

APÊNDICE. Lista sistemática das espécies de aves registradas ao longo de 180 horas de observação na ESEC Rio Acre, município de Assis Brasil, Acre, entre 13 e 24 de agosto de 2005 e 3 a 16 de fevereiro de 2006. Nomenclatura e nomes populares seguem CBRO (2009).

(Continua)

Famílias e espécies	FIT ¹	D ²	AB ³
TINAMIDAE (9)			
<i>Tinamus tao</i> Temminck, 1815 *⁴ C	P/B	G	I
<i>Tinamus major</i> (Gmelin, 1789)	A, P/B	E (1)	F
<i>Crypturellus cinereus</i> (Gmelin, 1789)	A	G	I
<i>Crypturellus soui</i> (Hermann, 1783)	A	G	R
<i>Crypturellus obsoletus</i> (Temminck, 1815)* ED	P/B	G	F
<i>Crypturellus undulatus</i> (Temminck, 1815)	A	E (1), G	Co
<i>Crypturellus atrocipillus</i> (Tschudi, 1844)* EN	A	G	Co
<i>Crypturellus variegatus</i> (Gmelin, 1789)	P/B	O	R
<i>Crypturellus bartletti</i> (Sclater & Salvin, 1873)* EN	A, P/B	G	Co
ANATIDAE (1)			
<i>Cairina moschata</i> (Linnaeus, 1758)	R	O	I
CRACIDAE (4)			
<i>Ortalis guttata</i> (Spix, 1825)	A	O	Co
<i>Penelope jacquacu</i> Spix, 1825	A, P/B	O	I
<i>Aburria cumanensis</i> (Jacquin, 1784)* C	A	O	I
<i>Pauxi tuberosa</i> (Spix, 1825)* C	A, P/B	O	F
ODONTOPHORIDAE (1)			
<i>Odontophorus stellatus</i> (Gould, 1843)* EN	P/B	E (1), G	I
PHALACROCORACIDAE (1)			
<i>Phalacrocorax brasilianus</i> (Gmelin, 1789)	R	O	R
ARDEIDAE (5)			
<i>Butorides striata</i> (Linnaeus, 1758)	R	O	I

¹ Legenda dos principais tipos fitofisionômicos (FIT) reconhecidos pela avifauna (ver Tabela 1): **A** - Floresta aluvial de bambus e/ou palmeiras; **P/B** - Floresta aberta de bambu e/ou palmeiras; **R** - ambiente ripário (praias e margens dos rios).

² Tipo de documentação (D) obtido para a espécie: **E** - espécime(s) testemunho coletado(s) e depositado(s) na Coleção Ornitológica do Museu Paraense Emílio Goeldi (MPEG) em Belém, Pará (números entre parênteses indicam a quantidade de indivíduos coletada para a espécie em questão); **G** - registro sonoro gravado em fita cassete e depositado no arquivo sonoro da Coleção Ornitológica do Museu Paraense Emílio Goeldi (MPEG) em Belém, Pará; **O** - espécie unicamente observada.

³ Legenda para abundância (AB): Comum (**Co** - visto ou ouvido durante todos os dias de amostragem por ambiente); Frequente (**F** - visto ou ouvido em 50% dos dias de amostragem por ambiente); Incomum (**I** - visto ou ouvido em 25% dos dias de amostragem por ambiente) e Raro (**R** - visto ou ouvido em apenas um dia de amostragem por ambiente).

⁴ Espécies em negrito e seguidas por um asterisco (*) são aquelas de especial interesse para a conservação de acordo com os seguintes critérios: **IUCN** - espécies listadas como quase ameaçadas ou em perigo pela compilação mais recente da IUCN (2008); **C** - espécies de interesse cinegético (perseguídas por caçadores); **ED** - espécies cujos registros para a ESEC Rio Acre representam extensões significativas de distribuição para o sudoeste da Amazônia brasileira; **EN** - espécies endêmicas do Centro Amazônico de Endemismo Inambari (*sensu* Silva *et al.*, 2005); **M** - espécies migratórias austrais e setentrionais; **DL** - espécies raras e de distribuição local na Amazônia ocidental; **NR** - espécies / táxons cujos registros para a ESEC Rio Acre representam ocorrências inéditas em território brasileiro.

(Continua)

Famílias e espécies	FIT	D	AB
<i>Ardea cocoi</i> Linnaeus, 1766	R	O	I
<i>Pilherodius pileatus</i> (Boddaert, 1783)	R	O	R
<i>Egretta thula</i> (Molina, 1782)	R	O	I
<i>Cochlearius cochlearius</i> (Linnaeus, 1766)	R	O	R
THRESKIORNITHIDAE (1)			
<i>Mesembrinibis cayennensis</i> (Gmelin, 1789)	R	O	I
CATHARTIDAE (3)			
<i>Coragyps atratus</i>	R	O	I
<i>Cathartes melambrotus</i> Wetmore, 1964	R	O	I
<i>Sarcoramphus papa</i> (Linnaeus, 1758)	R	O	R
ACCIPITRIDAE (7)			
<i>Harpagus bidentatus</i> (Latham, 1790)	P/B	E (1), G	I
<i>Leucopternis schistaceus</i> (Sundevall, 1851)	A	O	I
<i>Leucopternis albicollis</i> (Latham, 1790)	A, P/B	O	I
<i>Buteogallus urubitinga</i> (Gmelin, 1788)	A	E (1)	I
<i>Percnohierax leucorrhous</i> (Quoy & Gaimard, 1824)* ED	A, P/B	O	I
<i>Rupornis magnirostris</i> (Gmelin, 1788)	A	O	F
<i>Spizaetus ornatus</i> (Daudin, 1800)	A, P/B	G	I
FALCONIDAE (6)			
<i>Daptrius ater</i> Vieillot, 1816	A	O	I
<i>Ibycter americanus</i> (Boddaert, 1783)	A, P/B	O	R
<i>Micrastur ruficollis</i> (Vieillot, 1817)	A, P/B	G	F
<i>Micrastur mirandollei</i> (Schlegel, 1862)	A, P/B	O	R
<i>Micrastur semitorquatus</i> (Vieillot, 1817)	A, P/B	G	I
<i>Falco rufifigularis</i> Daudin, 1800	A	G	I
PSOPHIIDAE (1)			
<i>Psophia leucoptera</i> Spix, 1825* EN	P/B	E (3)	F
RALLIDAE (1)			
<i>Aramides cajanea</i> (Statius Muller, 1776)	A	O	R
HELIORNITHIDAE (1)			
<i>Heliornis fulica</i> (Boddaert, 1783)	R	O	R
EURYPYGIDAE (1)			
<i>Eurypyga helias</i> (Pallas, 1781)	R	O	R
CHARADRIIDAE (1)			
<i>Vanellus cayanus</i> (Latham, 1790)	R	O	F
SCOLOPACIDAE (2)			
<i>Tringa solitaria</i> Wilson, 1813* M	R	O	F



(Continua)

Famílias e espécies	FIT	D	AB
<i>Actitis macularius</i> (Linnaeus, 1766)* M	R	E (1)	F
COLUMBIDAE (4)			
<i>Patagioenas plumbea</i> (Vieillot, 1818)	A, P/B	G	F
<i>Patagioenas subvinacea</i> (Lawrence, 1868)	A, P/B	E (1), G	F
<i>Leptotila rufaxilla</i> (Richard & Bernard, 1792)	A	E (3), G	F
<i>Geotrygon montana</i> (Linnaeus, 1758)	A, P/B	E (2), G	R
PSITTACIDAE (18)			
<i>Ara ararauna</i> (Linnaeus, 1758)	A, P/B	O	R
<i>Ara macao</i> (Linnaeus, 1758)	A, P/B	O	I
<i>Ara chloropterus</i> Gray, 1859	A, P/B	G	I
<i>Ara severus</i> (Linnaeus, 1758)	A	O	F
<i>Orthopsittaca manilata</i> (Boddaert, 1783)	A	G	I
<i>Primolius couloni</i> (Sclater, 1876)* IUCN, EN	A, P/B	G	F
<i>Aratinga leucophthalma</i> (Statius Muller, 1776)	A	G	F
<i>Aratinga weddellii</i> (Deville, 1851)	A	O	I
<i>Pyrrhura roseifrons</i> (Gray, 1859)* EN	A, P/B	O	I
<i>Pyrrhura rupicola</i> (Tschudi, 1844)* EN	A, P/B	E (1)	F
<i>Brotogeris cyanopectera</i> (Pelzeln, 1870)	A, P/B	E (3), G	Co
<i>Brotogeris sanctithomae</i> (Statius Muller, 1776)	A	E (1)	F
<i>Nannopsittaca dachilleae</i> O'Neill, Munn & Franke, 1991* IUCN	A	G	F
<i>Pionites leucogaster</i> (Kuhl, 1820)	A, P/B	G	I
<i>Pyrrhura barrabandi</i> (Kuhl, 1820)	A, P/B	G	F
<i>Pionus menstruus</i> (Linnaeus, 1766)	A, P/B	O	F
<i>Amazona ochrocephala</i> (Gmelin, 1788)	A	G	F
<i>Amazona farinosa</i> (Boddaert, 1783)	A, P/B	G	I
OPISTHOCOMIDAE (1)			
<i>Opisthocomus hoazin</i> (Statius Muller, 1776)	A	E (1)	I
CUCULIDAE (3)			
<i>Playa cayana</i> (Linnaeus, 1766)	A, P/B	G	I
<i>Dromococcyx phasianellus</i> (Spix, 1824)	A	O	R
<i>Dromococcyx pavoninus</i> Pelzeln, 1870	A	O	I
STRIGIDAE (7)			
<i>Megascops choliba</i> (Vieillot, 1817)	A	O	F
<i>Megascops usta</i> (Sclater, 1858)	A, P/B	E (1), G	I
<i>Pulsatrix perspicillata</i> (Latham, 1790)	A	G	I
<i>Lophotrix cristata</i> (Daudin, 1800)	A	O	I
<i>Strix virgata</i> (Cassin, 1849)	A	O	I



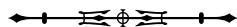
(Continua)

Famílias e espécies	FIT	D	AB
<i>Glaucidium hardyi</i> Vielliard, 1990	A, P/B	G	I
<i>Glaucidium brasilianum</i> (Gmelin, 1788)	A	O	Co
NYCTIBIIDAE (2)			
<i>Nyctibius grandis</i> (Gmelin, 1789)	A	O	I
<i>Nyctibius griseus</i> (Gmelin, 1789)	A	O	I
CAPRIMULGIDAE (5)			
<i>Lurocalis semitorquatus</i> (Gmelin, 1789)	A, P/B	G	R
<i>Nyctidromus albicollis</i> (Gmelin, 1789)	A	O	F
<i>Nyctiphrynus ocellatus</i> (Tschudi, 1844)	A	O	F
<i>Caprimulgus sericocaudatus</i> (Cassin, 1849)* DL	A, P/B	O	I
<i>Hydropsalis climacocerca</i> (Tschudi, 1844)	A	E (1)	R
APODIDAE (4)			
<i>Chaetura spinicaudus</i> (Temminck, 1839)	A, P/B	O	F
<i>Chaetura cinereiventris</i> Sclater, 1862	A, P/B	O	I
<i>Chaetura meridionalis</i> Hellmayr, 1907* M	A	O	I
<i>Chaetura brachyura</i> (Jardine, 1846)	A	O	F
TROCHILIDAE (10)			
<i>Glaucis hirsutus</i> (Gmelin, 1788)	A	E (1)	I
<i>Threnetes leucurus</i> (Linnaeus, 1766)	A, P/B	E (1)	I
<i>Phaethornis ruber</i> (Linnaeus, 1758)	P/B	E (1), G	I
<i>Phaethornis hispidus</i> (Gould, 1846)	A	E (6)	F
<i>Phaethornis malaris</i> (Nordmann, 1835)	A, P/B	E (1)	I
<i>Campylopterus largipennis</i> (Boddaert, 1783)	A	E (2)	R
<i>Thalurania furcata</i> (Gmelin, 1788)	A, P/B	E (1)	F
<i>Florisuga mellivora</i> (Linnaeus, 1758)	A	E (1)	R
<i>Amazilia lactea bartletti</i> (Sclater & Salvin, 1866)* ED	R	O	I
<i>Heliodoxa aurescens</i> (Gould, 1846)	P/B	G	I
TROGONIDAE (6)			
<i>Trogon melanurus</i> Swainson, 1838	A, P/B	E (1), G	F
<i>Trogon viridis</i> Linnaeus, 1766	P/B	E (1), G	I
<i>Trogon ramonianus</i> Deville & DesMurs, 1849	P/B	E (1)	R
<i>Trogon curucui</i> Linnaeus, 1766	A	E (1)	I
<i>Trogon rufus</i> Gmelin, 1788	P/B	G	R
<i>Trogon collaris</i> Vieillot, 1817	A	O	I
ALCEDINIDAE (4)			
<i>Ceryle torquatus</i> (Linnaeus, 1766)	R	O	R
<i>Chloroceryle amazona</i> (Latham, 1790)	R	O	F



(Continua)

Famílias e espécies	FIT	D	AB
<i>Chloroceryle americana</i> (Gmelin, 1788)	R	O	F
<i>Chloroceryle aenea</i> (Pallas, 1764)	A	E (1)	R
MOMOTIDAE (3)			
<i>Electron platyrhynchum</i> (Leadbeater, 1829)	A, P/B	E (1), G	I
<i>Baryphthengus martii</i> (Spix, 1824)	A, P/B	E (1), G	R
<i>Momotus momota</i> (Linnaeus, 1766)	A, P/B	E (2), G	F
GALBULIDAE (4)			
<i>Galbalcyrhynchus purusianus</i> Goeldi, 1904* EN	A	E (2), G	R
<i>Brachygalba albogularis</i> (Spix, 1824)* EN	A	E (4)	Co
<i>Galbula cyanescens</i> Deville, 1849* EN	A, P/B	E (3), G	Co
<i>Galbula dea</i> (Linnaeus, 1758)	P/B	G	R
BUCCONIDAE (11)			
<i>Notharchus hyperrhynchus</i> (Sclater, 1856)	A, P/B	G	I
<i>Bucco macrodactylus</i> (Spix, 1824)	A	G	F
<i>Bucco capensis</i> Linnaeus, 1766	P/B	G	R
<i>Nystalus striolatus</i> (Pelzeln, 1856)	A	G	I
<i>Malacoptila semicincta</i> Todd, 1925* EN	P/B	E (2), G	R
<i>Nonnula sclateri</i> Hellmayr, 1907* EN	P/B	O	R
<i>Nonnula ruficapilla</i> (Tschudi, 1844)	A	E (1)	R
<i>Monasa nigrifrons</i> (Spix, 1824)	A	E (1)	Co
<i>Monasa morphoeus</i> (Hahn & Küster, 1823)	P/B	E (1)	R
<i>Monasa flavirostris</i> Strickland, 1850* DL	P/B	G	I
<i>Chelidoptera tenebrosa</i> (Pallas, 1782)	A	O	F
CAPITONIDAE (3)			
<i>Capito auratus</i> (Dumont, 1816)	P/B	O	I
<i>Eubucco richardsoni</i> (Gray, 1846)	A	O	I
<i>Eubucco tucinkae</i> (Seilern, 1913)* EN	A	O	R
RAMPHASTIDAE (7)			
<i>Ramphastos tucanus</i> Linnaeus, 1758	A, P/B	E (2), G	F
<i>Ramphastos vitellinus</i> Lichtenstein, 1823	A, P/B	O	F
<i>Aulacorhynchus atrogularis</i> (Sturm & Sturm, 1841)* ED	A	O	I
<i>Pteroglossus inscriptus</i> Swainson, 1822	A	O	I
<i>Pteroglossus mariae</i> Gould, 1854* EN	A, P/B	E (2)	I
<i>Pteroglossus castanotis</i> Gould, 1834	A	G	I
<i>Pteroglossus beauharnaesii</i> Wagler, 1832* EN	P/B	G	F
PICIDAE (14)			
<i>Picumnus rufiventris</i> Bonaparte, 1838* DL	P/B	G	F



(Continua)

Famílias e espécies	FIT	D	AB
<i>Melanerpes cruentatus</i> (Boddaert, 1783)	A, P/B	G	F
<i>Veniliornis passerinus</i> (Linnaeus, 1766)	A	O	F
<i>Veniliornis affinis</i> (Swainson, 1821)	A, P/B	E (1), G	I
<i>Piculus leucolaemus</i> (Natterer & Malherbe, 1845)	P/B	G	R
<i>Piculus flavigula</i> (Boddaert, 1783)	A, P/B	G	I
<i>Piculus chrysochloros</i> (Vieillot, 1818)	A	G	I
<i>Celeus grammicus</i> (Natterer & Malherbe, 1845)	A, P/B	O	R
<i>Celeus flavus</i> (Statius Muller, 1776)	A, P/B	O	I
<i>Celeus spectabilis</i> Sclater & Salvin, 1880* DL	A	O	F
<i>Celeus torquatus</i> (Boddaert, 1783)	P/B	E (1)	I
<i>Dryocopus lineatus</i> (Linnaeus, 1766)	A	O	I
<i>Campephilus rubricollis</i> (Boddaert, 1783)	A, P/B	E (2)	F
<i>Campephilus melanoleucos</i> (Gmelin, 1788)	A	E (3)	I
THAMNOPHILIDAE (40)			
<i>Cymbilaimus lineatus</i> (Leach, 1814)	P/B	E (1), G	I
<i>Cymbilaimus sanctaemariae</i> Gyldenstolpe, 1941* DL	A	E (2), G	Co
<i>Taraba major</i> (Vieillot, 1816)	A	E (1), G	F
<i>Thamnophilus aethiops</i> Sclater, 1858	P/B	E (1), G	I
<i>Thamnophilus schistaceus</i> d'Orbigny, 1835	A, P/B	E (2), G	F
<i>Thamnophilus murinus</i> Sclater & Salvin, 1868	P/B	O	I
<i>Thamnomanes schistogynus</i> Hellmayr, 1911* EN	A, P/B	E (4), G	I
<i>Epinecrophylla leucophthalma</i> (Pelzeln, 1868)	P/B	O	I
<i>Epinecrophylla haematonota</i> (Sclater, 1857)	P/B	O	I
<i>Epinecrophylla ornata</i> (Sclater, 1853)	A, P/B	E (1), G	F
<i>Myrmotherula brachyura</i> (Hermann, 1783)	A, P/B	G	F
<i>Myrmotherula sclateri</i> Sneath, 1912	A, P/B	G	F
<i>Myrmotherula hauxwelli</i> (Sclater, 1857)	P/B	G	I
<i>Myrmotherula axillaris</i> (Vieillot, 1817)	A, P/B	E (4), G	F
<i>Myrmotherula longipennis</i> Pelzeln, 1868	P/B	O	I
<i>Myrmotherula iheringi</i> Sneath, 1914	A, P/B	G	I
<i>Myrmotherula menetriesii</i> (d'Orbigny, 1837)	P/B	G	I
<i>Dichrozona cincta</i> (Pelzeln, 1868)	P/B	E (1)	R
<i>Herpsilochmus rufimarginatus</i> (Temminck, 1822)* ED	P/B	E (2), G	F
<i>Microrhopias quixensis</i> (Cornalia, 1849)	A, P/B	E (1), G	I
<i>Drymophila devillei</i> (Menegaux & Hellmayr, 1906)* DL	A	G	I
<i>Cercomacra cinerascens</i> (Sclater, 1857)	A, P/B	E (1), G	I
<i>Cercomacra nigrescens</i> (Cabanis & Heine, 1859)	A	O	I



(Continua)

Famílias e espécies	FIT	D	AB
<i>Cercomacra serva</i> (Sclater, 1858)* EN	A	O	R
<i>Cercomacra manu</i> Fitzpatrick & Willard, 1990* DL	A	G	F
<i>Myrmoborus leucophrys</i> (Tschudi, 1844)	A	E (3), G	F
<i>Myrmoborus myotherinus</i> (Spix, 1825)	P/B	E (3), G	I
<i>Hypocnemis subflava collinsi</i> Cherrie, 1916* NR	A	E (2), G	I
<i>Sclateria naevia</i> (Gmelin, 1788)	A	O	I
<i>Percnostola lophotes</i> Hellmayr & Seilern, 1914* EN	A	G	Co
<i>Myrmeciza hemimelaena</i> Sclater, 1857	P/B	E (2), G	F
<i>Myrmeciza atrothorax</i> (Boddaert, 1783)	A	O	F
<i>Myrmeciza goeldii</i> (Sneathlaga, 1908)* EN	A	E (4), G	Co
<i>Myrmeciza hyperythra</i> (Sclater, 1855)* EN	A	E (3), G	R
<i>Myrmeciza fortis</i> (Sclater & Salvin, 1868)* EN	P/B	E (1), G	R
<i>Gymnopythys salvini</i> (Berlepsch, 1901)	P/B	E (6), G	I
<i>Rhegmatorhina melanosticta</i> (Sclater & Salvin, 1880)	A, P/B	O	I
<i>Hylophylax naevius</i> (Gmelin, 1789)	A, P/B	E (5)	I
<i>Willisornis poecilinotus</i> (Cabanis, 1847)	P/B	E (4), G	I
<i>Phlegopsis nigromaculata</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	A, P/B	E (2), G	I
CONOPOPHAGIDAE (2)			
[<i>Conopophaga aurita</i> (Gmelin, 1789)] ⁵	P/B	G	R
<i>Conopophaga peruviana</i> (Des Murs, 1856)	A	E	R
GRALLARIIDAE (2)			
<i>Hylopezus berlepschi</i> (Hellmayr, 1903)	A	O	R
<i>Myrmothera campanisona</i> (Hermann, 1783)	P/B	G	I
RHINOCRYPTIDAE (1)			
<i>Liosceles thoracicus</i> (Sclater, 1865)	P/B	G	R
FORMICARIIDAE (3)			
<i>Formicarius colma</i> Boddaert, 1783	P/B	E (1)	R
<i>Formicarius analis</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	A, P/B	E (1), G	I
<i>Formicarius rufifrons</i> Blake, 1957* IUCN	A	O	R
SCLERURIDAE (3)			
<i>Sclerurus mexicanus</i> Sclater, 1857	A	E (2)	R
<i>Sclerurus caudacutus</i> (Vieillot, 1816)	P/B	E (1), G	I
<i>Sclerurus albigularis</i> Sclater & Salvin, 1869* DL	P/B	E (2), G	I
DENDROCOLAPTIDAE (16)			

⁵ Nomes científicos entre colchetes indicam que a identificação da espécie em questão não foi obtida com o devido grau de certeza desejado, necessitando de futura confirmação.



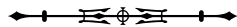
(Continua)

Famílias e espécies	FIT	D	AB
<i>Dendrocincla fuliginosa</i> (Vieillot, 1818)	A	E (7), G	Co
<i>Dendrocincla merula</i> (Lichtenstein, 1829)	P/B	E (1)	R
<i>Deconychura longicauda</i> (Pelzeln, 1868)	P/B	O	I
<i>Deconychura stictolaema</i> (Pelzeln, 1868)	P/B	O	R
<i>Sittasomus griseicapillus</i> (Vieillot, 1818)	A, P/B	E (7), G	Co
<i>Glyphorhynchus spirurus albigularis</i> (Vieillot, 1819)* NR	A	E (3)	R
<i>Nasica longirostris</i> (Vieillot, 1818)	A	O	I
<i>Dendrexetastes rufigula</i> (Lesson, 1844)	A, P/B	E (2)	F
[<i>Hylexetastes stresemanni</i> Sneath, 1925]	A	O	R
<i>Xiphocolaptes promeropirhynchus</i> (Lesson, 1840)	A, P/B	G	I
<i>Dendrocolaptes certhia</i> (Boddaert, 1783)	A, P/B	E (4), G	F
<i>Dendrocolaptes picumnus</i> Lichtenstein, 1820	A	E (1), G	I
<i>Xiphorhynchus chunchotambo</i> Tschudi, 1844* NR	A	E (3), G	I
<i>Xiphorhynchus guttatus</i> (Lichtenstein, 1820)	A, P/B	E (6), G	F
<i>Lepidocolaptes albolineatus</i> (Lafresnaye, 1845)	A, P/B	O	I
<i>Campylorhamphus trochilirostris</i> (Lichtenstein, 1820)	A, P/B	E (5), G	I
FURNARIIDAE (19)			
<i>Furnarius leucopus</i> Swainson, 1838	A	E (3)	Co
<i>Synallaxis</i> sp. ⁶	A	O	R
<i>Synallaxis rutilans</i> Temminck, 1823	P/B	O	I
<i>Synallaxis cherriei</i> Gyldenstolpe, 1930* IUCN	A, P/B	O	I
<i>Metopothrix aurantiaca</i> Sclater & Salvin, 1866* DL	A	E (2)	R
<i>Simoxenops ucayalae</i> (Chapman, 1928)* IUCN	A, P/B	E (1)	I
<i>Ancistrops strigilatus</i> (Spix, 1825)	P/B	E (1), G	I
<i>Hylocistis subulatus</i> (Spix, 1824)	P/B	E (2)	I
<i>Philydor ruficaudatum</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1838)	A, P/B	E (1)	I
<i>Philydor erythropterum</i> (Sclater, 1856)	A	O	I
<i>Philydor rufum bolivianum</i> (Vieillot, 1818)* NR	A	E (1)	R
<i>Anabazenops dorsalis</i> (Sclater & Salvin, 1880)* DL	A, P/B	O	R
<i>Automolus ochrolaemus</i> (Tschudi, 1844)	A, P/B	E (8), G	I
<i>Automolus infuscatus</i> (Sclater, 1856)	A	O	R
<i>Automolus melanopezus</i> (Sclater, 1858)* DL	P/B	E (1)	R
<i>Automolus rubiginosus</i> (Sclater, 1857)* DL	P/B	E (2), G	R
<i>Automolus rufipileatus</i> (Pelzeln, 1859)	A	E (1)	I

⁶ As letras sp. seguidas por um gênero indicam a presença de uma espécie distinta para o gênero em questão na área de estudo, mas cuja identificação em nível específico não pode ainda ser feita com segurança.

(Continua)

Famílias e espécies	FIT	D	AB
<i>Xenops tenuirostris</i> Pelzeln, 1859	P/B	O	I
<i>Xenops minutus</i> (Sparman, 1788)	A	E (3)	I
TYRANNIDAE (47)			
<i>Mionectes oleagineus</i> (Lichtenstein, 1823)	P/B	O	R
<i>Leptopogon amaurocephalus</i> Tschudi, 1846	A, P/B	E (3)	F
<i>Corythoipis torquatus</i> (Tschudi, 1844)	P/B	E (2), G	I
<i>Lophotriccus eulophotes</i> Todd, 1925* EN	A, P/B	E (2), G	I
<i>Hemitriccus flammulatus</i> Berlepsch, 1901* DL	A, P/B	E (3), G	I
<i>Myiornis ecaudatus</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	P/B	O	F
<i>Todirostrum maculatum</i> (Desmarest, 1806)	A	O	R
<i>Todirostrum chrysocrotaphum</i> Strickland, 1850	A	O	I
<i>Tyrannulus elatus</i> (Latham, 1790)	P/B	O	R
<i>Myiopagis gaimardii</i> (d'Orbigny, 1839)	A, P/B	G	I
<i>Myiopagis caniceps</i> (Swainson, 1835)	A, P/B	G	I
<i>Ornithion inerme</i> Hartlaub, 1853	A, P/B	O	R
<i>Zimmerius gracilipes</i> (Sclater & Salvin, 1868)	A, P/B	G	I
<i>Cnipodectes superrufus</i> Lane, Servat, Valqui & Lambert, 2007* EN	A	O	I
<i>Rhynchocyclus olivaceus</i> (Temminck, 1820)	A	E (2)	I
<i>Tolmomyias assimilis</i> (Pelzeln, 1868)	A, P/B	G	I
<i>Tolmomyias poliocephalus</i> (Taczanowski, 1884)	A, P/B	G	I
<i>Tolmomyias flaviventris</i> (Wied, 1831)	A	G	I
<i>Platyrinchus platyrhynchos</i> (Gmelin, 1788)	P/B	E (1), G	I
<i>Onychorhynchus coronatus</i> (Statius Muller, 1776)	A	E (2)	R
<i>Myiophobus fasciatus</i> (Statius Muller, 1776)	A	O	I
<i>Terenotriccus erythrurus</i> (Cabanis, 1847)	A, P/B	O	I
<i>Lathrotriccus euleri</i> (Cabanis, 1868)	A	E (1)	I
<i>Contopus virens</i> (Linnaeus, 1766)* M	A, P/B	G	F
<i>Pyrocephalus rubinus</i> (Boddaert, 1783)* M	A	E (1)	F
<i>Ochthornis littoralis</i> (Pelzeln, 1868)	A	E (1)	F
<i>Colonia colonus</i> (Vieillot, 1818)	A	O	I
<i>Legatus leucophaeus</i> (Vieillot, 1818)	A, P/B	O	I
<i>Myiozetetes similis</i> (Spix, 1825)	A	E (1)	I
<i>Myiozetetes granadensis</i> Lawrence, 1862* DL	A	E (1), G	I
<i>Myiozetetes luteiventris</i> (Sclater, 1858)	A	O	I
<i>Pitangus sulphuratus</i> (Linnaeus, 1766)	A	O	I
<i>Conopias trivirgatus</i> (Wied, 1831)	P/B	G	I
<i>Myiodynastes maculatus</i> (Statius Muller, 1776)	A, P/B	O	I



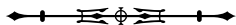
(Continua)

Famílias e espécies	FIT	D	AB
<i>Megarynchus pitangua</i> (Linnaeus, 1766)	A	O	I
<i>Griseotyrannus aurantioatrocristatus</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	A	O	R
<i>Tyrannus melancholicus</i> Vieillot, 1819	A	O	I
<i>Tyrannus savana</i> Vieillot, 1808	A	O	I*
<i>Tyrannus tyrannus</i> (Linnaeus, 1766)* M	A	O	I*
<i>Rhytipterna simplex</i> (Lichtenstein, 1823)	A, P/B	E (2)	F
<i>Sirystes sibilator</i> (Vieillot, 1818)	A, P/B	O	F
<i>Myiarchus tuberculifer</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	A, P/B	E (2), G	F
<i>Myiarchus ferox</i> (Gmelin, 1789)	A	O	I
<i>Ramphotrigon megacephalum</i> (Swainson, 1835)	A, P/B	G	I
<i>Ramphotrigon fuscicauda</i> Chapman, 1925* DL	P/B	E (3), G	F
<i>Attila bolivianus</i> Lafresnaye, 1848	A	E (2)	F
<i>Attila spadiceus</i> (Gmelin, 1789)	P/B	E (2), G	I
COTINGIDAE (4)			
<i>Lipaugus vociferans</i> (Wied, 1820)	P/B	O	R
<i>Conioptilon mcilhennyi</i> Lowery & O'Neill, 1966* EN	A, P/B	E (1), G	F
<i>Gymnoderus foetidus</i> (Linnaeus, 1758)	A	O	F
<i>Querula purpurata</i> (Statius Muller, 1776)	A, P/B	G	I
PIPRIDAE (5)			
<i>Neopelma sulphureiventer</i> (Hellmayr, 1903)* DL	A	E (3)	I
<i>Piprites chloris</i> (Temminck, 1822)	A, P/B	O	I
<i>Lepidothrix coronata</i> (Spix, 1825)	P/B	O	I
<i>Pipra fasciicauda</i> Hellmayr, 1906	A	E (6)	F
<i>Pipra chloromeros</i> Tschudi, 1844* DL	A, P/B	E (2)	I
TITYRIDAE (7)			
<i>Tityra inquisitor</i> (Lichtenstein, 1823)	P/B	O	R
<i>Tityra cayana</i> (Linnaeus, 1766)	A	O	I
<i>Tityra semifasciata</i> (Spix, 1825)	A, P/B	G	I
<i>Pachyrampus xanthogenys</i> Salvadori & Festa, 1898* NR	A	E (1)	I
<i>Pachyrampus polychopterus</i> (Vieillot, 1818)	A	E (1)	I
<i>Pachyrampus marginatus</i> (Lichtenstein, 1823)	P/B	O	R
<i>Pachyrampus minor</i> (Lesson, 1830)	A, P/B	G	I
VIREONIDAE (7)			
<i>Cyclarhis gujanensis</i> (Gmelin, 1789)	A	G	F
<i>Vireolanius leucotis</i> (Swainson, 1838)	P/B	G	I
<i>Vireo olivaceus</i> (Linnaeus, 1766)* M	A	G	R
<i>Vireo flavoviridis</i> (Cassin, 1851)* M	A	O	R



(Continua)

Famílias e espécies	FIT	D	AB
<i>Hylophilus thoracicus</i> Temminck, 1822	A	O	I
<i>Hylophilus hypoxanthus</i> Pelzeln, 1868	A, P/B	O	I
<i>Hylophilus ochraceiceps</i> Sclater, 1859	P/B	E (2)	I
CORVIDAE (1)			
<i>Cyanocorax violaceus</i> Du Bus, 1847	A	O	I
HIRUNDINIDAE (5)			
<i>Atticora fasciata</i> (Gmelin, 1789)	R	O	Co
<i>Stelgidopteryx ruficollis</i> (Vieillot, 1817)	R	O	Co
<i>Progne tapera</i> (Vieillot, 1817)	R	E (1)	F
<i>Progne chalybea</i> (Gmelin, 1789)	R	O	F
<i>Tachycineta albiventer</i> (Boddaert, 1783)	R	O	F
TROGLODYTIDAE (3)			
<i>Microcerculus marginatus</i> (Sclater, 1855)	P/B	E (4)	I
<i>Campylorhynchus turdinus</i> (Wied, 1831)	A, P/B	G	F
<i>Pheugopedius genibarbis</i> (Swainson, 1838)	A, P/B	G	I
POLIOPTILIDAE (2)			
<i>Ramphocaenus melanurus</i> Vieillot, 1819	A	O	F
<i>Polioptila plumbea</i> (Gmelin, 1788)* DL	P/B	O	F
TURDIDAE (4)			
<i>Turdus nudigenis</i> Lafresnaye, 1848	A	O	I
<i>Turdus hauxwelli</i> Lawrence, 1869	A	O	R
<i>Turdus lawrencii</i> Coues, 1880	A, P/B	O	R
<i>Turdus ignobilis</i> Sclater, 1858	A	E (1), G	F
COEREBIDAE (1)			
<i>Coereba flaveola</i> (Linnaeus, 1758)	A	O	I
THRAUPIDAE (19)			
<i>Saltator grossus</i> (Linnaeus, 1766)	P/B	G	R
<i>Saltator maximus</i> (Statius Muller, 1776)	A	O	I
<i>Saltator coerulescens</i> Vieillot, 1817	A	O	I
<i>Cissopis leverianus</i> (Gmelin, 1788)	A	O	R
<i>Lamprospiza melanoleuca</i> (Vieillot, 1817)	P/B	E (1), G	I
<i>Tachyphonus luctuosus</i> d'Orbigny & Lafresnaye, 1837	P/B	O	R
<i>Lanio versicolor</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	P/B	G	I
<i>Ramphocelus carbo</i> (Pallas, 1764)	A	O	I
<i>Ramphocelus nigrogularis</i> (Spix, 1825)	A	O	F
<i>Thraupis episcopus</i> (Linnaeus, 1766)	A	O	I
<i>Thraupis palmarum</i> (Wied, 1823)	A, P/B	O	R



(Conclusão)

Famílias e espécies	FIT	D	AB
<i>Tangara chilensis</i> (Vigors, 1832)	A, P/B	G	I
<i>Tangara schrankii</i> (Spix, 1825)	P/B	O	I
<i>Tangara gyrola</i> (Linnaeus, 1758)	P/B	G	I
<i>Tangara nigrocincta</i> (Bonaparte, 1838)	A	O	R
<i>Tersina viridis</i> (Illiger, 1811)	A	G	F
<i>Dacnis lineata</i> (Gmelin, 1789)	A, P/B	O	I
<i>Dacnis cayana</i> (Linnaeus, 1766)	P/B	O	R
<i>Hemithraupis guira</i> (Linnaeus, 1766)	A, P/B	O	F
EMBERIZIDAE (5)			
<i>Ammodramus aurifrons</i> (Spix, 1825)	R	O	F
<i>Sporophila caerulescens</i> (Vieillot, 1823)* M	R	O	R
<i>Tiaris</i> sp.* ED	A	G	R
<i>Arremon taciturnus</i> (Hermann, 1783)	A	E (2), G	R
<i>Paroaria gularis</i> (Linnaeus, 1766)	A	E (1)	F
CARDINALIDAE (2)			
<i>Habia rubica</i> (Vieillot, 1817)	P/B	G	F
<i>Cyanoloxia cyanoides</i> (Lafresnaye, 1847)	A	E (4)	I
PARULIDAE (1)			
<i>Phaeothlypis fulvicauda</i> (Spix, 1825)	A	E (1)	I
ICTERIDAE (10)			
<i>Psarocolius angustifrons alfredi</i> (Spix, 1824)* NR	A	E (2)	F
<i>Psarocolius decumanus</i> (Pallas, 1769)	A, P/B	G	I
<i>Psarocolius bifasciatus</i> (Spix, 1824)	A, P/B	G	I
<i>Procacicus solitarius</i> (Vieillot, 1816)	A	E (5), G	I
<i>Cacicus oseryi</i> (Deville, 1849)* DL	P/B	O	I
<i>Cacicus cela</i> (Linnaeus, 1758)	A, P/B	E (1), G	I
<i>Icterus cayanensis</i> (Linnaeus, 1766)	A	G	R
<i>Icterus croconotus</i> (Wagler, 1829)	A	E (2)	I
<i>Molothrus oryzivorus</i> (Gmelin, 1788)	A	O	F
<i>Molothrus bonariensis</i> (Gmelin, 1789)	A	O	R
FRINGILLIDAE (5)			
<i>Euphonia chlorotica</i> (Linnaeus, 1766)	A	O	I
<i>Euphonia laniirostris</i> d'Orbigny & Lafresnaye, 1837	A	O	R
<i>Euphonia chrysopasta</i> Sclater & Salvin, 1869	P/B	O	I
<i>Euphonia minuta</i> Cabanis, 1849	P/B	G	I
<i>Euphonia rufiventris</i> (Vieillot, 1819)	A, P/B	O	I

