião-de-cauda-curta 9,5 mm  
gavião-papa-gafanhoto 11 mm  
gavião-de-rabo-barrado 11 mm  
uiragu-falso 15 mm  
gavião-real 22 mm  
gavião-pega-macaco 15 mm  
gavião-pato 13,5 mm  
gavião-de-penacho 17,5 mm

caracará 11 mm  
carrapateiro 8 mm  
chimango 5,5 mm  
acaú 11 mm  
falcão-caburé 5,5 mm  
falcão-mateiro 6,3 mm  
falcão-críptico 6,3 mm  
falcão-relógio 11 mm  
quiriquiri 4,5 mm  
esmerilhão 5,5 mm



<i>Falco rufifigularis</i> Daudin, 1800	cauré	5,5 mm	<i>Chroicocephalus cirrocephalus</i> (Vieillot, 1818)	gaivota-de-cabeça-cinza	7 mm
<i>Falco deiroleucus</i> Temminck, 1825	falcão-de-peito-laranja	8 mm	<i>Leucophaeus atricilla</i> (Linnaeus, 1758)	gaivota-alegre	8 mm
<i>Falco femoralis</i> Temminck, 1822 mm	falcão-de-coleira	7 mm	<i>Larus dominicanus</i> Lichtenstein, 1823	gaivotão	11 mm
<i>Falco peregrinus</i> Tunstall, 1771	falcão-peregrino	11 mm	Sternidae Vigors, 1825		
Eurypygidiformes Furbringer, 1888			<i>Anous stolidus</i> (Linnaeus, 1758)	trinta-réis-escuro	4,5 mm
Eurypygididae Selby, 1840			<i>Anous minutus</i> Boie, 1844	trinta-réis-preto	4 mm
<i>Eurypyga helias</i> (Pallas, 1781)	pavãozinho-do-pará	5,5 mm	<i>Gygis alba</i> (Sparmann, 1786)	grazina	4 mm
Gruiformes Bonaparte, 1854			<i>Onychoprion fuscatus</i> (Linnaeus, 1766)	trinta-réis-das-rocas	4 mm
Aramidae Bonaparte, 1852			<i>Sternula antillarum</i> Lesson, 1847	trinta-réis-miúdo	3,2 mm
<i>Aramus guarana</i> (Linnaeus, 1766)	carão	9,5 mm	<i>Sternula supercilialis</i> (Vieillot, 1819)	trinta-réis-anão	3,2 mm
Psophiidae Bonaparte, 1831			<i>Phaetusa simplex</i> (Gmelin, 1789)	trinta-réis-grande	5 mm
<i>Psophia crepitans</i> Linnaeus, 1758	jacamim-de-costas-cinzentas	11 mm	<i>Gelochelidon nilotica</i> (Gmelin, 1789)	trinta-réis-de-bico-preto	4,5 mm
	jacamim-de-costas-verdes	9,5 mm	<i>Sterna hirundo</i> Linnaeus, 1758	trinta-réis-boreal	4 mm
<i>Psophia viridis</i> Spix, 1825			<i>Sterna dougallii</i> Montagu, 1813	trinta-réis-róseo	4 mm
Rallidae Rafinesque, 1815 mm			<i>Sterna paradisaea</i> Pontoppidan, 1763	trinta-réis-ártico	4 mm
<i>Micropygia schomburgkii</i> (Schomburgk, 1848)	maxalalagá	4 mm	<i>Sterna hirundinacea</i> Lesson, 1831	trinta-réis-de-bico-vermelho	4 mm
<i>Rallus longirostris</i> Boddaert, 1783	saracura-matraca	7 mm	<i>Sterna vittata</i> Gmelin, 1789	trinta-réis-antártico	4,5 mm
<i>Aramides ypecaha</i> (Vieillot, 1819)	saracuruçu	11 mm	<i>Sterna trudeaui</i> Audubon, 1838	trinta-réis-de-coroa-branca	4 mm
<i>Aramides cajanea</i> (Statius Muller, 1776)	saracura-três-potes	8 mm	<i>Thalasseus aculavidus</i> (Cabot, 1847)	trinta-réis-de-bando	5 mm
<i>Aramides saracura</i> (Spix, 1825)	saracura-do-mato	8 mm	<i>Thalasseus maximus</i> (Boddaert, 1783)	trinta-réis-real	5,5 mm
<i>Laterallus viridis</i> (Statius Muller, 1776)	sanã-castanha	4 mm	Rynchopidae Bonaparte, 1838		
<i>Laterallus melanophaius</i> (Vieillot, 1819)	sanã-parda	4,5 mm	<i>Rynchops niger</i> Linnaeus, 1758	talha-mar	5,5 mm
<i>Laterallus leucopyrrhus</i> (Vieillot, 1819)	sanã-vermelha	4 mm	Columbiformes Latham, 1790		
<i>Porzana flaviventris</i> (Boddaert, 1783)	sanã-amarela	3,2 mm	Columbidae Leach, 1820		
<i>Porzana spiloptera</i> Durnford, 1877	sanã-cinza	3,2 mm	<i>Columbina passerina</i> (Linnaeus, 1758)	rolinha-cinzenta	3,2 mm
<i>Porzana albicollis</i> (Vieillot, 1819)	sanã-carijó	5,5 mm	<i>Columbina minuta</i> (Linnaeus, 1766)	rolinha-de-asa-canela	3,2 mm
<i>Neocrex erythrops</i> (Sclater, 1867)	turu-turu	4 mm	<i>Columbina talpacoti</i> (Temminck, 1811 mm)	rolinha-roxa	4 mm
<i>Pardirallus maculatus</i> (Boddaert, 1783)	saracura-carijó	6,3 mm	<i>Columbina squammata</i> (Lesson, 1831)	fogo-apagou	4 mm
<i>Pardirallus nigricans</i> (Vieillot, 1819)	saracura-sanã	7 mm	<i>Columbina picui</i> (Temminck, 1813)	rolinha-picui	3,2 mm
<i>Pardirallus sanguinolentus</i> (Swainson, 1837)	saracura-do-banhado	6,3 mm	<i>Claravis pretiosa</i> (Ferrari-Perez, 1886)	pararu-azul	4,5 mm
<i>Gallinula galeata</i> (Lichtenstein, 1818)	frango-d'água-comum	8 mm	<i>Uropelia campestris</i> (Spix, 1825)	rolinha-vaqueira	4 mm
<i>Gallinula melanops</i> (Vieillot, 1819)	frango-d'água-carijó	6,3 mm	<i>Patagioenas speciosa</i> (Gmelin, 1789)	pomba-trocral	8 mm
<i>Porphyrio martinica</i> (Linnaeus, 1766)	frango-d'água-azul	6,3 mm	<i>Patagioenas picazuro</i> (Temminck, 1813)	pombão	8 mm
<i>Porphyrio flavirostris</i> (Gmelin, 1789)	frango-d'água-pequeno	5,5 mm	<i>Patagioenas cayennensis</i> (Bonnaterre, 1792)	pomba-galega	6,3 mm
<i>Fulica armillata</i> Vieillot, 1817	carqueja-de-bico-manchado	9,5 mm	<i>Patagioenas plumbea</i> (Vieillot, 1818)	pomba-amargosa	6,3 mm
	carqueja-de-escudo-vermelho	9,5 mm	<i>Patagioenas subvinacea</i> (Lawrence, 1868)	pomba-botafogo	5,5 mm
<i>Fulica leucoptera</i> Vieillot, 1817	carqueja-de-bico-amarelo	9,5 mm	<i>Zenaida auriculata</i> (Des Murs, 1847)	pomba-de-bando	5 mm
Heliornithidae Gray, 1840			<i>Leptotila verreauxi</i> Bonaparte, 1855	juriti-pupu	5 mm
<i>Heliornis fulica</i> (Boddaert, 1783)	picaparra		<i>Leptotila rufaxilla</i> (Richard & Bernard, 1792)	juriti-gemeadeira	5 mm
Cariamiformes Furbringer, 1888			[ <i>Geotrygon saphirina</i> Bonaparte, 1855]		
Cariamidae Bonaparte, 1850			<i>Geotrygon violacea</i> (Temminck, 1809)	juriti-vermelha	5,5 mm
<i>Cariama cristata</i> (Linnaeus, 1766)	seriema	13,5 mm	<i>Geotrygon montana</i> (Linnaeus, 1758)	pariri	5 mm
Charadriiformes Huxley, 1867			Psittaciformes Wagler, 1830		
Charadriidae Leach, 1820			Psittacidae Rafinesque, 1815 mm		
<i>Vanellus cayanus</i> (Latham, 1790)	batuíra-de-esporão	4,5 mm	<i>Anodorhynchus leari</i> Bonaparte, 1856	arara-azul-de-lear	13,5 mm
<i>Vanellus chilensis</i> (Molina, 1782)	quero-quero	5,5 mm	<i>Ara ararauna</i> (Linnaeus, 1758)	arara-canindé	13,5 mm
<i>Pluvialis dominica</i> (Statius Muller, 1776)	batuíruçu	4,5 mm	<i>Aratinga acuticaudata</i> (Vieillot, 1818)	aratinga-de-testa-azul	6,3 mm
<i>Pluvialis squatarola</i> (Linnaeus, 1758)	batuíruçu-de-axila-preta	5 mm	<i>Aratinga leucophthalma</i> (Statius Muller, 1776)	periquitão-maracanã	7 mm
<i>Charadrius semipalmatus</i> Bonaparte, 1825	batuíra-de-bando	2,4 mm	<i>Aratinga auricapillus</i> (Kuhl, 1820)	jandaia-de-testa-vermelha	5,5 mm
<i>Charadrius wilsonia</i> Ord, 1814	batuíra-bicuda	3,2 mm	<i>Aratinga weddellii</i> (Deville, 1851)	periquito-de-cabeça-suja	6,3 mm
<i>Charadrius collaris</i> Vieillot, 1818	batuíra-de-coleira	2,4 mm	<i>Aratinga aurea</i> (Gmelin, 1788)	periquito-rei	4,5 mm
<i>Charadrius falklandicus</i> Latham, 1790	batuíra-de-coleira-dupla	3,2 mm	<i>Aratinga cactorum</i> (Kuhl, 1820)	periquito-da-caatinga	5 mm
<i>Charadrius modestus</i> Lichtenstein, 1823	batuíra-de-peito-tijolo	4 mm	<i>Pyrrhura cruentata</i> (Wied, 1820)	tiriba-grande	6,3 mm
<i>Oreopholus ruficollis</i> (Wagler, 1829)	batuíra-de-papo-ferrugineo	3,2 mm	<i>Pyrrhura devillei</i> (Massena & Souancé, 1854)	tiriba-fogo	4,5 mm
Haematopodidae Bonaparte, 1838			<i>Pyrrhura frontalis</i> (Vieillot, 1817)	tiriba-de-testa-vermelha	5 mm
<i>Haematopus palliatus</i> Temminck, 1820	piru-piru	7 mm	<i>Pyrrhura leucotis</i> (Kuhl, 1820)	tiriba-de-orelha-branca	5 mm
Recurvirostridae Bonaparte, 1831			<i>Pyrrhura amazonum</i> Hellmayr, 1906	tiriba-de-hellmayr	5 mm
<i>Himantopus mexicanus</i> (Statius Muller, 1776)	pernilongo-de-costas-ne-gras	6,3 mm	<i>Myiopsitta monachus</i> (Boddaert, 1783)	caturrita	5 mm
	pernilongo-de-costas-brancas	6,3 mm	<i>Forpus passerinus</i> (Linnaeus, 1758)	tuim-santo	3,2 mm
<i>Chionidae</i> Lesson, 1828			<i>Forpus xanthopterygius</i> (Spix, 1824)	tuim	3,2 mm
<i>Chionis albus</i> (Gmelin, 1789)	pomba-antártica	8 mm	<i>Brotogeris tirica</i> (Gmelin, 1788)	periquito-rico	5 mm
Scolopaci Stejneger, 1885			<i>Brotogeris versicolurus</i> (Statius Muller, 1776)	periquito-de-asa-branca	4,5 mm
<i>Scolopacidae</i> Rafinesque, 1815 mm			<i>Brotogeris chiriri</i> (Vieillot, 1818)	periquito-de-encontro-amarelo	4,5 mm
<i>Gallinago paraguayae</i> (Vieillot, 1816)	narceja	5 mm	<i>Pionus menstruus</i> (Linnaeus, 1766)	maitaca-de-cabeça-azul	6,3 mm
<i>Gallinago undulata</i> (Boddaert, 1783)	narcejão	7 mm	<i>Amazona brasiliensis</i> (Linnaeus, 1758)	papagaio-de-cara-roxa	7 mm
<i>Limnodromus griseus</i> (Gmelin, 1789)	maçarico-de-costas-brancas	4 mm	<i>Amazona amazonica</i> (Linnaeus, 1766)	curica	9,5 mm
<i>Limosa haemastica</i> (Linnaeus, 1758)	maçarico-de-bico-virado	5,5 mm	[ <i>Amazona dufrenoyana</i> (Shaw, 1812)]		
<i>Numenius phaeopus</i> (Linnaeus, 1758)	maçarico-galego	6,3 mm	<i>Amazona aestiva</i> (Linnaeus, 1758)	papagaio-verdadeiro	9,5 mm
<i>Bartramia longicauda</i> (Bechstein, 1812)	maçarico-do-campo	4,5 mm	Cuculiformes Wagler, 1830		
<i>Actitis macularia</i> (Linnaeus, 1766)	maçarico-pintado	2,4 mm	Cuculidae Leach, 1820		
<i>Tringa solitaria</i> Wilson, 1813	maçarico-solitário	3,2 mm	Cuculinae Leach, 1820		
<i>Tringa melanoleuca</i> (Gmelin, 1789)	maçarico-grande-de-perna-amarela	5 mm	<i>Coccyzus minuta</i> (Vieillot, 1817)	chincão-pequeno	4 mm
<i>Tringa semipalmata</i> (Gmelin, 1789)	maçarico-de-asa-branca	5,5 mm	[ <i>Micrococcyx pumilus</i> (Strickland, 1852)]		
<i>Tringa flavipes</i> (Gmelin, 1789)	maçarico-de-perna-amarela	4 mm	<i>Micrococcyx cinereus</i> (Vieillot, 1817)	papa-lagarta-cinzento	4 mm
[ <i>Tringa totanus</i> (Linnaeus, 1758)]			<i>Piaya cayana</i> (Linnaeus, 1766)	alma-de-gato	5 mm
<i>Arenaria interpres</i> (Linnaeus, 1758)	vira-pedras	4 mm	<i>Coccyzus melacoryphus</i> Vieillot, 1817	papa-lagarta-acanelado	4,5 mm
<i>Calidris canutus</i> (Linnaeus, 1758)	maçarico-de-papo-vermelho	4 mm	<i>Coccyzus americanus</i> (Linnaeus, 1758)	papa-lagarta-de-asa-vermelha	4,5 mm
	maçarico-branco	3,2 mm	<i>Coccyzus eulerei</i> Cabanis, 1873	papa-lagarta-de-euler	4 mm
<i>Calidris alba</i> (Pallas, 1764)	maçarico-rasteirinho	2,4 mm	<i>Coccyzus minor</i> (Gmelin, 1788)	papa-lagarta-do-mangue	4 mm
<i>Calidris pusilla</i> (Linnaeus, 1766)	maçariquinho	2 mm	<i>Crotophaginae</i> Swainson, 1837		
<i>Calidris minutilla</i> (Vieillot, 1819)	maçarico-de-sobre-branco	3,2 mm	<i>Crotophaga major</i> Gmelin, 1788	anu-coroca	6,3 mm
<i>Calidris fuscicollis</i> (Vieillot, 1819)	maçarico-de-bico-fino	2,4 mm	<i>Crotophaga ani</i> Linnaeus, 1758	anu-preto	5,5 mm
<i>Calidris bairdii</i> (Coues, 1861)	maçarico-de-colete	3,2 mm	<i>Guirra guira</i> (Gmelin, 1788)	anu-branco	7 mm
<i>Calidris melanotos</i> (Vieillot, 1819)	maçarico-pernilongo	3,2 mm	Taperinae Verheyen, 1956		
<i>Calidris himantopus</i> (Bonaparte, 1826)	maçarico-acanelado	3,2 mm	<i>Tapera naevia</i> (Linnaeus, 1766)	saci	4 mm
<i>Tryngites subruficollis</i> (Vieillot, 1819)			<i>Dromococcyx phasianellus</i> (Spix, 1824)	peixe-frito-verdadeiro	5 mm
			<i>Dromococcyx pavoninus</i> Pelzeln, 1870	peixe-frito-pavonino	4 mm
[ <i>Philomachus pugnax</i> (Linnaeus, 1758)]			Neomorphae Shelley, 1891		
<i>Phalaropus tricolor</i> (Vieillot, 1819)	pisa-n'água	3,2 mm	<i>Neomoropus geoffroyi</i> (Temminck, 1820)	jacu-estalo	8 mm
Jacaniidae Chenu & Des Murs, 1854			Strigiformes Wagler, 1830		
<i>Jacana jacana</i> (Linnaeus, 1766)	jaçanã	5,5 mm	Tytonidae Mathews, 1912		
Rostratulidae Mathews, 1914			<i>Tyto alba</i> (Scopoli, 1769)	coruja-da-igreja	11 mm
<i>Nycticorax nycticorax</i> (Vieillot, 1816)	narceja-de-bico-torto	4 mm	Strigidae Leach, 1820		
Lari Sharpe, 1891			<i>Megascops choliba</i> (Vieillot, 1817)	corujinha-do-mato	7 mm
Stercorariidae Gray, 1870			<i>Megascops watsonii</i> (Cassin, 1849)	corujinha-orelhuda	6,3 mm
<i>Stercorarius skua</i> (Brünnich, 1764)	mandrião-grande	11 mm	<i>Megascops usta</i> (Sclater, 1858)	corujinha-relógio	8 mm
<i>Stercorarius maccormicki</i> Saunders, 1893	mandrião-do-sul	11 mm	<i>Megascops atricapilla</i> (Temminck, 1822 mm)	corujinha-sapo	6,3 mm
<i>Stercorarius antarcticus</i> (Lesson, 1831)	mandrião-antártico	11 mm	<i>Megascops sanctaecatarinae</i> (Salvin, 1897)	corujinha-do-sul	7 mm
<i>Stercorarius parasiticus</i> (Linnaeus, 1758)	mandrião-parasítico	5,5 mm	<i>Pulsatrix perspicillata</i> (Latham, 1790)	murucutu	11 mm
Lariidae Rafinesque, 1815 mm			<i>Pulsatrix koeniswaldiana</i> (Bertoni & Bertoni, 1901)	murucutu-de-barriga-amarela	13,5 mm
<i>Chroicocephalus maculipennis</i> (Lichtenstein, 1823)	gaivota-maria-velha	6,3 mm	<i>Bubo virginianus</i> (Gmelin, 1788)	jacurutu	17,5 mm
			<i>Strix hylophila</i> Temminck, 1825	coruja-listrada	8 mm
			<i>Strix virgata</i> (Cassin, 1849)	coruja-do-mato	13,5 mm
			<i>Glaucidium hardyi</i> Vielliard, 1990	caburé-da-amazônia	5,5 mm
			<i>Glaucidium minutissimum</i> (Wied, 1830)	caburé-miudinho	5 mm
			<i>Glaucidium brasilianum</i> (Gmelin, 1788)	caburé	5,5 mm
			<i>Athene cunicularia</i> (Molina, 1782)	coruja-buraqueira	6,3 mm
			<i>Aegolius harristi</i> (Cassin, 1849)	caburé-acanelado	7 mm





<i>Asio clamator</i> (Vieillot, 1808)	coruja-orelhuda	13,5 mm	<i>Clytolaema rubricauda</i> (Boddaert, 1783)	beija-flor-rubi	1,3 mm
<i>Asio stygius</i> (Wagler, 1832)	mocho-diabo	11 mm	<i>Heliodoxa xanthogonyx</i> Salvin & Godman, 1882	brilhante-veludo	1,3 mm
<i>Asio flammeus</i> (Pontoppidan, 1763)	mocho-dos-banhados	9,5 mm	<i>Heliodoxa schreibersii</i> (Bourcier, 1847)	brilhante-de-garganta-preta	1,3 mm
Nyctibiidae Chenu & Des Murs, 1851			<i>Heliodoxa aurescens</i> (Gould, 1846)	beija-flor-estrela	1,3 mm
<i>Nyctibius grandis</i> (Gmelin, 1789)	mãe-da-lua-gigante	6,3 mm	<i>Augastes scutatus</i> (Temminck, 1824)	beija-flor-de-gravata-verde	1,3 mm
<i>Nyctibius griseus</i> (Gmelin, 1789)	mãe-da-lua	6,3 mm	<i>Augastes lumachella</i> (Lesson, 1838)	beija-flor-de-gravata-vermelha	1,3 mm
Caprimulgidae Vigors, 1825			<i>Heliothryx auritus</i> (Gmelin, 1788)	beija-flor-de-bochecha-azul	1,3 mm
<i>Nyctiphrynus ocellatus</i> (Tschudi, 1844)	bacurau-ocelado	3,2 mm	<i>Heliactin bilophus</i> (Temminck, 1820)	chifre-de-ouro	1,3 mm
<i>Anrostomus rufus</i> (Boddaert, 1783)	joão-corta-pau	3,2 mm	<i>Heliomaster longirostris</i> (Audebert & Vieillot, 1801)	bico-reto-cinzento	1,3 mm
<i>Anrostomus sericocaudatus</i> Cassin, 1849	bacurau-rabo-de-seda	4 mm	<i>Heliomaster squamosus</i> (Temminck, 1823)		
<i>Lurocalis semitorquatus</i> (Gmelin, 1789)	tuju	4 mm	<i>Heliomaster furcifer</i> (Shaw, 1812)	bico-reto-de-banda-branca	1,3 mm
<i>Hydropsalis nigrescens</i> (Cabanis, 1848)	bacurau-de-lajeado	2,8 mm	<i>Calliphox amethystina</i> (Boddaert, 1783)	bico-reto-azul	1,3 mm
<i>Hydropsalis albicollis</i> (Gmelin, 1789)	bacurau	4 mm	Trogoniformes A. O. U., 1886	estrelinha-ametista	1,3 mm
<i>Hydropsalis parvula</i> (Gould, 1837)	bacurau-chintã	3,2 mm	Trogonidae Lesson, 1828		
<i>Hydropsalis anomala</i> (Gould, 1838)	curiango-do-banhado	3,2 mm	<i>Trogon viridis</i> Linnaeus, 1766	surucua-grande-de-barriga-amarela	4 mm
<i>Hydropsalis candicans</i> (Pelzeln, 1867)	bacurau-de-rabo-branco	3,2 mm	<i>Trogon surrucura</i> Vieillot, 1817	surucua-variado	3,2 mm
<i>Hydropsalis longirostris</i> (Bonaparte, 1825)	bacurau-da-telha	3,2 mm	<i>Trogon curucui</i> Linnaeus, 1766	surucua-de-barriga-vermelha	4 mm
<i>Hydropsalis maculicauda</i> (Lawrence, 1862)	bacurau-de-rabo-maculado	3,2 mm	<i>Trogon rufus</i> Gmelin, 1788	surucua-de-barriga-amarela	3,2 mm
<i>Hydropsalis climacocerca</i> (Tschudi, 1844)	acurana	3,2 mm	<i>Trogon collaris</i> Vieillot, 1817	surucua-de-coleira	3,2 mm
<i>Hydropsalis torquata</i> (Gmelin, 1789)	bacurau-tesoura	3,2 mm	Coraciiformes Forbes, 1844		
<i>Hydropsalis forcipata</i> (Nitzsch, 1840)	bacurau-tesoura-gigante	4 mm	<i>Alcedinidae</i> Rafinesque, 1815 mm		
<i>Chordeiles pusillus</i> Gould, 1861	bacurauzinho	2 mm	<i>Megaceryle torquata</i> (Linnaeus, 1766)	martim-pescador-grande	6,3 mm
<i>Chordeiles nacunda</i> (Vieillot, 1817)	coruçã	4,5 mm	<i>Chloroceryle amazona</i> (Latham, 1790)	martim-pescador-verde	4,5 mm
<i>Chordeiles minor</i> (Forster, 1771)	bacurau-norte-americano	3,2 mm	<i>Chloroceryle aenea</i> (Pallas, 1764)	martinho	2 mm
<i>Chordeiles rupestris</i> (Spix, 1825)	bacurau-da-praia	4 mm	<i>Chloroceryle americana</i> (Gmelin, 1788)	martim-pescador-pequeno	3,2 mm
<i>Chordeiles acutipennis</i> (Hermann, 1783)	bacurau-de-asa-fina	3,2 mm	<i>Chloroceryle inda</i> (Linnaeus, 1766)	martim-pescador-da-mata	3,2 mm
Apodiformes Peters, 1940			<i>Electron platyrhynchum</i> (Leadbeater, 1829)	udu-de-bico-largo	4 mm
Apodidae Olphe-Galliard, 1887			<i>Baryphthengus martii</i> (Spix, 1824)	juruva-ruiva	5,5 mm
[ <i>Cypseloides lemosi</i> Eisenmann & Lehmann, 1962]			<i>Baryphthengus ruficapillus</i> (Vieillot, 1818)	juruva-verde	4,5 mm
<i>Cypseloides fumigatus</i> (Streubel, 1848)	taperuçu-preto	2,4 mm	<i>Momotus momota</i> (Linnaeus, 1766)	udu-de-coroa-azul	4,5 mm
<i>Streptoprocne zonaris</i> (Shaw, 1796)	taperuçu-de-coleira-branca	4,5 mm	Galbuliformes Fürbringer, 1888		
<i>Streptoprocne biscuitata</i> (Sclater, 1866)	taperuçu-de-coleira-falha	4,5 mm	Galbulidae Vigors, 1825		
<i>Chaetura cinereiventris</i> Sclater, 1862	andorinhão-de-sobre-cinzento	2,4 mm	<i>Brachygalba lugubris</i> (Swainson, 1838)	ariramba-preta	2,4 mm
Trochilidae Vigors, 1825			<i>Jacamaralcyon tridactyla</i> (Vieillot, 1817)	cuitelão	2,8 mm
Phaethornithinae Jardine, 1833			<i>Galbula albirostris</i> Latham, 1790	ariramba-de-bico-amarelo	2,4 mm
<i>Ramphodon naevius</i> (Dumont, 1818)	beija-flor-rajado	1,3 mm	<i>Galbula cyanicollis</i> Cassin, 1851	ariramba-da-mata	2,4 mm
<i>Glaucis dohrnii</i> (Bourcier & Mulsant, 1852)	balança-rabo-canela	1,3 mm	<i>Galbula ruficauda</i> Cuvier, 1816	ariramba-de-cauda-ruiva	2,4 mm
<i>Glaucis hirsutus</i> (Gmelin, 1788)	balança-rabo-de-bico-torto	1,3 mm	<i>Galbula gabula</i> (Linnaeus, 1766)	ariramba-de-cauda-verde	2,4 mm
<i>Threnetes leucurus</i> (Linnaeus, 1766)	balança-rabo-de-garganta-preta	1,3 mm	<i>Galbula tobacaca</i> Spix, 1824	ariramba-de-barba-branca	3,2 mm
<i>Threnetes niger</i> (Linnaeus, 1758)	balança-rabo-escuro	1,3 mm	<i>Galbula cyanescens</i> Deville, 1849	ariramba-da-capoeira	2,4 mm
<i>Anopetia gouellei</i> (Boucard, 1891)	rabo-branco-de-cauda-larga	1,3 mm	<i>Jacamerops aureus</i> (Statius Muller, 1776)	jacamarazu	4,5 mm
<i>Phaethornis squalidus</i> (Temminck, 1822 mm)	rabo-branco-pequeno	1,3 mm	Bucconidae Horsfield, 1821		
<i>Phaethornis maranhaoensis</i> Grantsau, 1968	rabo-branco-do-maranhão	1,3 mm	<i>Notharchus swainsoni</i> (Gray, 1846)	macuru-de-barriga-castanha	4 mm
<i>Phaethornis rupurumii</i> Boucard, 1892	rabo-branco-do-rupununi	1,3 mm	<i>Notharchus tectus</i> (Boddaert, 1783)	macuru-pintado	3,2 mm
<i>Phaethornis aethopyga</i> Zimmer, 1950	rabo-branco-de-garganta-escuro	1,3 mm	<i>Bucco macrorodactylus</i> (Spix, 1824)	rapazinho-de-boné-vermelho	3,2 mm
<i>Phaethornis idaliae</i> (Bourcier & Mulsant, 1856)	rabo-branco-mirim	1,3 mm	<i>Bucco tamatia</i> Gmelin, 1788	rapazinho-carijó	3,2 mm
<i>Phaethornis nattereri</i> Berlepsch, 1887	besourão-de-sobre-amarelo	1,3 mm	<i>Bucco capensis</i> Linnaeus, 1766	rapazinho-de-colar	4 mm
<i>Phaethornis griseogularis</i> Gould, 1851	rabo-branco-de-garganta-cinza	1,3 mm	<i>Nystalus chacuru</i> (Vieillot, 1816)	joão-bobo	4 mm
<i>Phaethornis ruber</i> (Linnaeus, 1758)	rabo-branco-rubro	1,3 mm	<i>Nystalus maculatus</i> (Gmelin, 1788)	rapazinho-dos-velhos	4 mm
<i>Phaethornis subochraceus</i> Todd, 1915 mm	rabo-branco-de-barriga-fulva	1,3 mm	<i>Malacoptila fusca</i> (Gmelin, 1788)	barbudo-pardo	3,2 mm
<i>Phaethornis augusti</i> (Bourcier, 1847)	rabo-branco-cinza-claro	1,3 mm	<i>Malacoptila semicincta</i> Todd, 1925	barbudo-de-coleira	3,2 mm
<i>Phaethornis pretrei</i> (Lesson & Delattre, 1839)	rabo-branco-acanelado	1,3 mm	<i>Malacoptila striata</i> (Spix, 1824)	barbudo-rajado	4 mm
<i>Phaethornis eurynome</i> (Lesson, 1832)	rabo-branco-de-garganta-rajada	1,3 mm	<i>Malacoptila rufa</i> (Spix, 1824)	barbudo-de-pescoço-ferugem	3,2 mm
<i>Phaethornis hispidus</i> (Gould, 1846)	rabo-branco-cinza	1,3 mm	<i>Nonnula rubecula</i> (Spix, 1824)	macuru	2,4 mm
<i>Phaethornis philippii</i> (Bourcier, 1847)	rabo-branco-amarelo	1,3 mm	<i>Nonnula ruficapilla</i> (Tschudi, 1844)	freirinha-de-coroa-castanha	2,4 mm
<i>Phaethornis bourcierii</i> (Lesson, 1832)	rabo-branco-de-bico-reto	1,3 mm	<i>Monasa atra</i> (Boddaert, 1783)	chora-chuva-de-asa-branca	4 mm
<i>Phaethornis superciliosus</i> (Linnaeus, 1766)	rabo-branco-de-bigodes	1,3 mm	<i>Monasa nigrifrons</i> (Spix, 1824)	chora-chuva-preto	4,5 mm
<i>Phaethornis malaris</i> (Nordmann, 1835)	besourão-de-bico-grande	1,3 mm	<i>Monasa morphoeus</i> (Hahn & Küster, 1823)	chora-chuva-de-cara-branca	4 mm
<i>Phaethornis margaretae</i> Ruschi, 1972	rabo-branco-de-margarette	1,3 mm	<i>Monasa flavirostris</i> Strickland, 1850	chora-chuva-de-bico-amarelo	3,2 mm
Trochilinae Vigors, 1825			<i>Chelidoptera tenebrosa</i> (Pallas, 1782)	urubuzinho	4 mm
<i>Doryfera johannae</i> (Bourcier, 1847)	bico-de-lança	1,3 mm	Piciformes Meyer & Wolf, 1810		
<i>Campylopterus largipennis</i> (Boddaert, 1783)	asa-de-sabre-cinza	1,3 mm	Capitonidae Bonaparte, 1838		
<i>Campylopterus hypertychus</i> Cabanis, 1848	asa-de-sabre-canela	1,3 mm	<i>Capito davyi</i> Cherrie, 1916	capitão-de-cinta	4,5 mm
<i>Campylopterus duidae</i> Chapman, 1929	asa-de-sabre-de-peito-camurça	1,3 mm	<i>Capito niger</i> (Statius Muller, 1776)	capitão-de-bigode-carijó	4 mm
<i>Eupietomena macroura</i> (Gmelin, 1788)	beija-flor-tesoura	1,3 mm	Ramphastidae Vigors, 1825		
<i>Aphantochroa cirrochloris</i> (Vieillot, 1818)	beija-flor-cinza	1,3 mm	<i>Ramphastos toco</i> Statius Muller, 1776	tucanuçu	9,5 mm
<i>Florisuga mellivora</i> (Linnaeus, 1758)	beija-flor-azul-de-rabo-branco	1,3 mm	<i>Ramphastos vitellinus</i> Lichtenstein, 1823	tucano-de-bico-preto	6,3 mm
<i>Florisuga fusca</i> (Vieillot, 1817)	beija-flor-preto	1,3 mm	<i>Ramphastos dicolorus</i> Linnaeus, 1766	tucano-de-bico-verde	6,3 mm
<i>Colibri delphinae</i> (Lesson, 1839)	beija-flor-marrom	1,3 mm	<i>Selenidera nattereri</i> (Gould, 1836)	saripoca-de-bico-castanho	5,5 mm
<i>Colibri coruscans</i> (Gould, 1846)	beija-flor-violeta	1,3 mm	<i>Selenidera gouldii</i> (Natterer, 1837)	saripoca-de-gould	5,5 mm
<i>Colibri serrirostris</i> (Vieillot, 1816)	beija-flor-de-orelha-violeta	1,3 mm	<i>Selenidera maculirostris</i> (Lichtenstein, 1823)	araçari-poca	5 mm
<i>Anthracothorax viridigula</i> (Boddaert, 1783)	beija-flor-de-veste-verde	1,3 mm	<i>Pteroglossus bailloni</i> (Vieillot, 1819)	araçari-banana	5,5 mm
<i>Anthracothorax nigricollis</i> (Vieillot, 1817)	beija-flor-de-veste-preta	1,3 mm	<i>Pteroglossus viridis</i> (Linnaeus, 1766)	araçari-miudinho	5 mm
<i>Avocettula recurvirostris</i> (Swainson, 1822 mm)	beija-flor-de-bico-virado	1,3 mm	<i>Pteroglossus inscriptus</i> Swainson, 1822 mm	araçari-miudinho-de-bico-riscado	5 mm
<i>Topaza pella</i> (Linnaeus, 1758)	beija-flor-brilho-de-fogo	1,3 mm	<i>Pteroglossus bitorquatus</i> Vigors, 1826	araçari-de-pescoço-vermelho	5,5 mm
<i>Topaza pyra</i> (Gould, 1846)	topázio-de-fogo	1,3 mm	<i>Pteroglossus azara</i> (Vieillot, 1819)	araçari-de-bico-de-marfim	5,5 mm
<i>Chrysolampis mosquitus</i> (Linnaeus, 1758)	beija-flor-vermelho	1,3 mm	<i>Pteroglossus aracari</i> (Linnaeus, 1758)	araçari-de-bico-branco	5,5 mm
<i>Stephanoxis lalandi</i> (Vieillot, 1818)	beija-flor-de-topete	1,3 mm	<i>Pteroglossus castanotis</i> Gould, 1834	araçari-castanho	5,5 mm
<i>Lophornis ornatus</i> (Boddaert, 1783)	beija-flor-de-leque-canela	1,3 mm	Picidae Leach, 1820		
<i>Lophornis gouldii</i> (Lesson, 1832)	topetinho-do-brasil-central	1,3 mm	<i>Picumnus aurifrons</i> Pelzeln, 1870	pica-pau-anão-dourado	2 mm
<i>Lophornis magnificus</i> (Vieillot, 1817)	topetinho-vermelho	1,3 mm	<i>Picumnus pumilus</i> Cabanis & Heine, 1863	pica-pau-anão-do-orinoco	2 mm
<i>Lophornis chalybeus</i> (Vieillot, 1822 mm)	topetinho-verde	1,3 mm	<i>Picumnus exilis</i> (Lichtenstein, 1823)	pica-pau-anão-de-pintas-amarelas	2 mm
<i>Lophornis pavoninus</i> Salvin, & Godman, 1882	topetinho-pavão	1,3 mm	<i>Picumnus pygmaeus</i> (Lichtenstein, 1823)	pica-pau-anão-pintado	2 mm
<i>Discosura langsdorffi</i> (Temminck, 1821)	rabo-de-espinho	1,3 mm	<i>Picumnus cirratus</i> Temminck, 1825	pica-pau-anão-barrado	2 mm
<i>Discosura longicauda</i> (Gmelin, 1788)	bandeirinha	1,3 mm	<i>Picumnus temminckii</i> Lafresnaye, 1845	pica-pau-anão-de-coleira	2 mm
<i>Chlorostilbon notatus</i> (Reich, 1793)	beija-flor-de-garganta-azul	1,3 mm	<i>Picumnus albosquamatus</i> d'Orbigny, 1840	pica-pau-anão-escamado	2,4 mm
<i>Chlorostilbon mellisugus</i> (Linnaeus, 1758)	esmeralda-de-cauda-azul	1,3 mm	<i>Picumnus fulvescens</i> Stager, 1961	pica-pau-anão-canela	2 mm
<i>Chlorostilbon lucidus</i> (Shaw, 1812)	besourinho-de-bico-vermelho	1,3 mm	<i>Picumnus limae</i> Sneathlage, 1924	pica-pau-anão-da-caatinga	2 mm
<i>Thalurania furcata</i> (Gmelin, 1788)	beija-flor-tesoura-verde	1,3 mm	<i>Picumnus nebulosus</i> Sundevall, 1866	pica-pau-anão-carijó	1,8 mm
<i>Thalurania watertonii</i> (Bourcier, 1847)	beija-flor-de-costas-violetas	1,3 mm	<i>Melanerpes candidus</i> (Otto, 1796)	pica-pau-branco	4,5 mm
<i>Thalurania glaucopsis</i> (Gmelin, 1788)	beija-flor-de-fronte-violeta	1,3 mm	<i>Veniliornis cassini</i> (Malherbe, 1862)	pica-pau-de-colar-dourado	3,2 mm
<i>Hylocharis sapphirina</i> (Gmelin, 1788)	beija-flor-safira	1,3 mm	<i>Veniliornis affinis</i> (Swainson, 1821)	picapauzinho-avermelhado	2,8 mm
<i>Hylocharis cyanus</i> (Vieillot, 1818)	beija-flor-roxo	1,3 mm	<i>Veniliornis maculifrons</i> (Spix, 1824)	picapauzinho-de-testa-pintada	3,2 mm
<i>Hylocharis chrysura</i> (Shaw, 1812)	beija-flor-dourado	1,3 mm	<i>Veniliornis passerinus</i> (Linnaeus, 1766)	picapauzinho-anão	2,8 mm
<i>Chrysoronia oenone</i> (Lesson, 1832)	beija-flor-de-cauda-dourada	1,3 mm	<i>Veniliornis spilogaster</i> (Wagler, 1827)	picapauzinho-verde-carijó	3,2 mm
<i>Leucochloris albicollis</i> (Vieillot, 1818)	beija-flor-de-papo-branco	1,3 mm	<i>Veniliornis mixtus</i> (Boddaert, 1783)	pica-pau-chorão	3,2 mm
<i>Polytmus guainumbi</i> (Pallas, 1764)	beija-flor-de-bico-curvo	1,3 mm	<i>Piculus leucolaemus</i> (Natterer & Malherbe, 1845)	pica-pau-de-garganta-branca	4 mm
<i>Polytmus theresiae</i> (Da Silva Maia, 1843)	beija-flor-verde	1,3 mm	<i>Piculus flavigula</i> (Boddaert, 1783)	pica-pau-bufador	4 mm
<i>Leucippus chlorocercus</i> Gould, 1866	beija-flor-pintado	1,3 mm	<i>Piculus chrysochloros</i> (Vieillot, 1818)	pica-pau-dourado-escuro	4 mm
<i>Amazilia chionogaster</i> (Tschudi, 1845)	beija-flor-verde-e-branco	1,3 mm	<i>Piculus aurulentus</i> (Temminck, 1821)	pica-pau-dourado	3,2 mm
<i>Amazilia leucogaster</i> (Gmelin, 1788)	beija-flor-de-barriga-branca	1,3 mm	<i>Colaptes punctigula</i> (Boddaert, 1783)	pica-pau-de-peito-pontilhado	4,5 mm
<i>Amazilia versicolor</i> (Vieillot, 1818)	beija-flor-de-banda-branca	1,3 mm	<i>Colaptes melanochloros</i> (Gmelin, 1788)	pica-pau-verde-barrado	5 mm
<i>Amazilia rondoniae</i> Ruschi, 1982	beija-flor-de-cabeça-azul	1,3 mm	<i>Colaptes campestris</i> (Vieillot, 1818)	pica-pau-do-campo	5,5 mm
<i>Amazilia brevirostris</i> (Lesson, 1829)	beija-flor-de-bico-preto	1,3 mm	<i>Celex undatus</i> (Linnaeus, 1766)	pica-pau-barrado	4 mm
<i>Amazilia fimbriata</i> (Gmelin, 1788)	beija-flor-de-garganta-verde	1,3 mm	<i>Celex elegans</i> (Statius Muller, 1776)	pica-pau-chocolate	4,5 mm
<i>Amazilia lactea</i> (Lesson, 1832)	beija-flor-de-peito-azul	1,3 mm	<i>Celex lugubris</i> (Malherbe, 1851)	pica-pau-louro	5,5 mm
<i>Amazilia viridigaster</i> (Bourcier, 1843)	beija-flor-de-barriga-verde	1,3 mm	<i>Celex flavescens</i> (Gmelin, 1788)	pica-pau-de-cabeça-amarela	4,5 mm



<i>Celeus flavus</i> (Stadius Muller, 1776)	pica-pau-amarelo	5,5 mm	<i>Hylophylax punctulatus</i> (Des Murs, 1856)	guarda-várzea	1,8 mm
<i>Celeus spectabilis</i> Sclater & Salvin, 1880	pica-pau-lindo	4 mm	<i>Pyrgilena leuconota</i> (Spix, 1824)	papa-taoca	2,4 mm
<i>Celeus torquatus</i> (Boddaert, 1783)	pica-pau-de-coleira	4,5 mm	<i>Pyrgilena atra</i> (Swainson, 1825)	papa-taoca-da-bahia	3,2 mm
<i>Dryocopus galeatus</i> (Temminck, 1822 mm)	pica-pau-de-cara-canela	5,5 mm	<i>Pyrgilena leucoptera</i> (Vieillot, 1818)	papa-taoca-do-sul	2,4 mm
<i>Dryocopus lineatus</i> (Linnaeus, 1766)	pica-pau-de-banda-branca	5,5 mm	<i>Rhopornis ardesiacus</i> (Wied, 1831)	gravatazeiro	2,4 mm
<i>Campephilus rubricollis</i> (Boddaert, 1783)	pica-pau-de-barriga-vermelha	5,5 mm	<i>Percnostola rufifrons</i> (Gmelin, 1789)	formigueiro-de-cabeça-preta	3,2 mm
<i>Campephilus robustus</i> (Lichtenstein, 1818)	pica-pau-rei	5,5 mm	<i>Percnostola lophotes</i> Hellmayr & Seilern, 1914	formigueiro-do-bambu	2 mm
<i>Campephilus melanoleucos</i> (Gmelin, 1788)	pica-pau-de-topete-vermelho	5,5 mm	<i>Myrmoborus leucophrys</i> (Tschudi, 1844)	papa-formiga-de-sobrancelha	2 mm
<i>Campephilus leucopogon</i> (Valenciennes, 1826)	pica-pau-de-barriga-preta	6,3 mm	<i>Myrmoborus lugubris</i> (Cabanis, 1847)	formigueiro-liso	2 mm
Passeriformes Linnaeus, 1758			<i>Myrmoborus myotherinus</i> (Spix, 1825)	formigueiro-de-cara-preta	2 mm
Tyranni Wetmore & Miller, 1926			<i>Cercomacra cinerascens</i> (Sclater, 1857)	chororó-pocua	2,4 mm
Thamnophilida Patterson, 1987			<i>Cercomacra brasiliensis</i> Hellmayr, 1905	chororó-cinzento	1,8 mm
Thamnophilidae Swainson, 1824			<i>Cercomacra tyrannina</i> (Sclater, 1855)	chororó-escuro	2 mm
<i>Incertae sedis</i>			<i>Cercomacra laeta</i> Todd, 1920	chororó-didi	2 mm
<i>Terenura sicki</i> Teixeira & Gonzaga, 1983	zidedê-do-nordeste		<i>Cercomacra nigrescens</i> (Cabanis & Heine, 1859)	chororó-negro	2 mm
<i>Terenura maculata</i> (Wied, 1831)	zidedê	2,4 mm	<i>Cercomacra melanaria</i> (Ménétrières, 1835)	chororó-do-pantanal	2,4 mm
Myrmornithinae Sundevall, 1872			<i>Drymophila ferruginea</i> (Temminck, 1822 mm)	trovoada	1,8 mm
<i>Myrmormis torquata</i> (Boddaert, 1783)	pinto-do-mato-carijó	3,2 mm	<i>Drymophila rubricollis</i> (Bertoni, 1901)	trovoada-de-bertoni	1,8 mm
<i>Pygiptila stellaris</i> (Spix, 1825)	choca-cantadora	2,4 mm	<i>Drymophila genei</i> (Filippi, 1847)	choquinha-da-serra	1,8 mm
Thamnophilinae Swainson, 1824			<i>Drymophila ochropyga</i> (Hellmayr, 1906)	choquinha-de-dorso-vermelho	1,8 mm
<i>Microrhopias quixensis</i> (Cornalia, 1849)	papa-formiga-de-bando	2 mm	<i>Drymophila malura</i> (Temminck, 1825)	choquinha-carijó	1,8 mm
<i>Myrmorchilus strigilatus</i> (Wied, 1831)	piu-piu	2,4 mm	<i>Drymophila squamata</i> (Lichtenstein, 1823)	pintadinho	1,8 mm
<i>Myrmeciza longipes</i> (Swainson, 1825)	formigueiro-de-barriga-branca	2 mm	<i>Hypocnemis cantator</i> (Boddaert, 1783)	cantador-da-guiana	2 mm
<i>Myrmeciza ferruginea</i> (Stadius Muller, 1776)	formigueiro-ferrugem	2,8 mm	<i>Hypocnemis peruviana</i> Taczanowski, 1884	cantador-sinaleiro	2 mm
<i>Myrmeciza ruficauda</i> (Wied, 1831)	formigueiro-de-cauda-ruiva	2,4 mm	<i>Hypocnemis subflava</i> Cabanis, 1873	cantador-galego	2 mm
<i>Myrmeciza loricata</i> (Lichtenstein, 1823)	formigueiro-assobiador	2 mm	<i>Pithys albifrons</i> (Linnaeus, 1766)	cantador-amarelo	2 mm
<i>Myrmeciza squamosa</i> Pelzeln, 1868	papa-formiga-de-grota	2 mm	<i>Willisornis poecilinotus</i> (Cabanis, 1847)	papa-formiga-de-topete	2,4 mm
<i>Myrmeciza hemimelaena</i> Sclater, 1857	formigueiro-de-cauda-castanha	2 mm	<i>Phlegopsis nigromaculata</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	rendadinho	2 mm
<i>Myrmeciza atrothorax</i> (Boddaert, 1783)	formigueiro-de-peito-preto	2,4 mm	<i>Phlegopsis erythroptera</i> (Gould, 1855)	mãe-de-taoca	4 mm
<i>Myrmeciza goeldii</i> (Sneathlage, 1908)	formigueiro-de-goeldi	3,2 mm	<i>Gymnophithys leucaspis</i> (Sclater, 1855)	mãe-de-taoca-avermelhada	4 mm
<i>Myrmeciza hyperythra</i> (Sclater, 1855)	formigueiro-chumbo	2,8 mm	<i>Gymnophithys rufigula</i> (Boddaert, 1783)	mãe-de-taoca-bochecuda	2 mm
<i>Myrmeciza fortis</i> (Sclater & Salvin, 1868)	formigueiro-de-taoca	3,2 mm	<i>Gymnophithys salvini</i> (Berlepsch, 1901)	mãe-de-taoca-de-garganta-vermelha	3,2 mm
<i>Neotantus niger</i> (Pelzeln, 1859)	choca-preta	2,4 mm	<i>Rhegmatorhina gymnops</i> Ridgway, 1888	mãe-de-taoca-de-cauda-barrada	2,4 mm
<i>Epinecrophylia gutturalis</i> (Sclater & Salvin, 1881)	choquinha-de-barriga-parda	1,8 mm	<i>Rhegmatorhina berlepschi</i> (Sneathlage, 1907)	mãe-de-taoca-de-cara-branca	2,4 mm
<i>Epinecrophylia leucophthalma</i> (Pelzeln, 1868)	choquinha-de-olho-branco	1,8 mm	<i>Rhegmatorhina hoffmannsi</i> (Hellmayr, 1907)	mãe-de-taoca-arlequim	2,4 mm
<i>Epinecrophylia haematonota</i> (Sclater, 1857)	choquinha-de-garganta-carijó	1,8 mm	<i>Rhegmatorhina cristata</i> (Pelzeln, 1868)	mãe-de-taoca-papuda	2,4 mm
<i>Epinecrophylia ornata</i> (Sclater, 1853)	choquinha-ornada	1,8 mm	<i>Rhegmatorhina melanosticta</i> (Sclater & Salvin, 1880)	mãe-de-taoca-cabeçuda	2,4 mm
<i>Epinecrophylia erythrura</i> Sclater, 1890	choquinha-de-cauda-ruiva	2 mm	Melanopareiidae Ericson, Olson, Irested, Alvarenga & Fjeldsa, 2010		
<i>Myrmotherula brachyura</i> (Hermann, 1783)	choquinha-miúda	1,8 mm	<i>Melanopareia torquata</i> (Wied, 1831)	tapaculo-de-colarinho	2 mm
<i>Myrmotherula huxwelli</i> (Sclater, 1857)	choquinha-de-garganta-clara	1,8 mm	<i>Conopophaga lineata</i> (Wied, 1831)	chupa-dente	2 mm
<i>Myrmotherula guttata</i> (Vieillot, 1825)	choquinha-de-barriga-ruiva	1,8 mm	<i>Conopophaga aurita</i> (Gmelin, 1789)	chupa-dente-de-cinta	2 mm
<i>Myrmotherula gularis</i> (Spix, 1825)	choquinha-de-garganta-pintada	2 mm	<i>Conopophaga roberti</i> Hellmayr, 1905	chupa-dente-de-capuz	2,4 mm
<i>Myrmotherula axillaris</i> (Vieillot, 1817)	choquinha-de-flanco-branco	1,8 mm	<i>Conopophaga melanogaster</i> Ménétrières, 1835	chupa-dente-grande	2,4 mm
<i>Myrmotherula minor</i> Salvadori, 1864	choquinha-pequena	1,8 mm	<i>Conopophaga peruviana</i> Des Murs, 1856	chupa-dente-do-peru	2,4 mm
<i>Myrmotherula longipennis</i> Pelzeln, 1868	choquinha-de-asa-comprida	1,8 mm	<i>Conopophaga melanops</i> (Vieillot, 1818)	cuspidor-de-máscara-preta	2 mm
<i>Myrmotherula urosticta</i> (Sclater, 1857)	choquinha-de-rabo-cintado	2 mm	Fumariida Sibley, Ahlquist & Monroe, 1988		
<i>Myrmotherula unicolor</i> (Ménétrières, 1835)	choquinha-cinzenta	1,8 mm	Grallarioidea Sclater & Salvin, 1873		
<i>Myrmotherula menetriesii</i> (d'Orbigny, 1837)	choquinha-de-garganta-cinza	1,8 mm	Grallariidae Sclater & Salvin, 1873		
<i>Formicivora itheringi</i> Hellmayr, 1909	formigueiro-do-nordeste	2 mm	<i>Grallaria varia</i> (Boddaert, 1783)	tovacuçu	4 mm
<i>Formicivora erythronotus</i> Hartlaub, 1852	formigueiro-de-cabeça-negra	1,8 mm	<i>Hylopezus ochroleucus</i> (Wied, 1831)	torom-do-nordeste	2,4 mm
<i>Formicivora grisea</i> (Boddaert, 1783)	papa-formiga-pardo	1,8 mm	<i>Hylopezus nattereri</i> (Pinto, 1937)	pinto-do-mato	2,4 mm
<i>Formicivora serrana</i> Hellmayr, 1929	formigueiro-da-serra	1,8 mm	<i>Myrmothera campanisona</i> (Hermann, 1783)	tovaca-patinho	2,4 mm
<i>Formicivora littoralis</i> Gonzaga & Pacheco, 1990	formigueiro-do-litoral	2 mm	Rhinocryptidae Wetmore, 1930 (1837)		
<i>Formicivora melanogaster</i> Pelzeln, 1868	formigueiro-de-barriga-preta	1,8 mm	Scytalopodinae Müller, 1846		
<i>Formicivora rufa</i> (Wied, 1831)	papa-formiga-vermelho	1,8 mm	<i>Eleoscytalopus indigoticus</i> (Wied, 1831)	macuquinho	1,8 mm
<i>Stymphalornis acutirostris</i> Bornschein, Reinert & Teixeira, 1995	bicudinho-do-brejo	1,8 mm	<i>Scytalopus speluncae</i> (Ménétrières, 1835)	tapaculo-preto	1,8 mm
<i>Thamnomanes ardesiacus</i> (Sclater & Salvin, 1867)	uirapuru-de-garganta-preta	2,4 mm	<i>Scytalopus iraiensis</i> Bornschein, Reinert & Pichorim, 1998	macuquinho-da-várzea	1,8 mm
<i>Thamnomanes saturninus</i> (Pelzeln, 1878)	uirapuru-selado	2,4 mm	Rhinocryptinae Wetmore, 1930 (1837)		
<i>Thamnomanes caesioides</i> (Temminck, 1820)	ipeçuá	2,4 mm	<i>Psilorhamphus guttatus</i> (Ménétrières, 1835)	tapaculo-pintado	1,8 mm
<i>Thamnomanes schistogynus</i> Hellmayr, 1911 mm	uirapuru-azul	2 mm	Fumarioidea Gray, 1840		
<i>Dichrozona cincta</i> (Pelzeln, 1868)	tovaquinha	2 mm	Formicariidae Gray, 1840		
<i>Dysithamnus stictothorax</i> (Temminck, 1823)	choquinha-de-peito-pintado	2,4 mm	<i>Formicarius colma</i> Boddaert, 1783	galinha-do-mato	3,2 mm
<i>Dysithamnus mentalis</i> (Temminck, 1823)	choquinha-lisa	1,8 mm	<i>Formicarius analis</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	pinto-do-mato-de-cara-preta	3,2 mm
<i>Dysithamnus xanthopterus</i> Burmeister, 1856	choquinha-de-asa-ferrugem	1,8 mm	<i>Formicarius rufifrons</i> Blake, 1957	pinto-do-mato-de-frente-ruiva	2,4 mm
<i>Dysithamnus plumbeus</i> (Wied, 1831)	choquinha-chumbo	2,4 mm	<i>Chamaeza campanisona</i> (Lichtenstein, 1823)	tovaça-campainha	4 mm
<i>Herpsilochmus sellowi</i> Whitney & Pacheco, 2000	chorozinho-da-caatinga	2 mm	<i>Chamaeza meruloides</i> Vigors, 1825	tovaça-cantadora	4 mm
<i>Herpsilochmus pileatus</i> (Lichtenstein, 1823)	chorozinho-de-boné	1,8 mm	<i>Chamaeza ruficauda</i> (Cabanis & Heine, 1859)	tovaça-de-rabo-vermelho	3,2 mm
<i>Herpsilochmus atricapillus</i> Pelzeln, 1868	chorozinho-de-chapéu-preto	2 mm	Scleruridae Swainson, 1827		
<i>Herpsilochmus pectoralis</i> Sclater, 1857	chorozinho-de-papo-preto	2 mm	<i>Sclerurus mexicanus</i> Sclater, 1857	vira-folha-de-peito-vermelho	2,4 mm
<i>Herpsilochmus longirostris</i> Pelzeln, 1868	chorozinho-de-bico-comprido	2 mm	<i>Sclerurus rufifigularis</i> Pelzeln, 1868	vira-folha-de-bico-curto	2,4 mm
<i>Herpsilochmus rufimarginatus</i> (Temminck, 1822 mm)	chorozinho-de-asa-vermelha	2 mm	<i>Sclerurus caudacutus</i> (Vieillot, 1816)	vira-folha-pardo	2,4 mm
<i>Sakesphorus cristatus</i> (Wied, 1831)	choca-do-nordeste	2,4 mm	<i>Sclerurus scansor</i> (Ménétrières, 1835)	vira-folha	2,4 mm
<i>Sakesphorus luctuosus</i> (Lichtenstein, 1823)	choca-d'água	3,2 mm	<i>Geositta poeciloptera</i> (Wied, 1830)	andarilho	2 mm
<i>Thamnophilus doliatus</i> (Linnaeus, 1764)	choca-barrada	2,4 mm	Dendrocolaptidae Gray, 1840		
<i>Thamnophilus capistratus</i> Lesson, 1840	choca-barrada-do-nordeste	2,8 mm	Sittasominae Ridgway, 1911 mm		
<i>Thamnophilus ruficapillus</i> Vieillot, 1816	choca-de-chapéu-vermelho	2,4 mm	<i>Dendrocincla fuliginosa</i> (Vieillot, 1818)	arapaçu-pardo	2,4 mm
<i>Thamnophilus torquatus</i> Swainson, 1825	choca-de-asa-vermelha	2,4 mm	<i>Dendrocincla turdina</i> (Lichtenstein, 1820)	arapaçu-liso	3,2 mm
<i>Thamnophilus palliatus</i> (Lichtenstein, 1823)	choca-listrada	2,4 mm	<i>Dendrocincla merula</i> (Lichtenstein, 1829)	arapaçu-da-taoca	2,4 mm
<i>Thamnophilus schiastaceus</i> d'Orbigny, 1835	choca-de-olho-vermelho	2,4 mm	<i>Deconychura longicauda</i> (Pelzeln, 1868)	arapaçu-rabudo	2 mm
<i>Thamnophilus murinus</i> Sclater & Salvin, 1868	choca-murina	2,4 mm	<i>Sittasomus griseicapillus</i> (Vieillot, 1818)	arapaçu-verde	1,8 mm
<i>Thamnophilus cryptoleucus</i> (Menegaux & Hellmayr, 1906)	choca-selada	2,4 mm	<i>Certhiasomus stictolaemus</i> (Pelzeln, 1868)	arapaçu-de-garganta-pintada	2 mm
<i>Thamnophilus nigrocinereus</i> Sclater, 1855	choca-preta-e-cinza	2 mm	Dendrocolaptinae Gray, 1840		
<i>Thamnophilus punctatus</i> (Shaw, 1809)	choca-bate-cabo	2,4 mm	<i>Glyphorhynchus spirurus</i> (Vieillot, 1819)	arapaçu-de-bico-de-cunha	1,8 mm
<i>Thamnophilus stictocephalus</i> Pelzeln, 1868	choca-de-natterer	2 mm	<i>Xiphorhynchus fuscus</i> (Vieillot, 1818)	arapaçu-rajado	2,4 mm
<i>Thamnophilus pelzelni</i> Hellmayr, 1924	choca-do-planalto	2 mm	<i>Xiphorhynchus chunchotambo</i> (Tschudi, 1844)	arapaçu-de-tschudi	2,4 mm
<i>Thamnophilus ambiguus</i> Swainson, 1825	choca-de-sooretama	2,4 mm	<i>Xiphorhynchus ocellatus</i> (Spix, 1824)	arapaçu-ocelado	2 mm
<i>Thamnophilus caerulescens</i> Vieillot, 1816	choca-da-mata	2 mm	<i>Xiphorhynchus pardalotus</i> (Vieillot, 1818)	arapaçu-assobiador	2,4 mm
<i>Thamnophilus aethiops</i> Sclater, 1858	choca-lisa	2 mm	<i>Xiphorhynchus elegans</i> (Pelzeln, 1868)	arapaçu-elegante	2,4 mm
<i>Thamnophilus amazonicus</i> Sclater, 1858	choca-canela	2 mm	<i>Xiphorhynchus spixii</i> (Lesson, 1830)	arapaçu-de-spix	2,4 mm
<i>Cymbilaimus lineatus</i> (Leach, 1814)	papa-formiga-barrado	2,8 mm	<i>Xiphorhynchus obsoletus</i> (Lichtenstein, 1820)	arapaçu-riscado	2 mm
<i>Taraba major</i> (Vieillot, 1816)	choró-boi	3,2 mm	<i>Xiphorhynchus guttatus</i> (Lichtenstein, 1820)	arapaçu-de-garganta-amarela	2,8 mm
<i>Hypodaleus guttatus</i> (Vieillot, 1816)	chocão-carijó	3,2 mm	<i>Campylorhamphus trochilirostris</i> (Lichtenstein, 1820)	arapaçu-beija-flor	3,2 mm
<i>Batara cinerea</i> (Vieillot, 1819)	matracaõ	5 mm	<i>Campylorhamphus falcularius</i> (Vieillot, 1822 mm)	arapaçu-de-bico-torto	3,2 mm
<i>Mackenziaena leachii</i> (Such, 1825)	borralhara-assobiadora	4 mm	<i>Campylorhamphus procurvovoides</i> (Lafresnaye, 1850)	arapaçu-de-bico-curvo	3,2 mm
<i>Mackenziaena severa</i> (Lichtenstein, 1823)	borralhara	4 mm	<i>Dendroplex picus</i> (Gmelin, 1788)	arapaçu-de-bico-branco	3,2 mm
<i>Frederickena viridis</i> (Vieillot, 1816)	borralhara-do-norte	4 mm	<i>Lepidocolaptes angustirostris</i> (Vieillot, 1818)	arapaçu-de-cerrado	2,4 mm
<i>Biata nigropectus</i> (Lafresnaye, 1850)	papo-branco	2,4 mm	<i>Lepidocolaptes squamatus</i> (Lichtenstein, 1822 mm)	arapaçu-escamado	2 mm
<i>Sclateria naevia</i> (Gmelin, 1788)	papa-formiga-do-igarapé	2,4 mm	<i>Lepidocolaptes falcinellus</i> (Cabanis & Heine, 1859)	arapaçu-escamado-do-sul	2,4 mm
<i>Schistocichla leucostigma</i> (Pelzeln, 1868)	formigueiro-de-asa-pintada	2,8 mm	<i>Lepidocolaptes wagleri</i> (Spix, 1824)	arapaçu-de-wagler	2,4 mm
<i>Schistocichla rufifacies</i> (Hellmayr, 1929)	formigueiro-de-cara-ruiva	2,8 mm	<i>Lepidocolaptes albolineatus</i> (Lafresnaye, 1845)	arapaçu-de-listras-brancas	2 mm
<i>Hypocnemoides maculicauda</i> (Pelzeln, 1868)	solta-asa	2 mm	<i>Nasica longirostris</i> (Vieillot, 1818)	arapaçu-de-bico-comprido	4,5 mm
<i>Hypocnemoides melanopogon</i> (Sclater, 1857)	solta-asa-do-norte	1,8 mm			
<i>Hylophylax naevius</i> (Gmelin, 1789)	guarda-floresta	1,8 mm			





<i>Dendrocolaptes certhia</i> (Boddaert, 1783)	arapaçu-barrado	3,2 mm	[ <i>Heterocercus aurantiivertex</i> Sclater & Salvin, 1880]		
<i>Dendrocolaptes picumnus</i> Lichtenstein, 1820	arapaçu-meio-barrado	3,2 mm	<i>Heterocercus flavivertex</i> Pelzeln, 1868	dançarino-de-crista-amarela	1,8 mm
<i>Dendrocolaptes hoffmannsi</i> Hellmayr, 1909	arapaçu-marrom	4 mm	<i>Heterocercus linteatus</i> (Strickland, 1850)	coroa-de-fogo	2,4 mm
<i>Dendrocolaptes platystris</i> Spix, 1825	arapaçu-grande	3,2 mm	<i>Machaeropterus regulus</i> (Hahn, 1819)	tangará-rajado	1,8 mm
<i>Xiphocolaptes promeropirhynchus</i> (Lesson, 1840)	arapaçu-vermelho	4 mm	<i>Machaeropterus pyrocephalus</i> (Sclater, 1852)	uirapuru-cigarra	1,8 mm
<i>Xiphocolaptes falcicostis</i> (Spix, 1824)	arapaçu-do-nordeste	4 mm	<i>Dixiphia pipra</i> (Linnaeus, 1758)	cabeça-branca	1,8 mm
<i>Xiphocolaptes albicollis</i> (Vieillot, 1818)	arapaçu-de-garganta-branca	4 mm	<i>Ilicurinae</i> Prum, 1992		
<i>Xiphocolaptes major</i> (Vieillot, 1818)	arapaçu-do-campo	4,5 mm	<i>Xenopipo atronitens</i> Cabanis, 1847	pretinho	1,8 mm
<i>Hylexetastes stresemanni</i> Sneathlage, 1925	arapaçu-de-barriga-pintada	4 mm	<i>Ilicura militaris</i> (Shaw & Nodder, 1809)	tangarázinho	1,8 mm
<i>Hylexetastes perrotii</i> (Lafresnaye, 1844)	arapaçu-de-bico-vermelho	4 mm	<i>Corapipo gutturalis</i> (Linnaeus, 1766)	dançarino-de-garganta-branca	1,8 mm
<i>Hylexetastes uniformis</i> Hellmayr, 1909	arapaçu-uniforme	4 mm	<i>Chiroxiphia pareola</i> (Linnaeus, 1766)	tangará-falso	1,8 mm
<i>Hylexetastes brigidae</i> Silva, Novaes & Oren, 1996	arapaçu-de-loro-cinza	4 mm	<i>Myiobius caudata</i> (Shaw & Nodder, 1793)	tangará	2 mm
Furnariidae Gray, 1840			<i>Antilophia galeata</i> (Lichtenstein, 1823)	soldadinho	2 mm
<i>Incertae sedis</i>			<i>Cotingoidea</i> Bonaparte, 1849		
<i>Xenops minutus</i> (Sparman, 1788)	bico-virado-miúdo	1,8 mm	<i>Tityridae</i> Gray, 1840		
<i>Xenops rutilans</i> Temminck, 1821	bico-virado-carijó	2 mm	<i>Oxyruncinae</i> Ridgway, 1906 (1831)		
<i>Berlepschia rikeri</i> (Ridgway, 1886)	limpa-folha-do-buriti	2,8 mm	<i>Oxyruncus cristatus</i> Swainson, 1821	araponga-do-horto	3,2 mm
Furnariinae Gray, 1840			<i>Onychorhynchus coronatus</i> (Statius Muller, 1776)	maria-leque	2 mm
<i>Cinclodes pabsti</i> Sick, 1969	pedreiro	3,2 mm	<i>Onychorhynchus swainsoni</i> (Pelzeln, 1858)	maria-leque-do-sudeste	2,4 mm
<i>Cinclodes fuscus</i> (Vieillot, 1818)	pedreiro-dos-andes	3,2 mm	<i>Terenotriccus erythrurus</i> (Cabanis, 1847)	papa-moscas-uirapuru	1,8 mm
<i>Furnarius figulus</i> (Lichtenstein, 1823)	casaca-de-couro-da-lama	2,4 mm	<i>Myiobius barbatus</i> (Gmelin, 1789)	assanhadinho	1,8 mm
<i>Furnarius leucopus</i> Swainson, 1838	casaca-de-couro-amarelo	2,8 mm	<i>Myiobius atricaudus</i> Lawrence, 1863	assanhadinho-de-cauda-preta	1,8 mm
<i>Furnarius rufus</i> (Gmelin, 1788)	joão-de-barro	3,2 mm	<i>Laniisominae</i> Barber & Rice, 2007		
<i>Limnornis curvirostris</i> Gould, 1839	joão-da-palha	3,2 mm	<i>Schiffornis major</i> Des Murs, 1856	flautim-ruivo	3,2 mm
<i>Phleocryptes melanops</i> (Vieillot, 1817)	bate-bico	2 mm	<i>Schiffornis virescens</i> (Lafresnaye, 1838)	flautim	2,4 mm
<i>Lochmias nematura</i> (Lichtenstein, 1823)	joão-porca	2,4 mm	<i>Schiffornis turdina</i> (Wied, 1831)	flautim-marrom	2,4 mm
<i>Hylocistis subulata</i> (Spix, 1824)	limpa-folha-riscado	2,4 mm	<i>Laniocera hypopyrra</i> (Vieillot, 1817)	chorona-cinza	3,2 mm
<i>Automolus ochrolaemus</i> (Tschudi, 1844)	barranqueiro-camurça	3,2 mm	<i>Laniisoma elegans</i> (Thunberg, 1823)	chibante	3,2 mm
<i>Automolus infuscatus</i> (Sclater, 1856)	barranqueiro-pardo	3,2 mm	<i>Tityrinae</i> Gray, 1840		
<i>Automolus paraensis</i> Hartert, 1902	barranqueiro-do-pará	3,2 mm	<i>Tityra inquisitor</i> (Lichtenstein, 1823)	anambé-branco-de-bochecha-parda	3,2 mm
<i>Automolus leucophthalmus</i> (Wied, 1821)	barranqueiro-de-olho-branco	3,2 mm	<i>Tityra cayana</i> (Linnaeus, 1766)	anambé-branco-de-rabo-preto	4 mm
<i>Automolus rubiginosus</i> (Sclater, 1857)	barranqueiro-ferrugem	3,2 mm	<i>Tityra semifasciata</i> (Spix, 1825)	anambé-branco-de-máscara-negra	4 mm
<i>Automolus rufipileatus</i> (Pelzeln, 1859)	barranqueiro-de-coroa-castanha	3,2 mm	<i>Pachyrhamphus viridis</i> (Vieillot, 1816)	caneleiro-verde	2,4 mm
<i>Hylocryptus rectirostris</i> (Wied, 1831)	fura-barreira	4 mm	<i>Pachyrhamphus castaneus</i> (Jardine & Selby, 1827)	caneleiro	2 mm
<i>Megaxenops paraguayae</i> Reiser, 1905	bico-virado-da-caatinga	3,2 mm	<i>Pachyrhamphus polychopterus</i> (Vieillot, 1818)	caneleiro-preto	2,4 mm
<i>Anabazenops fuscus</i> (Vieillot, 1816)	trepador-coleira	3,2 mm	<i>Pachyrhamphus marginatus</i> (Lichtenstein, 1823)	caneleiro-bordado	2,4 mm
<i>Philydor ruficaudatum</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1838)	limpa-folha-de-cauda-ruiva	2,4 mm	<i>Pachyrhamphus validus</i> (Lichtenstein, 1823)	caneleiro-de-chapéu-preto	2,4 mm
<i>Philydor erythrocerum</i> (Pelzeln, 1859)	limpa-folha-de-sobre-ruivo	2,4 mm	<i>Xenopsaris albinucha</i> (Burmeister, 1869)	tijerila	1,8 mm
<i>Philydor lichtensteini</i> Cabanis & Heine, 1859	limpa-folha-ocráceo	2,4 mm	<i>Cotinginae</i> Bonaparte, 1849		
<i>Philydor atricapillus</i> (Wied, 1821)	limpa-folha-coroado	2,4 mm	<i>Lipaugus vociferans</i> (Wied, 1820)	cricrió	3,2 mm
<i>Philydor rufum</i> (Vieillot, 1818)	limpa-folha-de-testa-baia	2,4 mm	<i>Lipaugus lanioides</i> (Lesson, 1844)	tropeiro-da-serra	4 mm
<i>Philydor pyrrhodes</i> (Cabanis, 1848)	limpa-folha-vermelho	2,4 mm	<i>Tijuca atra</i> Ferrusac, 1829	saudea	4,5 mm
<i>Heliobletus contaminatus</i> Berlepsch, 1885	trepadorzinho	2 mm	<i>Procnias nudicollis</i> (Vieillot, 1817)	araponga	5 mm
<i>Anabacernitha amaurotis</i> (Temminck, 1823)	limpa-folha-miúdo	1,8 mm	<i>Pyroderus scutatus</i> (Shaw, 1792)	pavó	6,3 mm
<i>Syndactyla rufosuperciliata</i> (Lafresnaye, 1832)	trepador-quiete	2,4 mm	<i>Carpornis cucullata</i> (Swainson, 1821)	corococho	4 mm
<i>Simoxenops ucayalae</i> (Chapman, 1928)	limpa-folha-de-bico-virado	2,8 mm	<i>Phibalura flavirostris</i> Vieillot, 1816	tesourinha-da-mata	3,2 mm
<i>Cichocolaptes leucophrus</i> (Jardine & Selby, 1830)	trepador-sobrancelha	2,8 mm	<i>Phytotominae</i> Swainson, 1837		
Synallaxinae De Selys-Longchamps, 1839 (1936)			<i>Tyrannoidea</i> Vigors, 1825		
<i>Leptasthenura platensis</i> Reichenbach, 1853	rabudinho	1,8 mm	<i>Platyrinchus saturatus</i> Salvin & Godman, 1882	patinho-escuro	1,8 mm
<i>Leptasthenura setaria</i> (Temminck, 1824)	grimpinho	2 mm	<i>Platyrinchus mystaceus</i> Vieillot, 1818	patinho	1,8 mm
<i>Spartonoica maluroides</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	boininha	1,8 mm	<i>Platyrinchus coronatus</i> Sclater, 1858	patinho-de-coroa-dourada	1,8 mm
<i>Pseudoseisura cristata</i> (Spix, 1824)	casaca-de-couro	4 mm	<i>Platyrinchus leucorhynchus</i> Wied, 1831	patinho-gigante	2 mm
<i>Phacellodomus rufifrons</i> (Wied, 1821)	joão-de-pau	2,4 mm	<i>Piprites chloris</i> (Temminck, 1822 mm)	papinho-amarelo	2,4 mm
<i>Phacellodomus striaticollis</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1838)	tio-tio	3,2 mm	<i>Tachuris rubrigastra</i> (Vieillot, 1817)	papa-piri	1,8 mm
<i>Phacellodomus ruber</i> (Vieillot, 1817)	graveteiro	3,2 mm	<i>Neopipo cinnamomea</i> (Lawrence, 1869)	enferrujadinho	1,8 mm
<i>Phacellodomus erythrophthalmus</i> (Wied, 1821)	joão-botina-da-mata	2,4 mm	<i>Rhynchocyclidae</i> Berlepsch, 1907		
<i>Phacellodomus ferrugineigula</i> (Pelzeln, 1858)	joão-botina-do-brejo	3,2 mm	<i>Cnipodectes subbrunneus</i> (Sclater, 1860)	flautim-pardo	1,8 mm
<i>Clibanornis dendrocolaptoides</i> (Pelzeln, 1859)	cisneiro	3,2 mm	<i>Pipromorphinae</i> Wolters, 1977		
<i>Anumbius annumbi</i> (Vieillot, 1817)	cochicho	2,4 mm	<i>Mionectes oleagineus</i> (Lichtenstein, 1823)	abre-asa	1,8 mm
<i>Schoeniophylax phryganophilus</i> (Vieillot, 1817)	bichoita	1,8 mm	<i>Mionectes macconnelli</i> (Chubb, 1919)	abre-asa-da-mata	2 mm
<i>Certhiopsis cinnamomeus</i> (Gmelin, 1788)	curutié	1,8 mm	<i>Mionectes rufiventris</i> Cabanis, 1846	abre-asa-de-cabeça-cinza	1,8 mm
<i>Gyalophylax hellmayri</i> (Reiser, 1905)	joão-chique-chique	2,4 mm	<i>Leptopogon amaurocephalus</i> Tschudi, 1846	cabeçudo	1,8 mm
<i>Synallaxis ruficapilla</i> Vieillot, 1819	pichororé	1,8 mm	<i>Corythopsis torquatus</i> (Tschudi, 1844)	estalador-do-norte	1,8 mm
<i>Synallaxis whitneyi</i> Pacheco & Gonzaga, 1995	joão-baiano	2,4 mm	<i>Corythopsis delalandi</i> (Lesson, 1830)	estalador	1,8 mm
<i>Synallaxis infuscata</i> Pinto, 1950	tatac	2 mm	<i>Phylloscartes eximius</i> (Temminck, 1822 mm)	barbudinho	1,8 mm
<i>Synallaxis cinerascens</i> Temminck, 1823	pi-pití	1,8 mm	<i>Phylloscartes ventralis</i> (Temminck, 1824)	borboletinha-do-mato	1,8 mm
<i>Synallaxis frontalis</i> Pelzeln, 1859	petrim	2 mm	<i>Phylloscartes kroni</i> Willis & Oniki, 1992	maria-da-restinga	1,8 mm
<i>Synallaxis albescens</i> Temminck, 1823	uí-pi	1,8 mm	<i>Phylloscartes virescens</i> Todd, 1925	borboletinha-guianense	1,8 mm
<i>Synallaxis albigularis</i> Sclater, 1858	joão-de-peito-escuro	2,8 mm	<i>Phylloscartes paulista</i> Ihering & Ihering, 1907	não-pode-parar	1,8 mm
<i>Synallaxis spixi</i> Sclater, 1856	joão-teneném	1,8 mm	<i>Phylloscartes oustaleti</i> (Sclater, 1887)	papa-moscas-de-olheiras	1,8 mm
<i>Synallaxis hypospodia</i> Sclater, 1874	joão-grilo	1,8 mm	<i>Phylloscartes difficilis</i> (Ihering & Ihering, 1907)	estalinho	1,8 mm
<i>Synallaxis rutilans</i> Temminck, 1823	joão-teneném-castanho	2 mm	<i>Rhynchocyclinae</i> Berlepsch, 1907		
<i>Synallaxis cherriei</i> Gyldenstolpe, 1930	puruchém	2 mm	<i>Rhynchocyclus olivaceus</i> (Temminck, 1820)	bico-chato-grande	2,4 mm
<i>Synallaxis guianensis</i> (Gmelin, 1789)	joão-teneném-becua	2 mm	<i>Tolmomyias sulphurescens</i> (Spix, 1825)	bico-chato-de-orelha-preta	1,8 mm
<i>Synallaxis albiflora</i> Pelzeln, 1856	joão-do-pantal	2 mm			
<i>Synallaxis scutata</i> Sclater, 1859	estrelinha-preta	2 mm	<i>Tolmomyias assimilis</i> (Pelzeln, 1868)	bico-chato-da-copa	2 mm
<i>Asthenes luizae</i> Viellard, 1990	lenheiro-da-serra-do-cipó	3,2 mm	<i>Tolmomyias poliocephalus</i> (Taczanowski, 1884)	bico-chato-de-cabeça-cinza	1,8 mm
<i>Asthenes moreirae</i> (Miranda-Ribeiro, 1906)	garrincha-chorona	1,8 mm	<i>Tolmomyias flaviventris</i> (Wied, 1831)	bico-chato-amarelo	1,8 mm
<i>Limnoides rectirostris</i> (Gould, 1839)	arredio-do-gravatá	2 mm	<i>Todirostrinae</i> Tello, Moyle, Marchese & Cracraft, 2009		
<i>Cranioleuca vulpina</i> (Pelzeln, 1856)	arredio-do-rio	2 mm	<i>Todirostrum maculatum</i> (Desmarest, 1806)	ferreirinho-estriado	1,8 mm
<i>Cranioleuca vulpecula</i> (Sclater & Salvin, 1866)	arredio-de-peito-branco	2 mm	<i>Todirostrum cinereum</i> (Linnaeus, 1766)	ferreirinho-relogio	1,8 mm
<i>Cranioleuca sulphurifera</i> (Burmeister, 1869)	arredio-de-papo-manchado	2 mm	<i>Poecilotriccus plumbeiceps</i> (Lafresnaye, 1846)	tororó	1,8 mm
<i>Cranioleuca pyrrophia</i> (Vieillot, 1818)	arredio	2 mm	<i>Poecilotriccus fumiferus</i> (Hartlaub, 1853)	ferreirinho-de-testa-parda	1,8 mm
<i>Cranioleuca obsolata</i> (Reichenbach, 1853)	arredio-oliváceo	1,8 mm	<i>Poecilotriccus latirostris</i> (Pelzeln, 1868)	ferreirinho-de-cara-parda	1,8 mm
<i>Cranioleuca pallida</i> (Wied, 1831)	arredio-pálido	1,8 mm	<i>Poecilotriccus sylvia</i> (Desmarest, 1806)	ferreirinho-da-capoeira	1,8 mm
<i>Cranioleuca semicinerea</i> (Reichenbach, 1853)	joão-de-cabeça-cinza	1,8 mm	<i>Myiornis auricularis</i> (Vieillot, 1818)	miudinho	1,8 mm
Tyrannida Wetmore & Miller, 1926			<i>Myiornis ecaudatus</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	caçula	1,8 mm
Pipridae Rafinesque, 1815 mm			<i>Hemitriccus minor</i> (Sneathlage, 1907)	maria-sebinha	1,8 mm
Neopelminae Tello, Moyle, Marchese & Cracraft, 2009			<i>Hemitriccus flammulatus</i> Berlepsch, 1901	maria-de-peito-machetado	1,8 mm
<i>Neopelma pallescens</i> (Lafresnaye, 1853)	fruxu-do-cerradão	2 mm	<i>Hemitriccus diops</i> (Temminck, 1822 mm)	olho-falso	1,8 mm
<i>Neopelma chrysocephalum</i> (Pelzeln, 1868)	fruxu-do-carrasco	2 mm	<i>Hemitriccus obsoletus</i> (Miranda-Ribeiro, 1906)	catraca	1,8 mm
<i>Neopelma aurifrons</i> (Wied, 1831)	fruxu-baiano	1,8 mm	<i>Hemitriccus josephinae</i> (Chubb, 1914)	maria-bucudinha	2 mm
<i>Neopelma sulphureiventer</i> (Hellmayr, 1903)	fruxu-de-barriga-amarela	2 mm	<i>Hemitriccus zosterops</i> (Pelzeln, 1868)	maria-de-olho-branco	1,8 mm
<i>Tyrannetes stolzmanni</i> (Hellmayr, 1906)	uirapuruzinho	1,8 mm	<i>Hemitriccus griseipectus</i> (Sneathlage, 1907)	maria-de-barriga-branca	1,8 mm
Piprinae Rafinesque, 1815 mm			<i>Hemitriccus orbitatus</i> (Wied, 1831)	tiririzinho-do-mato	1,8 mm
<i>Pipra aureola</i> (Linnaeus, 1758)	uirapuru-vermelho	2 mm	<i>Hemitriccus striaticollis</i> (Lafresnaye, 1853)	sebinho-rajado-amarelo	1,8 mm
<i>Pipra filicauda</i> Spix, 1825	rabo-de-aramé	2 mm	<i>Hemitriccus nidipendulus</i> (Wied, 1831)	tachuri-campainha	1,8 mm
<i>Pipra fasciicauda</i> Hellmayr, 1906	uirapuru-laranja	1,8 mm	<i>Hemitriccus margaritaceiventer</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	sebinho-de-olho-de-ouro	1,8 mm
<i>Pipra erythrocephala</i> (Linnaeus, 1758)	cabeça-de-ouro	2 mm			
<i>Pipra rubrocapilla</i> Temminck, 1821	cabeça-encarnada	1,8 mm	<i>Hemitriccus minimus</i> (Todd, 1925)	maria-mirim	2 mm
<i>Lepidothrix coronata</i> (Spix, 1825)	uirapuru-de-chapéu-azul	1,8 mm	<i>Hemitriccus mirandae</i> (Sneathlage, 1925)	maria-do-nordeste	1,8 mm
<i>Lepidothrix nattereri</i> (Sclater, 1865)	uirapuru-de-chapéu-branco	1,8 mm	<i>Hemitriccus kaempferi</i> (Zimmer, 1953)	maria-catarinense	1,8 mm
<i>Lepidothrix iris</i> (Schinz, 1851)	cabeça-de-prata	1,8 mm	<i>Hemitriccus furcatus</i> (Lafresnaye, 1846)	papa-moscas-estrela	2 mm
<i>Lepidothrix serena</i> (Linnaeus, 1766)	uirapuru-estrela	1,8 mm	<i>Lophotriccus galeatus</i> (Boddaert, 1783)	caga-sebinho-de-penacho	1,8 mm
<i>Manacus manacus</i> (Linnaeus, 1766)	rendeira	1,8 mm	<i>Tyrannidae</i> Vigors, 1825		



Hirundineinae Tello, Moyle, Marchese & Cracraft, 2009					
<i>Hirundinea ferruginea</i> (Gmelin, 1788)	gibão-de-couro	2 mm			
Elaniinae Cabanis & Heine, 1856					
<i>Zimmerius gracilipes</i> (Sclater & Salvin, 1868)	poiaeiro-de-pata-fina	1,8 mm			
<i>Stigmatura napensis</i> Chapman, 1926	papa-moscas-do-sertão	1,8 mm			
<i>Stigmatura budytoides</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	alegrinho-balança-rabo	1,8 mm			
<i>Inezia inornata</i> (Salvadori, 1897)	alegrinho-do-chaco	1,8 mm			
<i>Inezia subflava</i> (Sclater & Salvin, 1873)	amarelinho	1,8 mm			
<i>Euscarthmus meloryphus</i> Wied, 1831	barulhento	1,8 mm			
<i>Tyranniscus burmeisteri</i> (Cabanis & Heine, 1859)	piolhinho-chiador	1,8 mm			
<i>Ornithion inerme</i> Hartlaub, 1853	poiaeiro-de-sobrancelha	1,8 mm			
<i>Camptostoma obsoletum</i> (Temminck, 1824)	risadinha	1,8 mm			
<i>Elaenia flavogaster</i> (Thunberg, 1822 mm)	guaracava-de-barriga-amarela	2 mm			
<i>Elaenia spectabilis</i> Pelzeln, 1868	guaracava-grande	2 mm			
<i>Elaenia chilensis</i> Hellmayr, 1927	guaracava-de-crista-branca	2 mm			
<i>Elaenia parvirostris</i> Pelzeln, 1868	guaracava-de-bico-curto	1,8 mm			
<i>Elaenia mesoleuca</i> (Deppe, 1830)	tuque	2 mm			
<i>Elaenia cristata</i> Pelzeln, 1868	guaracava-de-topete-uniforme	2 mm			
<i>Elaenia chiriquensis</i> Lawrence, 1865	chibum	1,8 mm			
<i>Elaenia obscura</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	tucão	2 mm			
<i>Suiriri suiriri</i> (Vieillot, 1818)	suiriri-cinzeno	2,4 mm			
<i>Suiriri islerorum</i> Zimmer, Whittaker & Oren, 2001	suiriri-da-chapada	2,4 mm			
<i>Myiopagis gaimardii</i> (d'Orbigny, 1839)	maria-pechim	2 mm			
<i>Myiopagis caniceps</i> (Swainson, 1835)	guaracava-cinzenta	1,8 mm			
<i>Myiopagis flavivertex</i> (Sclater, 1887)	guaracava-de-penacho-amarelo	1,8 mm			
<i>Myiopagis viridicata</i> (Vieillot, 1817)	guaracava-de-crista-alaranjada	1,8 mm			
<i>Tyrannulus elatus</i> (Latham, 1790)	maria-te-viu	1,8 mm			
<i>Capsiempis flaveola</i> (Lichtenstein, 1823)	marianinha-amarela	2 mm			
<i>Phaenomyias murina</i> (Spix, 1825)	bagageiro	1,8 mm			
<i>Phyllomyias virescens</i> (Temminck, 1824)	piolhinho-verdoso	1,8 mm			
<i>Phyllomyias reiseri</i> Hellmayr, 1905	piolhinho-do-grotão	1,8 mm			
<i>Phyllomyias fasciatus</i> (Thunberg, 1822 mm)	piolhinho	1,8 mm			
<i>Phyllomyias griseicapilla</i> Sclater, 1862	piolhinho-serrano	1,8 mm			
<i>Culicivora caudacuta</i> (Vieillot, 1818)	papa-moscas-do-campo	1,8 mm			
<i>Polystictus pectoralis</i> (Vieillot, 1817)	papa-moscas-canela	2 mm			
<i>Polystictus superciliaris</i> (Wied, 1831)	papa-moscas-de-costas-cinzentas	1,8 mm			
<i>Pseudocolopteryx sclateri</i> (Oustalet, 1892)	tricolino	1,8 mm			
<i>Pseudocolopteryx flaviventris</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	amarelinho-do-junco	1,8 mm			
<i>Serpophaga nigricans</i> (Vieillot, 1817)	joão-pobre	1,8 mm			
<i>Serpophaga subcristata</i> (Vieillot, 1817)	alegrinho	1,8 mm			
Tyranninae Vigors, 1825					
<i>Attila phoenicurus</i> Pelzeln, 1868	capitão-castanho	2 mm			
<i>Attila cinnamomeus</i> (Gmelin, 1789)	tinguacu-ferrugem	2,4 mm			
<i>Attila bolivianus</i> Lafresnaye, 1848	bate-pára	3,2 mm			
<i>Attila rufus</i> (Vieillot, 1819)	capitão-de-saíra	2,4 mm			
<i>Attila spadiceus</i> (Gmelin, 1789)	capitão-de-saíra-amarelo	2,8 mm			
<i>Legatus leucophaius</i> (Vieillot, 1818)	bem-te-vi-pirata	2,4 mm			
<i>Ramphotrigon ruficapitulum</i> (Swainson, 1835)	maria-cabeçuda	1,8 mm			
<i>Ramphotrigon megacephala</i> (Spix, 1825)	bico-chato-de-rabo-vermelho	2 mm			
<i>Myiarchus tuberculifer</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	maria-cavaleira-pequena	2,4 mm			
<i>Myiarchus swainsoni</i> Cabanis & Heine, 1859	irré	2 mm			
<i>Myiarchus ferox</i> (Gmelin, 1789)	maria-cavaleira	2 mm			
<i>Myiarchus tyrannulus</i> (Statius Muller, 1776)	maria-cavaleira-de-rabo-enferrujado	2,4 mm			
<i>Sirystes sibilator</i> (Vieillot, 1818)	gritador	2,4 mm			
<i>Rhytipterna simplex</i> (Lichtenstein, 1823)	vissá	2,8 mm			
<i>Rhytipterna immunda</i> (Sclater & Salvin, 1873)	vissá-cantor	2,8 mm			
<i>Casiornis rufus</i> (Vieillot, 1816)	maria-ferrugem	2,4 mm			
<i>Casiornis fuscus</i> Sclater & Salvin, 1873	caneleiro-enxofre	2 mm			
<i>Pitangus sulphuratus</i> (Linnaeus, 1766)	bem-te-vi	3,2 mm			
<i>Philohydor lictor</i> (Lichtenstein, 1823)	bentevizinho-do-brejo	2,4 mm			
<i>Machetornis rixosa</i> (Vieillot, 1819)	suiriri-cavaleiro	2,4 mm			
<i>Myiodynastes maculatus</i> (Statius Muller, 1776)	bem-te-vi-rajado	3,2 mm			
<i>Tyrannopsis sulphurea</i> (Spix, 1825)	suiriri-de-garganta-rajada	2,4 mm			
<i>Megarynchus pitangua</i> (Linnaeus, 1766)	neinei	3,2 mm			
<i>Myiozetetes cayanensis</i> (Linnaeus, 1766)	bentevizinho-de-asa-ferrugínea	2,4 mm			
<i>Myiozetetes similis</i> (Spix, 1825)	bentevizinho-de-penacho-vermelho	2,4 mm			
<i>Tyrannus albigularis</i> Burmeister, 1856	suiriri-de-garganta-branca	2,4 mm			
<i>Tyrannus melancholicus</i> Vieillot, 1819	suiriri	2,4 mm			
<i>Tyrannus savana</i> Vieillot, 1808	tesourinha	2,4 mm			
[ <i>Tyrannus dominicensis</i> (Gmelin, 1788)]					
<i>Grioseotyranus aurantioatrocristatus</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	peitica-de-chapéu-preto	2 mm			
<i>Empidonomus varius</i> (Vieillot, 1818)	peitica	2,4 mm			
<i>Conopias trivirgatus</i> (Wied, 1831)	bem-te-vi-pequeno	2,4 mm			
Fluvicolinae Swainson, 1832					
<i>Colonia colonus</i> (Vieillot, 1818)	viuvinha	1,8 mm			
<i>Myiophobus fasciatus</i> (Statius Muller, 1776)	filipe	1,8 mm			
<i>Sublegatus modestus</i> (Wied, 1831)	guaracava-modesta	2 mm			
<i>Pyrocephalus rubinus</i> (Boddaert, 1783)	príncipe	2 mm			
<i>Fluvicola pica</i> (Boddaert, 1783)	lavadeira-do-norte	1,8 mm			
<i>Fluvicola albiventer</i> (Spix, 1825)	lavadeira-de-cara-branca	2 mm			
<i>Fluvicola nengeta</i> (Linnaeus, 1766)	lavadeira-mascarada	2 mm			
<i>Arundinicola leucocephala</i> (Linnaeus, 1764)	freirinha	2 mm			
<i>Gubernetes yetapa</i> (Vieillot, 1818)	tesoura-do-brejo	4 mm			
<i>Alectrurus tricolor</i> (Vieillot, 1816)	galito	1,8 mm			
<i>Ochthornis littoralis</i> (Pelzeln, 1868)	maria-da-praia	1,8 mm			
<i>Cnemotriccus fuscatus</i> (Wied, 1831)	guaracavuçu	1,8 mm			
<i>Lathrotriccus eulerei</i> (Cabanis, 1868)	enferrujado	1,8 mm			
<i>Contopus cinereus</i> (Spix, 1825)	papa-moscas-cinzeno	1,8 mm			
<i>Knipolegus poecilocercus</i> (Pelzeln, 1868)	pretinho-do-igapó	1,8 mm			
<i>Knipolegus cyanirostris</i> (Vieillot, 1818)	maria-preta-de-bico-azulado	1,8 mm			
[ <i>Knipolegus aterrimus</i> Kaup, 1853]					
<i>Knipolegus franciscanus</i> Sneathlage, 1928	maria-preta-do-nordeste	2,4 mm			
<i>Knipolegus lophotes</i> Boie, 1828	maria-preta-de-penacho	2,4 mm			
<i>Knipolegus nigerrimus</i> (Vieillot, 1818)	maria-preta-de-garganta-vermelha	2,4 mm			
<i>Hymenops perspicillatus</i> (Gmelin, 1789)	viuvinha-de-óculos	1,8 mm			
<i>Satrapa icterophrys</i> (Vieillot, 1818)	suiriri-pequeno	2 mm			
<i>Xolmis cinereus</i> (Vieillot, 1816)	primavera	3,2 mm			
<i>Xolmis velatus</i> (Lichtenstein, 1823)	noivinha-branca	2,4 mm			
<i>Xolmis irupero</i> (Vieillot, 1823)	noivinha	2,4 mm			
<i>Muscipipra vetula</i> (Lichtenstein, 1823)	tesoura-cinzenta	2,4 mm			
Passeri Linnaeus, 1758					
Corvida Wagler 1830					
Vireonidae Swainson, 1837					
<i>Cyclarhis gujanensis</i> (Gmelin, 1789)					
<i>Vireo olivaceus</i> (Linnaeus, 1766)	pitiguari	2,4 mm			
<i>Vireo gracilirostris</i> Sharpe, 1890	juruvira	1,8 mm			
<i>Hylophilus poicilotis</i> Temminck, 1822 mm	juruvira-de-noronha	2 mm			
<i>Hylophilus amaurocephalus</i> (Nordmann, 1835)	verdinho-coroado	1,8 mm			
<i>Hylophilus thoracicus</i> Temminck, 1822 mm	vite-vite-de-olho-cinza	2 mm			
<i>Hylophilus semicinctus</i> Sclater & Salvin, 1867	vite-vite	2 mm			
<i>Hylophilus pectoralis</i> Sclater, 1866	verdinho-da-várzea	1,8 mm			
<i>Hylophilus ochraceiceps</i> Sclater, 1860	vite-vite-de-cabeça-cinza	2 mm			
Corvidae Leach, 1820	vite-vite-uirapuru	1,8 mm			
<i>Cyanocorax caeruleus</i> (Vieillot, 1818)	gralha-azul	6,3 mm			
<i>Cyanocorax cristatellus</i> (Temminck, 1823)	gralha-do-campo	6,3 mm			
<i>Cyanocorax chrysops</i> (Vieillot, 1818)	gralha-picaça	5 mm			
<i>Cyanocorax cyanopogon</i> (Wied, 1821)	gralha-cancã	5 mm			
Passerida Linnaeus, 1758					
Hirundinidae Rafinesque, 1815 mm					
<i>Pygochelidon cyanoleuca</i> (Vieillot, 1817)	andorinha-pequena-de-casa	1,8 mm			
<i>Pygochelidon melanoleuca</i> (Wied, 1820)	andorinha-de-coleira	1,8 mm			
<i>Alopchelidon fucata</i> (Temminck, 1822 mm)	andorinha-morena	1,8 mm			
<i>Atticora fasciata</i> (Gmelin, 1789)	peitoril	2 mm			
<i>Atticora tibialis</i> (Cassin, 1853)	calcinha-branca	2 mm			
<i>Stelgidopteryx ruficollis</i> (Vieillot, 1817)	andorinha-serradora	1,8 mm			
<i>Progne tapera</i> (Vieillot, 1817)	andorinha-do-campo	2 mm			
<i>Progne subis</i> (Linnaeus, 1758)	andorinha-azul	2,4 mm			
<i>Progne chalybea</i> (Gmelin, 1789)	andorinha-doméstica-grande	2,4 mm			
<i>Tachycineta albiventer</i> (Boddaert, 1783)	andorinha-do-rio	2 mm			
<i>Tachycineta leucorhoa</i> (Vieillot, 1817)	andorinha-de-sobre-branco	2 mm			
<i>Riparia riparia</i> (Linnaeus, 1758)	andorinha-do-campo	2 mm			
<i>Hirundo rustica</i> Linnaeus, 1758	andorinha-de-bando	1,8 mm			
<i>Petrochelidon pyrrhonota</i> (Vieillot, 1817)	andorinha-de-dorso-acanelado	1,8 mm			
Troglodytidae Swainson, 1831					
<i>Microrculus marginatus</i> (Sclater, 1855)	uirapuru-veado	2 mm			
<i>Microrculus bambla</i> (Boddaert, 1783)	uirapuru-de-asa-branca	2 mm			
<i>Troglodytes musculus</i> Naumann, 1823	corruíra	1,8 mm			
<i>Cistothorus platensis</i> (Latham, 1790)	corruíra-do-campo	1,8 mm			
<i>Pheugopedius genibarbis</i> (Swainson, 1838)	garrinchão-pai-avô	2,4 mm			
<i>Pheugopedius coraya</i> (Gmelin, 1789)	garrinchão-coraia	2 mm			
<i>Cantorchilus leucotis</i> (Lafresnaye, 1845)	garrinchão-de-barriga-vermelha	2 mm			
<i>Cantorchilus guarayanus</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	garrincha-do-oeste	1,8 mm			
<i>Cantorchilus longirostris</i> (Vieillot, 1819)	garrinchão-de-bico-grande	2 mm			
<i>Hemicorhina leucosticta</i> (Cabanis, 1847)	uirapuru-de-peito-branco	2 mm			
<i>Cyphorhinus arada</i> (Hermann, 1783)	uirapuru-verdadeiro	2 mm			
Donacobiidae Aleixo & Pacheco, 2006					
<i>Donacobius atricapilla</i> (Linnaeus, 1766)	japacaninim	4 mm			
Poliotilidae Baird, 1858					
<i>Microbates collaris</i> (Pelzeln, 1868)	bico-assoavelado-de-coleira	1,8 mm			
<i>Ramphocaenus melanurus</i> Vieillot, 1819	bico-assoavelado	1,8 mm			
<i>Poliotilta plumbea</i> (Gmelin, 1788)	balança-rabo-de-chapéu-preto	1,8 mm			
<i>Poliotilta dumicola</i> (Vieillot, 1817)	balança-rabo-de-máscara	1,8 mm			
Turdidae Rafinesque, 1815 mm					
<i>Catharus fuscescens</i> (Stephens, 1817)	sabiá-norte-americano	2 mm			
<i>Catharus minimus</i> (Lafresnaye, 1848)	sabiá-de-cara-cinza	2 mm			
<i>Catharus swainsoni</i> (Tschudi, 1845)	sabiá-de-óculos	2,4 mm			
<i>Turdus flavipes</i> Vieillot, 1818	sabiá-una	3,2 mm			
<i>Turdus rufiventris</i> Vieillot, 1818	sabiá-laranjeira	3,2 mm			
<i>Turdus nudigenis</i> Lafresnaye, 1848	caraxué	3,2 mm			
<i>Turdus leucomelas</i> Vieillot, 1818	sabiá-barranco	3,2 mm			
<i>Turdus hauxwelli</i> Lawrence, 1869	sabiá-bicolor	4 mm			
<i>Turdus fumigatus</i> Lichtenstein, 1823	sabiá-da-mata	4 mm			
<i>Turdus lawrencei</i> Coues, 1880	caraxué-de-bico-amarelo	4 mm			
<i>Turdus ignobilis</i> Sclater, 1858	caraxué-de-bico-preto	4 mm			
<i>Turdus amaurochalinus</i> Cabanis, 1850	sabiá-poca	3,2 mm			
<i>Turdus subalaris</i> (Seeböhm, 1887)	sabiá-ferreiro	3,2 mm			
<i>Turdus albicollis</i> Vieillot, 1818	sabiá-coleira	3,2 mm			
Mimidae Bonaparte, 1853					
<i>Mimus gilvus</i> (Vieillot, 1807)	sabiá-da-praia	4 mm			
<i>Mimus saturninus</i> (Lichtenstein, 1823)	sabiá-do-campo	4 mm			
<i>Mimus triurus</i> (Vieillot, 1818)	calhandra-de-três-rabos	4 mm			
Motacillidae Horsfield, 1821					
<i>Anthus lutescens</i> Pucheran, 1855	caminheiro-zumbidor	2 mm			
<i>Anthus correndera</i> Vieillot, 1818	caminheiro-de-espora	2,4 mm			
<i>Anthus hellmayri</i> Hartert, 1909	caminheiro-de-barriga-acanelada	2 mm			
Coerebidae d'Orbigny & Lafresnaye, 1838	</				





<i>Tangara velia</i> (Linnaeus, 1758)	saíra-diamante	2 mm
<i>Tangara seledon</i> (Statius Muller, 1776)	saíra-sete-cores	2 mm
<i>Tangara fastuosa</i> (Lesson, 1831)	pintor-verdadeiro	2 mm
<i>Tangara cyanocephala</i> (Statius Muller, 1776)	saíra-militar	2 mm
<i>Tangara cyanoventris</i> (Vieillot, 1819)	saíra-douradinha	2 mm
<i>Tangara desmaresti</i> (Vieillot, 1819)	saíra-lagarta	2 mm
<i>Tangara episcopus</i> (Linnaeus, 1766)	sanhaçu-da-amazônia	2,4 mm
<i>Tangara sayaca</i> (Linnaeus, 1766)	sanhaçu-cinzento	2,4 mm
<i>Tangara cyanoptera</i> (Vieillot, 1817)	sanhaçu-de-encontro-azul	3,2 mm
<i>Tangara palmarum</i> (Wied, 1823)	sanhaçu-do-coqueiro	3,2 mm
<i>Tangara ornata</i> (Sparrrman, 1789)	sanhaçu-de-encontro-amarelo	2,4 mm
<i>Tangara cyanicollis</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	saíra-de-cabeça-azul	2 mm
<i>Tangara peruviana</i> (Desmarest, 1806)	saíra-sapucaia	2 mm
<i>Tangara preciosa</i> (Cabanis, 1850)	saíra-preciosa	2,4 mm
<i>Tangara cayana</i> (Linnaeus, 1766)	saíra-amarela	2 mm
<i>Stephanophorus diadematus</i> (Temminck, 1823)	sanhaçu-frade	2,4 mm
<i>Neothraupis fasciata</i> (Lichtenstein, 1823)	cigarra-do-campo	3,2 mm
<i>Cissopis leverianus</i> (Gmelin, 1788)	tietinga	4 mm
<i>Schistochlamys melanopsis</i> (Latham, 1790)	sanhaçu-de-coleira	3,2 mm
<i>Schistochlamys ruficapillus</i> (Vieillot, 1817)	bico-de-veludo	3,2 mm
<i>Paroaria coronata</i> (Miller, 1776)	cardeal	3,2 mm
<i>Paroaria dominicana</i> (Linnaeus, 1758)	cardeal-do-nordeste	3,2 mm
<i>Paroaria gularis</i> (Linnaeus, 1766)	cardeal-da-amazônia	2,4 mm
<i>Paroaria capitata</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	cavalaria	2,4 mm
<i>Pipraeidea melanonota</i> (Vieillot, 1819)	saíra-viúva	2 mm
<i>Pipraeidea bonariensis</i> (Gmelin, 1789)	sanhaçu-papa-laranja	2,4 mm
<i>Cyanicterus cyanicterus</i> (Vieillot, 1819)	pipira-azul	2,4 mm
<i>Tersina viridis</i> (Illiger, 1811 mm)	saí-andorinha	2 mm
<i>Dacnis albiventris</i> (Sclater, 1852)	saí-de-barriga-branca	1,8 mm
<i>Dacnis lineata</i> (Gmelin, 1789)	saí-de-máscara-preta	2 mm
<i>Dacnis flaviventer</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	saí-amarela	1,8 mm
<i>Dacnis nigripes</i> Pelzeln, 1856	saí-de-pernas-pretas	2 mm
<i>Dacnis cayana</i> (Linnaeus, 1766)	saí-azul	2 mm
<i>Cyanerpes caeruleus</i> (Linnaeus, 1758)	saí-de-perna-amarela	1,8 mm
<i>Cyanerpes cyaneus</i> (Linnaeus, 1766)	saíra-beija-flor	1,8 mm
<i>Chlorophanes spiza</i> (Linnaeus, 1758)	saí-verde	1,8 mm
<i>Hemithraupis guira</i> (Linnaeus, 1766)	saíra-de-papo-preto	1,8 mm
<i>Hemithraupis flavicollis</i> (Vieillot, 1818)	saíra-galega	2 mm
<i>Conirostrum speciosum</i> (Temminck, 1824)	figuinha-de-rabo-castanho	1,8 mm
<i>Conirostrum bicolor</i> (Vieillot, 1809)	figuinha-do-mangue	1,8 mm
Emberizidae Vigors, 1825		2,4 mm
<i>Zonotrichia capensis</i> (Statius Muller, 1776)	tico-tico	1,8 mm
<i>Ammodramus humeralis</i> (Bosc, 1792)	tico-tico-do-campo	2 mm
<i>Ammodramus aurifrons</i> (Spix, 1825)	cigarrinha-do-campo	1,8 mm
<i>Porphyrosiza caerulea</i> (Wied, 1830)	campainha-azul	1,8 mm
<i>Haplospiza unicolor</i> Cabanis, 1851	cigarra-bambu	2 mm
<i>Donacospiza albifrons</i> (Vieillot, 1817)	tico-tico-do-banhado	2,4 mm
<i>Poospiza thoracica</i> (Nordmann, 1835)	peito-pinhão	1,8 mm
<i>Poospiza nigrorufa</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	quem-te-vestiu	2,4 mm
<i>Poospiza lateralis</i> (Nordmann, 1835)	quete	2 mm
<i>Poospiza cinerea</i> Bonaparte, 1850	capacetinheiro-do-oco-do-pau	1,8 mm
<i>Sicalis citrina</i> Pelzeln, 1870	canário-rasteiro	3,2 mm
<i>Sicalis columbiana</i> Cabanis, 1851	canário-do-amazonas	2,4 mm
<i>Sicalis flaveola</i> (Linnaeus, 1766)	canário-da-terra-verdadeiro	3,2 mm
<i>Sicalis luteola</i> (Sparrrman, 1789)	tipo	3,2 mm
<i>Emberizoides herbicola</i> (Vieillot, 1817)	canário-do-campo	1,8 mm
<i>Emberizoides ypiranganus</i> Ihering & Ihering, 1907	canário-do-brejo	2 mm
<i>Emberagra platensis</i> (Gmelin, 1789)	sabiá-do-banhado	1,8 mm
<i>Emberagra longicauda</i> Strickland, 1844	rabo-mole-da-serra	1,8 mm
<i>Volatinia jacarina</i> (Linnaeus, 1766)	tiziu	1,8 mm
<i>Sporophila frontalis</i> (Verreaux, 1869)	pioxó	2 mm
<i>Sporophila falcirostris</i> (Temminck, 1820)	cigarra-verdadeira	1,8 mm
<i>Sporophila schistacea</i> (Lawrence, 1862)	cigarrinha-do-norte	1,8 mm
<i>Sporophila plumbea</i> (Wied, 1830)	patativa	1,8 mm
<i>Sporophila americana</i> (Gmelin, 1789)	cofeiro-do-norte	1,8 mm
<i>Sporophila collaris</i> (Boddaert, 1783)	cofeiro-do-brejo	1,8 mm
<i>Sporophila bouvronides</i> (Lesson, 1831)	estrela-do-norte	1,8 mm
<i>Sporophila lineola</i> (Linnaeus, 1758)	bigodinho	1,8 mm
<i>Sporophila nigricollis</i> (Vieillot, 1823)	baiano	2 mm
<i>Sporophila ardesiaca</i> (Dubois, 1894)	papa-capim-de-costas-cinzas	1,8 mm
<i>Sporophila caerulea</i> (Vieillot, 1823)	coleirinho	1,8 mm
<i>Sporophila albogularis</i> (Spix, 1825)	golinho	2 mm
<i>Sporophila leucoptera</i> (Vieillot, 1817)	chorão	1,8 mm
<i>Sporophila nigrorufa</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	caboclinho-do-sertão	1,8 mm
<i>Sporophila bouvreuil</i> (Statius Muller, 1776)	caboclinho	2 mm
<i>Sporophila minuta</i> (Linnaeus, 1758)	caboclinho-lindo	1,8 mm
<i>Sporophila hypoxantha</i> Cabanis, 1851	caboclinho-de-barriga-vermelha	1,8 mm
<i>Sporophila ruficollis</i> Cabanis, 1851	caboclinho-de-papo-escuro	2 mm
<i>Sporophila castaneiventris</i> Cabanis, 1849	caboclinho-de-peito-castanho	2 mm
<i>Sporophila hypochroma</i> Todd, 1915 mm	caboclinho-de-sobre-ferrugem	1,8 mm
<i>Sporophila melanogaster</i> (Pelzeln, 1870)	caboclinho-de-barriga-preta	2,4 mm
<i>Sporophila angolensis</i> (Linnaeus, 1766)	curió	2,4 mm
<i>Sporophila maximiliani</i> (Cabanis, 1851)	bicudo	2,4 mm
<i>Tiaris fuliginosus</i> (Wied, 1830)	cigarra-do-coqueiro	2,4 mm
<i>Arremon taciturnus</i> (Hermann, 1783)	tico-tico-de-bico-preto	1,8 mm
<i>Arremon semitorquatus</i> Swainson, 1838	tico-tico-do-mato	2 mm
<i>Arremon franciscanus</i> Raposo, 1997	tico-tico-do-são-francisco	3,2 mm
<i>Charitospiza eucosma</i> Oberholser, 1905	mineirinho	3,2 mm
<i>Coryphospiza melanotis</i> (Temminck, 1822 mm)	tico-tico-de-máscara-negra	2,4 mm
<i>Gubernatrix cristata</i> (Vieillot, 1817)	cardeal-amarelo	1,8 mm
Cardinalidae Ridgway, 1901		3,2 mm
<i>Piranga flava</i> (Vieillot, 1822 mm)	sanhaçu-de-fogo	3,2 mm
<i>Habia rubica</i> (Vieillot, 1817)	tiê-do-mato-grosso	1,8 mm
<i>Granatellus pelzelni</i> Sclater, 1865	polícia-do-mato	2,4 mm
<i>Caryothraustes canadensis</i> (Linnaeus, 1766)	furriel	2,4 mm
<i>Periporphyrus erythromelas</i> (Gmelin, 1789)	bicudo-encarnado	2,4 mm
<i>Cyanoloxia cyanoides</i> (Lafresnaye, 1847)	azulão-da-amazônia	1,8 mm
<i>Cyanoloxia brissonii</i> (Lichtenstein, 1823)	azulão	2 mm
<i>Cyanoloxia glaucocerulea</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	azulinho	1,8 mm
Parulidae Wetmore, Friedmann, Lincoln, Miller, Peters, van Rossem, Van Tyne & Zimmer 1947		1,8 mm
<i>Parula pitiayumi</i> (Vieillot, 1817)	mariquita	2 mm
<i>Dendroica striata</i> (Forster, 1772)	mariquita-de-perna-clara	1,8 mm
<i>Geothlypis aequinoctialis</i> (Gmelin, 1789)	pia-cobra	1,8 mm

<i>Myioborus miniatus</i> (Swainson, 1827)	mariquita-cinza	1,8 mm
<i>Basileuterus bivittatus</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	pula-pula-de-duas-fitas	1,8 mm
<i>Basileuterus culicivorus</i> (Deppe, 1830)	pula-pula	1,8 mm
<i>Basileuterus hypoleucus</i> Bonaparte, 1830	pula-pula-de-barriga-branca	2 mm
<i>Basileuterus flaveolus</i> (Baird, 1865)	canário-do-mato	2 mm
<i>Basileuterus leucophrys</i> Pelzeln, 1868	pula-pula-de-sobrancelha	6,3 mm
<i>Phaeothlypis fulvicauda</i> (Spix, 1825)	pula-pula-de-cauda-avermelhada	4 mm
<i>Phaeothlypis rivularis</i> (Wied, 1821)	pula-pula-ribeirinho	2,8 mm
Icteridae Vigors, 1825		4,5 mm
<i>Psarocolius decumanus</i> (Pallas, 1769)	japu	4 mm
<i>Proccacius solitarius</i> (Vieillot, 1816)	iraúna-de-bico-branco	3,2 mm
<i>Cacicus chrysopterus</i> (Vigors, 1825)	tecelão	4 mm
<i>Cacicus haemorrhous</i> (Linnaeus, 1766)	guaxe	4,5 mm
<i>Cacicus cela</i> (Linnaeus, 1758)	xexéu	4 mm
<i>Icterus cayanensis</i> (Linnaeus, 1766)	inhapim	3,2 mm
<i>Icterus jamacaii</i> (Gmelin, 1788)	corrupião	1,8 mm
<i>Gnorimopsar chopi</i> (Vieillot, 1819)	graúna	2,8 mm
<i>Amblyramphus holosericeus</i> (Scopoli, 1786)	cardeal-do-banhado	4,5 mm
<i>Agelasticus cyanopus</i> (Vieillot, 1819)	carretão	4 mm
<i>Agelasticus thilius</i> (Molina, 1782)	sargento	3,2 mm
<i>Chrysomus ruficapillus</i> (Vieillot, 1819)	garibaldi	4 mm
<i>Xanthopsar flavus</i> (Gmelin, 1788)	veste-amarela	3,2 mm
<i>Pseudoleistes guirahuro</i> (Vieillot, 1819)	chopim-do-brejo	3,2 mm
<i>Agelaioides badius</i> (Vieillot, 1819)	asa-de-telha	3,2 mm
<i>Molothrus bonariensis</i> (Gmelin, 1789)	vira-bosta	1,8 mm
<i>Sturnella militaris</i> (Linnaeus, 1758)	polícia-inglesa-do-norte	1,8 mm
<i>Sturnella superciliosa</i> (Bonaparte, 1850)	polícia-inglesa-do-sul	1,8 mm
Fringillidae Leach, 1820		2 mm
<i>Sporagra yarrellii</i> (Audubon, 1839)	pintassilgo-do-nordeste	2 mm
<i>Sporagra magellanica</i> (Vieillot, 1805)	pintassilgo	2 mm
<i>Euphonia chlorotica</i> (Linnaeus, 1766)	fim-fim	2 mm
<i>Euphonia violacea</i> (Linnaeus, 1758)	gaturamo-verdadeiro	2 mm
<i>Euphonia chalybea</i> (Mikan, 1825)	cais-cais	2 mm
<i>Euphonia cyanocephala</i> (Vieillot, 1818)	gaturamo-rei	1,8 mm
<i>Euphonia cayennensis</i> (Gmelin, 1789)	gaturamo-preto	1,8 mm
<i>Chlorophonia cyanea</i> (Thunberg, 1822 mm)	gaturamo-bandeira	2,4 mm

**INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE**

**PORTARIA Nº 268, DE 19 DE DEZEMBRO DE 2013**

Renova o Conselho Consultivo da Reserva Biológica União, no estado do Rio de Janeiro.

O PRESIDENTE DO INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE - INSTITUTO CHICO MENDES, no uso das atribuições que lhe confere o art. 21, inciso VII, do Anexo I da Estrutura Regimental, aprovada pelo Decreto nº 7.515, de 08 de julho de 2011, publicado no Diário Oficial da União, do dia subsequente e pela Portaria nº 304, da Ministra Chefe da Casa Civil da Presidência da República, de 28 de março de 2012, publicada no Diário Oficial da União do dia 29 de março de 2012,

Considerando o disposto no art. 29, da Lei nº 9.985, de 18 de julho de 2000, bem como os arts. 17 a 20 do Decreto nº 4.340, de 22 de agosto de 2002, que a regulamentam;

Considerando a Instrução Normativa ICMBio nº 11, de 08 de junho de 2010, que disciplina as diretrizes, normas e procedimentos para a formação e o funcionamento de conselhos consultivos em unidades de conservação federais;

Considerando o Decreto s/nº, de 22 de abril de 1998, que criou a Reserva Biológica União;

Considerando a Portaria IBAMA nº 99, de 6 de agosto de 2002, que criou o Conselho Consultivo do Reserva Biológica União; e

Considerando as proposições apresentadas pela Diretoria de Ações Socioambientais e Consolidação Territorial em Unidades de Conservação no Processo nº 02070.003428/2013-39, resolve:

Art. 1º Fica renovado o Conselho Consultivo da Reserva Biológica União, com a finalidade de contribuir para o efetivo cumprimento dos objetivos de criação e implementação do plano de manejo da unidade de conservação.

Art. 2º O Conselho Consultivo da Reserva Biológica União é composto pelas seguintes representações da administração pública e dos segmentos da sociedade civil:

1 - DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA

a) Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - ICMBio, sendo um titular e um suplente;

b) Cordenação Regional do Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - CR05, sendo um titular e um suplente;

c) Instituto Estadual do Ambiente - INEA, sendo um titular e um suplente;

d) Universidade Estadual Norte Fluminense Darcy Ribeiro - UNEF, sendo um titular e um suplente;

e) Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável de Casimiro de Abreu/RJ - SEMMADS, sendo um titular e um suplente;

f) Secretaria do Ambiente, Sustentabilidade, Agricultura e Pesca - SEMAP do Município de Rio das Ostras/RJ, sendo um titular e um suplente;

g) Secretaria Municipal de Ambiente de Macaé/RJ - SEMA, sendo um titular e um suplente;

II - DA SOCIEDADE CIVIL

a) Associação de Moradores e Produtores Rurais do Assentamento de Reforma Agrária Bem Dizia, sendo um titular e um suplente;

b) Associação Mico-Leão-Dourado - AMLD, sendo um titular e um suplente;

c) Autopista Fluminense S/A, sendo um titular e um suplente;

d) Furnas Centrais Elétricas S/A - FURNAS, sendo um titular e um suplente;

e) Comitê das Bacias Hidrográficas dos Rios Macaé e das Ostras - CBH Macaé / Ostras, sendo um titular e um suplente;

f) Consórcio Intermunicipal para Gestão Ambiental das Bacias Hidrográficas da Região dos Lagos, Rio São João e Zona Costeira - CILSJ, sendo um titular e um suplente;

g) Movimento Ecológico de Rio das Ostras - MERO, sendo um titular e um suplente;

h) Sindicato Rural de Casimiro de Abreu e Rio das Ostras/RJ, sendo um titular e um suplente;

e

i) Associação Casimirense de Pessoas Portadoras de Deficiência - ACAPORD, sendo um titular e um suplente.

Parágrafo único. O Conselho Consultivo será presidido pelo chefe ou responsável institucional da Reserva Biológica União, a quem compete indicar seu suplente.

Art. 3º As atribuições dos membros, a organização e o funcionamento Conselho Consultivo da Reserva Biológica União serão estabelecidos em regimento interno elaborado pelos membros do Conselho e aprovado em reunião.

§1º O Conselho Consultivo deverá rever seu regimento interno, caso necessário, no prazo de noventa dias a partir da data de posse.

§2º Antes de sua aprovação ou alteração pelo Conselho, o regimento interno deverá ser encaminhado à Coordenação responsável do Instituto Chico Mendes - Sede para conhecimento.

Art. 4º O mandato dos conselheiros é de dois anos, renovável por igual período, não remunerado e considerado atividade de relevante interesse público.

Art. 5º Toda proposta de alteração na composição do Conselho Consultivo deve ser registrada em ata de reunião do Conselho e submetida à decisão da Presidência do Instituto Chico Mendes para publicação de nova portaria.

Art. 6º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

ROBERTO RICARDO VIZENTIN