



CONSELHO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA
MUSEU PARAENSE EMÍLIO GOELDI



Ornitologia do Território do Amapá II

Fernando C. Novaes

Museu Goeldi

PUBLICAÇÕES AVULSAS N.º 29

MG
505
P1
ex. 2

1978

BELEM - PARÁ - BRASIL

ÍNDICE

INTRODUÇÃO	5
LISTA SISTEMÁTICA DAS AVES	7
<i>Ordem Passeriformes</i> (continuação)	7
Família Cotingidae	7
Família Rupicolidae	12
Família Pipridae	12
Família Tyrannidae	19
Família Oxyruncidae	35
Família Hirundinidae	35
Família Corvidae	37
Família Troglodytidae	37
Família Mimidae	40
Família Turdidae	40
Família Sylviidae	42
Família Vireonidae	42
Família Icteridae	44
Família Parulidae	48
Família Coerebidae	49
Família Thraupidae	51
Família Fringillidae	59
COMENTÁRIOS	66
SUMMARY	70
BIBLIOGRAFIA CITADA	71



INTRODUÇÃO

A primeira parte deste trabalho, com o título Ornitologia do Território do Amapá I, foi publicado em 1974, na série Publicações Avulsas do Museu Paraense Emílio Goeldi, número 25. Nela, apresentamos uma sinopse das explorações ornitológicas realizadas no Território até 1970 e a relação das espécies de aves Não-Passeriformes e os Passeriformes da subordem Tyranni e superfamília Furnarioidea, incluindo as famílias Dendrocolaptidae, Furnariidae, Formicariidae e Conopophagidae.

Nesta segunda parte relacionamos as famílias restantes da ordem Passeriformes da subordem Tyranni, pertencentes à superfamília Tyrannoidea (Cotingidae, Pipridae, Tyrannidae e Oxyruncidae), e as famílias pertencentes a subordem Passeres da classificação de Wetmore (1960). No texto seguimos Schauensee (1966) na seqüência e nomenclatura das famílias e espécies.

Para cada espécie mencionada cita-se: nome específico; nome vernacular; bibliografia pertinente ao Amapá; número de exemplares examinados com as localidades e datas de coleta; observações quando existentes sobre a biologia da forma considerada e, quando necessário, notas esclarecedoras de sistemática. As siglas quando mencionadas nos exemplares examinados refere-se MN (Museu Nacional-Rio de Janeiro), MZUSP (Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo). As determinações feitas por David Bridge aparecem sob o registro Bridge (MS) e os exemplares acham-se depositados no United States National Museum-Washington. As Notas de campo de Emílio Dente são transcritas com a indicação de Dente MS.

Além dos agradecimentos referidos na parte primeira do presente trabalho deixamos aqui consignados aos seguintes colegas e amigos: Prof. Dr. A. Peracchi (Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro), pela remessa de bibliografias fora de nosso alcance; Dr. E. Beraut (Rio de Janeiro) e Dr. Paulo Roberto Neme do Amorim (Serra do Navio, Amapá), pela gentileza e auxílio durante nossa breve visita à

Serra do Navio na segunda quinzena do mês de agosto de 1975; ao Sr. Paul Schawartz (Maracay, Venezuela) e Dr. J. Haffer (Essen, Alemanha), pelas críticas e correções feitas à primeira parte do trabalho publicado no ano de 1974; aos Drs. K. C. Parkes (Pittsburgh), G. F. Mees (Leiden), D. Snow (Tring, Inglaterra), J. W. Fitzpatrick (Princeton), R. M. de Schauensee (Philadelphia) e T. E. Lovejoy (Washington), pela remessa de bibliografia.

LISTA SISTEMÁTICA DAS AVES

Ordem PASSERIFORMES (continuação)

Família COTINGIDAE

Cotinga cayana (Linnaeus)

Anambé azul

1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, sem data.

Observado um macho, Serra do Navio, em 20 de agosto de 1975, na copa da floresta próximo ao terminal ferroviário.

Cotinga cotinga (Linnaeus)

Anambé roxo

1 ♂, Porto Platon, 28 de fevereiro, 1964.

Xipholena punicea (Pallas)

Xipholena punicea Schauensee, 1966, Bds. South America :311 — Amapá.

Xipholena punicea Haffer, 1970, Jour.f.Orn., 111 : 330 — Macapá, Amapá.

1 (?), rio Araguari, Areia Vermelha, 13 setembro, 1963.

1 ♂, rio Tajaú (alto), 28 novembro, 1963.

1 ♂, estrada do Paredão, km 6, 14 janeiro, 1956.

1 ♂ (MN), rio Maracá, cachoeira Pancada, 10 novembro, 1953.

Sobre o comportamento da espécie consultar o artigo de D. Snow (1971 : 102-104).

Attila spadiceus spadiceus (Gmelin)

1 ♀, Serra do Navio, Terezinha, 27 fevereiro, 1965.

7 ♀, 2 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 1 dezembro, 1964, ovário 8x5 mm, 4 fevereiro, 1965, ovário 10x4 mm, 5 fevereiro, 1965, ovário 3x2 mm, 7x4 mm, testículo 1x1, 2x1 mm, 8 fevereiro, 1965, ovário 5x2 mm, 9 fevereiro, 1965, ovário 6x3 mm, 12 fevereiro, 1965, ovário 5x2 mm. Macho: iris marrom claro; bico preto; ângulo da comissura amarelo pálido; tarso azul claro. Fêmea: iris marrom claro; bico superior preto, inferior claro com mancha preta; ângulo da comissura amarela pálida; tarso azul claro; mata (Dente MS).

1 ♀, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 8 maio, 1959.

1 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 14 maio, 1970, testículo 5x3 mm, 28 maio, 1970.

Attila cinnamomeus (Gmelin)

Attila thamnophiloides Goeldi, 1897, Ibis : 161 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 227.

Attila thamnophiloides Sneath, 1907, Jour.f.Orn., 55 : 291 — Amapá. Idem, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 353 — Amapá; rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Attila cinnamomeus Pinto, 1949, Bol. Mus. Par. Emílio Goeldi, 10 : 301 — rio Vila Nova, Macapá.

1 ♀, Oiapoque (cidade), 16 abril, 1958.

1 ♂ (MN), Vila Velha do Cassiporé, 27 fevereiro, 1952.

1 ♂, rio Araguari, Fazenda Nova California, 24 fevereiro, 1958.

1 ♀, rio Maruanum, 4 novembro, 1952.

3 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 11, 13, 17 julho, 1936.

1 ♂, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 4 novembro, 1969, testículo 12x8 mm.

1 ♂, rio Maracá, lago Tabocal, 14 novembro, 1958.

1 ♀ (MN), rio Maracá, cachoeira Pancada, 5 novembro, 1953.

Laniocera hypopyrrha (Vieillot)

Laniocera hypopyrrha Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 351 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

1 ♀ (MN), Vila Velha do Cassiporé, 13 fevereiro, 1952.

1 ♂, rio Araguari, igarapé Capivara, 8 agosto, 1963.

2 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 13 fevereiro, 1965, testículo 4x2 mm, 17 fevereiro, 1965, testículo 5x3 mm; iris cinza escuro; bico preto; ângulo da comissura verde claro; tarso cinza; mata (Dente MS).

1 ♂ (MN), rio Maracá, boca do igarapé Rio Branco, 25 março, 1954.

6 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 5, 6, 20 setembro, 1959, 29 abril, 1970, testículo 8x6 mm, 22 maio, 1970, testículo 8x6 mm, 23 maio, 1970, testículo 8x6 mm.

Rhytipterna simplex frederici (Bangs & Penard)

Lipaugus simplex Menegaux, 1904, Bull. Mus. Hist. Nat., Paris : 181 — Montagnes du Haut Carsevenne (= Calçoene).

Rhytipterna simplex Bridge (MS). — 1 ♀, rio Tracajatuba, 27 setembro, 1964, ovário 7x5 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da comissura rosa claro; tarso cinza; mata (Dente MS).

1 ♂, 1 ♀ (MN), Oiapoque (cidade), 21 janeiro, 1952, 18 maio, 1958.

1 ♂, 1 ♀, rio Araguari, Fazenda Nova California, 14 agosto, 1955.

1 ♂, rio Araguari, igarapé Capivara, 8 agosto, 1963.

1 ♀, estrada de Ferro - Amapá, km 125, 1 junho, 1963.

1 ♀, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 5 setembro, 1969.

3 ♂, rio Maracá, cachoeira Pancada, 27 outubro, 1958, 16 dezembro, 1958.

4 ♀, 2 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 22 maio, 1970, ovário 2x2 mm, 25 maio, 1970, testículo 3x2 mm, 11 junho, 1970, testículo 5x3 mm, 18 junho, 1970.

Observado na floresta ribeirinha de várzea do baixo rio Araguari, Fazenda Nova California e nas plantações de cacau invadidas pela floresta de várzea.

Rhytipterna immunda (Sclater & Salvin)

Lipaugus immundus Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 141 — Oyapoc (= Oiapoque).

Sobre a distribuição geográfica e suas relações sistemáticas consultar o artigo de Lanyon & Fry (1973 : 672-674).

Lipaugus vociferans Wied

Cri-cri-ó

Lathria cineracea Goeldi, 1897, Ibis : 155 — Cunani, Amapá.

Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 221, 227.

Lathria cinerea Menegaux, 1904, Bol. Mus. Hist. Nat., Paris : 181 — Rio Lunier.

2 ♂ (MN), estrada de Oiapoque a Clevelândia, 5 fevereiro, 1952.

2 ♀ (MN), 3 ♂ (MN), Oiapoque, 21, 22, 29 janeiro, 1952, 6 fevereiro, 1952.

2 ♂, (MN), Vila Velha do Cassiporé, 22 fevereiro, 1952.

2 ♂, rio Araguari, igarapé Capivara, 26 julho, 1963, 1 agosto, 1963.

1 ♀, rio Araguari (alto), 4 janeiro, 1964.

1 ♀, rio Araguari, 20 dezembro, 1963.

1 ♀, rio Tajauí, 2 dezembro, 1963.

16 ♂, 1 ♀, rio Amapari, 11 dezembro, 1952, 5, 7, 8, 15, 16, janeiro, 1953.

1 ♂, 1 ♀, rio Maracá, cachoeira Pancada, 10 janeiro, 1959, 27 outubro, 1958.

2 ♂, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 11 março, 1959.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 13 junho, 1969, testículo 5x3 mm.

1 (álcool), rio Camaipi, cachoeira Inajá, 24 junho, 1969.

8 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 15, 18, 20 agosto, 1959, 4 maio, 1970, testículo 12x8 mm, 14 maio, 1970, testículo 13x13 mm, 1 junho, 1970, testículo 15x13 mm, 2 junho, 1970, testículo 10x8 mm, 12 junho, 1970.

Pachyramphus rufus (Boddaert)

Pachyramphus rufus Bridge (MS) . — 1 ♀, 2 ♂, rio Tracajatuba, 21 setembro, 1964, ovário 7x4 mm, testículo 6x3 mm, 2 outubro, 1964, testículo 5x3 mm. Macho: iris marrom; bico azul claro; ângulo da comissura cinza; tarso azul claro; campo. Fêmea: iris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura marrom; tarso cinza escuro; capoeirão (Dente MS).

1 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 18 abril, 1958.

1 ♂, Oiapoque (cidade), 11 abril, 1958.

1 ♂, Amapá (cidade), 14 fevereiro, 1958.

Pachyramphus polychopterus tristis (Kaup)

Pachyramphus polychopterus tristis Pinto, 1949, Bol. Mus. Par. Emílio Goeldi, 10 : 304 — Macapá.

1 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 18 abril, 1952.

1 ♂, Amapá, 3 maio, 1958.

2 (álcool), rio Cujubim, estrada BR-156, km 317, 31 novembro, 1969

1 ♂, rio Tajauí (alto), 7 dezembro, 1963.

1 ♂, rio Araguari, Fazenda Nova Califórnia, 24 de fevereiro, 1952

1 ♀, Serra do Navio, Terezinha, 25 fevereiro, 1965

3 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 17 julho, 1936.

Pachyramphus marginatus nanus Bangs & Penard

Pachyramphus marginatus Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 141 (= Oiapoque).

Pachyramphus marginatus Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 350 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Pachyramphus marginatus nanus Bangs & Penard, 1921, Bull. Mus. Comp. Zool., 64 : 395 — Demonti (= Ponta dos Índios).

Pachyramphus marginatus Bridge (MS) .— 1 ♀, rio Tracajatuba, 21 setembro, 1964, ovário 7x4 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza; tarso cinza; capoeirão de várzea (Dente MS).

1 ♂, rio Araguari, Areia Vermelha, 2 setembro, 1963.

1 ♂, 1 ♀, rio Falcino (foz), 16 agosto, 1963.

1 ♂, rio Tracajatuba, Reserva DNERu n.º 2, 10 julho, 1969, testículo 10x5 mm.

1 ♂, 1 ♀, 1 ♀ (MN), rio Maracá, cachoeira Pancada, 10 outubro, 1953, 17 janeiro, 1958, 14 outubro, 1958.

3 ♀, 1 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 6 setembro, 1959, 26 maio, 1970.

Platypsaris minor (Lesson)

Platypsaris minor Hellmayr, 1929, Field Mus. Nat. Hist. Publ. Zool. Ser., 13(6) : 199 — Cayari, Uassa Swamp, upper Rocana, Oucoupi Island, Uassa Swamp. (= Uaça).

1 ♂ (MN), estrada de Oiapoque e Clevelândia, 29 janeiro, 1952.

1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 15 fevereiro, 1965, testículo 8x3 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza escuro; ângulo da comissura cinza; tarso preto (Dente MS).

1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 18 junho, 1969.

2 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 28 abril, 1970, 11 junho, 1970, testículo 19x16 mm, 18 junho, 1970, testículo 17x15 mm.

Tityra cayana cayana (Linnaeus)

Anambé branco

Tityra cayana Goeldi, 1897, Ibis : 154, 156, 161 — Cunani, Amapá.

Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 221, 227.

Tityra cayana Sneathlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 347 — Amapá.

1 ♂, Oiapoque (cidade), 21 abril, 1958.

2 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 29 de maio, 1970, testículo 17x12 mm, 18 junho, 1970, testículo 10x8 mm.

Tityra semifasciata semifasciata (Spix)

Tityra semifasciata Menegaux, 1904, Bull. Mus. Hist. Nat., Paris : 180 — Carsevenne (= rio Calçoene).

Tityra semifasciata Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 130 — ? Oyapoc (= Oiapoque).

Tityra semifasciata Sneathlage, 1907, Jour.f.Orn., 55 : 290 — Maracá. Idem, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 348.

1 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 19 abril, 1952.

1 ♀, Amapá (cidade), 20 maio, 1958.

1 juv. Amapá, novembro, 1895.

2 (álcool), Água Branca estrada BR-156, km 345, 29 outubro, 1969.

2 ♀, 1 ♂, rio Araguari, Fazenda Nova California, 1 agosto, 1955, 4 março, 1958.

1 ♂, 1 ♀, rio Maruanum, 12 agosto, 1952.

1 ♂, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuçá, 3 setembro, 1969, testículo 10x8 mm.

1 ♂ (MN), Macapá, 17 dezembro, 1951.

1 ♂, Maracá, agosto, 1896.

Tityra inquisitor erythrogenys (Selby)

Araponginha

2 ♀, Oiapoque (cidade), 6 janeiro, 1958.

Haematoderus militaris (Shaw)

Anambé

1 ♂, cerca de 20 km da Serra do Navio, Serra Grande entre os rios Araguari e Amapari, 19 agosto, 1975.

Na moela foi encontrado um exemplar de Coleoptera, Buprestidae de 3,5 cm de comprimento. Foi abatido na copa da floresta de terra firme. Iris marrom escuro; tarso enegrecido.

Querula purpurata (P.L.S. Müller)

Anambé una

1 ♂ (MN), Clevelândia, sem data.

1 ♂ (MN), Guiana Francesa baixo Oiapoque, 4 fevereiro, 1952.

2 ♂, rio Araguari (alto), 1 janeiro, 1964.

1 ♂, rio Falcino (fóz), 19 agosto, 1963.

1 ♀, Estrada do Paredão, km 6, 14 janeiro, 1956.

1 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 8 junho, testículo 10x9 mm.

Perissocephalus tricolor (P.L.S. Müller)

Maú

Gymnocephalus tricolor Menegaux, 1904, Bull. Mus. Hist. Nat., Paris : 181 — Rio Lunier.

Calvifrons calvus Sneathlaga, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 359 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Perissocephalus tricolor Schauensee, 1966, Bds. South America : 322 — Rio Jari e Amapá.

Perissocephalus tricolor Oniki & Willis, 1972, Acta Amazonica 2(2) : 136 — Serra do Navio.

1 ♂, Amapá, (cidade), 25 maio, 1958.

3 ♂, 1 ♀, rio Amapari, 21 outubro, 1952, 11 novembro, 1952, 12 dezembro, 1952.

1 ♀, rio Tajauí, 4 dezembro, 1963.

1 ♂, rio Falcino (fóz), 21 agosto, 1963.

1 ♂, rio Araguari, Fazenda Nova California, 28 fevereiro, 1958, iris marrom; tarso cinza; partes nuas da cabeça azul para lilás; mata (Hidasi MS).

1 ♀, rio Araguari, igarapé Capivara, 9 agosto, 1963.

1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 14 junho, 1969

1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 8 junho, 1970.

Na segunda quinzena de agosto de 1975, na Serra do Navio às margens do rio Amapari, o pássaro-boi foi observado com regularidade,

na copa das árvores da floresta de terra firme. Encontrado geralmente aos pares ou pequenos grupos. Consulte-se o artigo de B.K. Snow (1972 : 139-162) sobre o comportamento da espécie.

Phoenicircus carnifex (Linnaeus)

Raio de sol

Phoenicocercus carnifex Menegaux, 1904, Bull. Mus. Hist. Nat., Paris : 181 — Rio Calçoene.

Phienicircus carnifex Haffer, 1970, Jour.f.Orn., 111 : 330 — Macapá e Serra do Navio.

1 ♀, rio Araguari (alto), 4 janeiro, 1964.

4 ♂, rio Tajauí (alto), 27 novembro, 1963, 4 dezembro, 1963.

1 ♂, rio Amapari, 12 janeiro, 1953.

1 ♂, rio Maracá, Prosperidade, 12 dezembro, 1958.

1 ♂, rio Maracá, cachoeira Pancada, 22 março, 1970, testículo 6x6 mm.

1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 20 janeiro, 1969.

1 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 23 junho, 1969, testículo 5x3 mm, 25 junho, 1969.

1 ♂, 2 ♀, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 5, 25 setembro, 1959, 24 abril, 1970, ovário 22x22 mm.

A espécie é conhecida no Amapá e Belém pelo nome vernacular registrado acima.

Família RUPICOLIDAE

Rupicolla rupicola (Linnaeus)

Galo da Serra

1 ♂, rio Jari, 1920.

Família PIPRIDAE

Pipra aureola aureola (Linnaeus)

Uirapuru

Pipra aureola Sneath, 1907, Jour.f.Orn., 55 : 288 — Maracá. Idem, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 363 — Maracá, rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Pipra aureola aureola Zimmer, 1936, Am. Mus. Novit., n.º 889 : 7 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Pipra aureola Schauensee, 1966, Bds. South America : 323 — Amapá.

Pipra aureola Bridge (MS) .— 7 ♂, 14 ♀, rio Tracajatuba, 20 setembro, 1964, ovário 6x3 mm, testículo 5x3 mm, 21 setembro, 1964, ovário 6x3 mm, 23 setembro, 1964, ovário 5x3 mm, 24 setembro, 1964, testículo 1x1 mm, ovário 6x3 mm, 25 setembro, 1964, ovário 7x4 mm, 26 setembro, 1964, ovário 7x3 mm, 28 setembro, 1964, testículo 2x1 mm, 30 setembro, 1964, testículo 3x1 mm, ovário 6x5 mm, 1 outubro, 1964, ovário 5x3 mm, 7x4, 5x3 mm, testículo 1x1 mm, 3 outubro, 1964, testículo 4x2 mm, ovário 5x3 mm. Macho: iris branca; bico superior marrom, inferior mais claro; ângulo da comissura amarela; tarso cinza. Fêmea: iris branca; bico superior marrom, inferior mais claro; ângulo da comissura amarela; tarso rosado; mata, capoeira (Dente MS).

- 1 ♂, Oiapoque (cidade), 10 abril, 1958.
 1 ♂, 1 ♀, 23 ♂ (MN), 6 ♀ (MN), Vila Velha do Cassiporé, 13, 14, 15, 16, 18, 25, 26 fevereiro, 1952, 20 março, 1952.
 2 ♂, 1 ♀, Amapá (cidade), 24 janeiro, 1958.
 6 (álcool), Água Branca, estrada BR-156, km 345, 29 outubro, 1969.
 1 ♂, 1 ♀, rio Araguari, Fazenda Nova California, 27 julho, 1955, 17 agosto, 1955.
 1 ♂, 1 ♀, rio Tracajatuba, 1 outubro, 1964, ovário 6x3 mm, 2 outubro, 1964, testículo 2x1 mm; mata baixa e capoeirão (Dente MS).
 1 ♂, 1 ♀, rio Tracajatuba, Reserva DNERu n.º 2, 5 julho, 1969, testículo 4x3 mm.
 1 ♀, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 9 agosto, 1969.
 2 ♂, 1 ♀, Macapá, 28, 29 março, 1936.
 5 ♂, 1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 19, 30 abril, 1936, 19, 25 julho, 1936.
 1 ♂, 1 ♀, rio Maruanum, 12 agosto, 1952, 1 setembro, 1952.
 7 ♂, 2 ♀, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 5 agosto, 1969, testículo 4x3 mm, 30 agosto, 1969, 1 setembro, 1969, testículo 5x3 mm, 6x6 mm, 12x5 mm, 4 setembro, 1969, testículo 4x3 mm, 5 setembro, 1969, testículo 3x3 mm.
 8 ♂, 6 ♀, rio Maracá, Prosperidade, 29, 30, 31 outubro, 1958, 3, 6, 15 novembro, 1958, 6 dezembro, 1958, 15, 19 janeiro, 1959, 15 março, 1970, testículo 7x6, 6x4 mm, 17 março 1970, testículo 6x5 mm, 18 março, 1970, testículo 6x4 mm, 22 março, 1970, testículo 5x4 mm, 6x4 mm.
 1 ♂ (MN), ilha de Santana, Macapá, 1872.

Haffer (1970 : 299-305) apresenta excelente dados sobre as relações de *Pipra aureola* com as formas afins.

***Pipra erythrocephala erythrocephala* (Linnaeus) Uirapuru de cabeça amarela**

Pipra erythrocephala Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 365 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Pipra erythrocephala Schauensee, 1966, Bds. South America : 324 — Amapá.

Pipra erythrocephala Oniki & Willis, 1972, Acta Amazonica 2(2) : 136 — Serra do Navio.

Pipra erythrocephala Bridge (MS) .— 5 ♀, 10 ♂, Porto Platon, 20 outubro, 1964, ovário 6x4 mm, 22 outubro, 1964, testículo 5x3 mm, 23 outubro, 1964, testículo 4x2 mm, 24 outubro, 1964, ovário 7x5 mm, 26 outubro, 1964, testículo 3x2 mm, 6x3 mm, 5x3 mm, 7x4 mm, 6x3 mm, 30 outubro, 1964, ovário 10x6 mm, 7x4 mm, testículo 5x3 mm. Macho: iris branca; bico superior marrom, inferior amarelo; ângulo da comissura amarelo claro; tarso cinza rosado. Fêmea: iris marrom claro; bico superior marrom, inferior amarelo; ângulo da comissura amarelo claro; tarso roxo claro; mata (Dente MS).

1 (álcool), rio Cujubim, estrada BR-156, km 317, 4 novembro, 1969.

1 ♂, rio Araguari (alto), 2 janeiro, 1963.

3 ♂, rio Araguari, Areia Vermelha, 13, 16 setembro, 1963.

1 (álcool), rio Tracajatuba, Reserva DNERu n.º 2, 7 julho, 1969.

1 ♂, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 31 julho, 1969, testículo 3x3 mm.

- 1 ♀, rio Cacoui (foz), (= Cacaui), 14 dezembro, 1963. (*)
 2 ♂, estrada do Paredão, km 6, 17 janeiro, 1956.
 2 ♀, estrada de Ferro-Amapá, km 125, 23, 31 maio, 1963.
 1 ♂, 1 ♀, Porto Platon, 30 outubro, 1964, testículo 6x3 mm, ovário 8x3 mm.
 1 ♂, 1 ♀, Serra do Navio, Terezinha, 23 fevereiro, 1965, 16 março, 1965.
 9 ♀, 6 ♂, Serra do Navio, rio Amapari, 3 fevereiro, 1965, testículo 2x1 mm, 8 fevereiro, 1965, ovário 4x2 mm, 6x4 mm, 9 fevereiro, 1965, ovário 8x3 mm, (chocando), 11 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm, ovário 10x5 mm, 12 fevereiro, 1965, testículo 2x1 mm, 13 fevereiro, 1965, testículo 2x1 mm, ovário 7x3 mm, 15 fevereiro, 1965, ovário 9x4 mm, 6x3 mm, testículo 1x1 mm, 16 fevereiro, 1965, testículo 3x1 mm; mata (Dente MS).
 2 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 12, 13 agosto, 1936.
 2 ♂, rio Maracá, Prosperidade, 21 outubro, 1958, 22 de novembro, 1958.
 1 (álcool), rio Camaipi, cachoeira Amapá, 13 junho, 1969.
 8 ♀, 3 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 9 abril, 1970, 21 abril, 1970, 27 abril, 1970, testículo 9x6 mm, 20 abril, 1970, testículo 8x6 mm, 7 maio, 1970, 21 maio, 1970, 26 maio, 1970, 28 maio, 1970, testículo 5x4 mm, 8 junho, 1970, 12 junho, 1970.

Consulte-se Snow (1962a) sobre a biologia da espécie e Haffer (1970) sobre as relações sistemáticas com as formas afins.

Pipra pipra pipra (Linnaeus)

Uirapuru cabeça branca

Pipra leucocilla Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 365 — rio Jari, Santo Antonio da Cachoeira.

Pipra pipra Oniki & Willis, 1972, Acta Amazonica 2(2) : 136 — Serra do Navio.

Pipra pipra Bridge (MS) .— 9 ♂, 11 ♀, Porto Platon, 20 outubro, 1964, ovário 7x3 mm, 8x4 mm, testículo 5x3 mm, 6x3 mm, 21 outubro, 1964, testículo 7x5 mm, 22 outubro, 1964, ovário 15x10 mm, com 2 ovos no oviduto, 23 outubro, 1964, ovário 7x4 mm, testículo 6x3 mm, 24 outubro, 1964, testículo 6x3 mm, ovário 12x7 mm, com um ovo no oviduto, testículo 7x4 mm, 26 outubro, 1964, ovário 7x5 mm, com um ovo no oviduto, ovário 6x3 mm, 11x6 mm, 15x10 mm, com 2 ovos no oviduto, 7x3 mm, 30 outubro, 1964, ovário 9x4 mm, testículo 6x3 mm, 1 setembro, 1965, testículo 4x2 1/2 mm. Macho: iris vermelha; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza; tarso cinza escuro. Fêmea: iris laranja; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura amarela; tarso cinza escuro; mata (Dente MS).

1 ♂, Oiapoque (cidade), 13 fevereiro, 1958.

1 ♂ (MN), 1 ♀ (MN), Clevelândia, sem data.

1 ♀ (MN), 2 ♂ (MN), Vila Velha do Cassiporé, 22, 26 fevereiro, 1952.

1 (álcool), Agua Branca, estrada BR-156, km. 345, 27 outubro, 1969.

6 ♀, 1 ♂, rio Araguari (alto), 20, 21, 23, 26, 27, 28 dezembro, 1963.

1 ♂, rio Araguari, igarapé Capivara, 26 julho, 1963.

(*) — A grafia correta do nome do rio é Cacaui, com **au** e não com **ou** como apareceu impresso na parte I. O erro deve-se a dificuldade de pronuncia dos dois ditongos que o caboclo não consegue diferenciar.

- 2 ♂, 1 ♀, rio Falcino (foz), 20, 21, 27 agosto, 1963.
 1 ♂, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 30 julho, 1969, testículo 3x3 mm.
 4 ♂, 2 ♀, estrada de Ferro-Amapá, km 125, 24, 25, 30 maio, 1963, 3, 4 junho, 1963.
 1 ♂, 1 ♀, Porto Platon, 24 outubro, 1964, testículo 7x4 mm, 26 outubro, 1964, ovário 7x5 mm com um ovo no oviduto.
 6 ♂, Serra do Navio, Terezinha, 25, 26, 27 fevereiro, 1965, 9, 15 março, 1965.
 3 ♂, 4 ♀, 1 (?), rio Amapari, Serra do Navio, 3 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm, ovário 5x4 mm, 7 fevereiro, 1965, ovário 6x3 mm, 8 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm, 9 fevereiro, 1965, ovário 10x5 mm, 10 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm, 11 fevereiro, 1965, ovário 5x3 mm, 17 fevereiro, 1965.
 4 ♀, 3 ♂, rio Amapari, 29 dezembro, 1952, 2, 10, 12 janeiro, 1953.
 2 ♂, rio Maracá, alto igarapé rio Branco, 24, 29 abril, 1959.
 6 ♂, 5 ♀, rio Maracá, Prosperidade, 13, 18, 21 novembro, 1958, 12 janeiro, 1959.
 2 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 24 maio, 1969, testículo 5x3 mm, 25 junho, 1969, testículo 5x6 mm.
 2 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 16 junho, 1959, testículo 3x1,5 mm, 19 junho, 1969, testículo 2x1 mm.
 3 ♀, 1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 4 junho, 1969, 5 junho, 1959, testículo 1 1/2x1 mm, 7 junho, 1959.

Pipra serena serena Linnaeus

- Pipra serena serena** Hellmayr, 1929, Field Mus. Nat. Hist. Publ. Zool. Ser., 13(6) : 24 — Upper Rocana (=Arucauá).
Pipra serena Schauensee, 1966, Bds. South America : 325 — rio Rocana (=Arucauá).
Pipra serena Bridge (MS) — 4 ♂, 2 ♀, Porto Platon, 21 outubro, 1964, testículo 3x1 mm, 22 outubro, 1964, testículo 3x2 mm, 23 outubro, 1964, ovário 10x6 mm, com um ovo no oviduto, 30 outubro, 1964, testículo 6x3 mm, ovário 6x4 mm. Macho: iris marrom; bico preto; ângulo da comissura preta; tarso marrom para preto. Fêmea: iris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza; tarso preto; mata (Dente MS).
 1 ♂, Oiapoque (cidade), 9 janeiro, 1958.
 3 ♂, rio Araguari (alto), 20, 27, 28 julho, 1963.
 1 ♂, rio Cacaui (foz), 14 dezembro, 1963.
 2 ♀, rio Falcino (foz), 10 agosto, 1963.
 1 ♂, 1 (?), rio Amapari, 12 janeiro, 1953.
 2 ♂, estrada de Ferro-Amapá, km 125, 25 maio, 1963.
 1 ♀, 1 ♂, Porto Platon, 22 outubro, 1964, ovário 6x5 mm, com um ovo no oviduto, 24 outubro, 1965, testículo 6x2 1/2 mm.
 3 ♀, 11 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 2 fevereiro, 1965, testículo 2x1 mm, 1x1 mm, 5 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm, 7 fevereiro, 1965, testículo 7x3 mm, 5x3 mm, 10 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm, 11 fevereiro, 1965, ovário 2x1 mm, 12 fevereiro, 1965, ovário 4x2 mm, testículo 1x1 mm, 3x2 mm, 13

fevereiro, 1965, ovário 7x4 mm, 14 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm, 17 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 25 junho, 1969, testículo 6x5 mm.

1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 7 junho, 1969.

2 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 28 agosto, 1958, 18 maio, 1970.

Haffer (1970) analisa as relações sistemáticas de *Pipra serena* com as formas afins.

Chiroxiphia pareola pareola (Linnaeus)

Uirapuru rendeira

Chiroxiphia pareola Schauensee, 1966, Bds. South America : 327 — Amapá.

Chiroxiphia pareola Bridge (MS) .— 1 ♂, Porto Platon, 29 outubro, 1964, testículo 4x3 mm, iris marrom; bico preto; ângulo da comissura marrom; tarso beje; capoeira (Dente MS).

1 ♂, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 26 julho, 1969, testículo 5x4 mm.

2 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 16, 19 abril, 1936.

3 ♂, Macapá, 28, 29 março, 1936, 2 setembro, 1936.

1 ♂, 1 (?), Macapá, Lago Pacoval, 17 junho, 1963.

3 ♂, 1 ♀, Macapá, ilha Curuça, km 1, estrada do Curiaú, 30 agosto, 1969, testículo 5x5 mm, 1 setembro, 1969, testículo 3x2 mm, 3 setembro, 1969, testículo 2x2 mm.

Corapipo gutturalis (Linnaeus)

Corapipo gutturalis Schauensee, 1966, Bds. South America : 327 — Serra do Navio (fide Sick).

1 ♀, rio Araguari (alto), 27 dezembro, 1963.

1 ♀, rio Cacaui (foz), 15 dezembro, 1963.

2 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 7, 20 setembro, 1959.

Sobre o comportamento da espécie consulte-se Davis (1949).

Manacus manacus manacus (Linnaeus)

Rendeira

Chiromachaeris gutturosa Goeldi, 1897, Ibis : 153 — Cunani. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 220.

Manacus manacus Oniki & Willis, 1972, Acta Amazonica 2(2) : 136 — Serra do Navio.

1 ♂, rio Uassipein, 30 agosto, 1954.

1 (álcool), rio Cujubim, estrada BR-156, km 317, 3 novembro, 1969.

2 (álcool), igarapé Flaman, estrada BR-156, km 470, 22 novembro, 1969.

4 (álcool), Colônia do Torrão, estrada BR-156, km 464, 18 novembro, 1969.

2 ♂, rio Araguari (alto), 20, 25, dezembro, 1963.

2 ♂, rio Tajauí, 9 dezembro, 1963.

1 ♀, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 30 julho, 1969.

1 ♀, estrada de Ferro-Amapá, km 125, 6 junho, 1963.

3 ♀, 1 ♂, serra do Navio, Terezinha, 25, 26, fevereiro, 1965, 11, 16 março, 1965.

6 ♂, 5 ♀, 1 (?), rio Amapari, serra do Navio, 3 fevereiro, 1965, 4 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm, 5 fevereiro, 1965, ovário 6x5 mm, com um ovo no oviduto, 8 fevereiro, 1965, testículo 5x3 mm, 9 fevereiro, 1965, ovário 10x5 mm, 10 fevereiro, 1965, ovário 11x7 mm, 3x1 mm, 11 fevereiro, 1965, testículo 2x1 mm, 12 fevereiro, 1965, testículo 2x1 mm, 15 fevereiro, 1965, testículo 3x1 mm, 5x4 mm. Macho: íris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura amarelo claro; tarso laranja. Fêmea: íris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza claro; tarso laranja claro; mata (Dente MS).

1 ♂ (MN), rio Maracá, cachoeira Pancada, 10 novembro, 1955.

5 ♂, rio Maracá, igarapé rio Branco, Boa Fortuna, 30, 31 dezembro, 1958.

5 ♂, 4 ♀, 1 (?), rio Iratapuru, igarapé Novo, 20, 28 agosto, 1969, 8, 10 setembro, 1959, 11 abril, 1970, 9 maio, 1970, testículo 3x3 mm, 15 maio, 1970, ovário 19x19 mm, 19 maio, 1970, 8, 17, junho, 1970.

Sobre a biologia da espécie veja-se o artigo de Snow (1962).

Machaeopterus pyrocephalus pyrocephalus (Sclater)

Machaeopterus pyrocephalus Schauensee, 1966, Bds. South America : 328 — Porto Platon (fide Sick)

1 ♂, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 30 agosto, 1969, testículo 3x3 mm.

Xenopipo atronitens Cabanis

Xenopipo atronitens Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 136 — Oyapoc (=Oiapoque).

Xenopipo atronitens Schauensee, 1966, Bds. South America : 329 — "to be expected in Amapá near the French Guiana".

Neopipo cinnamomea helenae Mc Connell

1 ♂, rio Tajauí, 7 dezembro, 1963.

1 ♂, rio Falcino (foz), 19 agosto, 1963.

Heterocercus flavivertex Pelzeln

Heterocercus flavivertex Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 139 — Oyapoc (=Oiapoque).

Sobre a procedência dos exemplares arrolados por Berlepsch com proveniência de Oyapoc, veja-se a nota de Hellmayr (1929 : 91). Provavelmente a localidade é errônea.

Neopelma chrysocephalum (Pelzeln)

Scotothorus igniceps Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 139 — Oyapoc (=Oiapoque).

Neopelma pallescens (Lafresnaye)

1 ♂, Macapá, lago Pacoval, 17 junho, 1963 (asa 78, cauda 62 mm).

1 ♂, estrada BR-156, igarapé Ariramba, 24 outubro 1973 (asa 79, cauda 64 mm), testículo 7x4 mm, íris amarela.

Tyranneutes virescens (Pelzeln)

Tyranneutes virescens Schauensee, 1966, Bds. South America : 331 — Amapá (fide Sick).

1 ♀, rio Falcino (foz), 26 agosto, 1963.

1 (?), rio Maracá, Prosperidade, 30 outubro, 1958.

Informa Dr. Sick (in *litt.*) que obteve um exemplar na Serra do Navio, 1 ♂ ad. 3 outubro, 1956

Peprites chloris chlorion Cabanis

Piprites chlorion Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 361 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Piprites chloris chlorion Novaes, 1964, Bol. Mus. Par. Emilio Goeldi, Zool. n.s. 47 : 2 — rio Araguari, Areia Vermelha, rio Tajauí (alto), rio Araguari (alto).

1 (?), 1 ♂, rio Araguari (alto), 31 dezembro, 1963, 1 janeiro, 1964.

2 ♂, rio Araguari, Areia Vermelha, 13 setembro, 1963.

1 ♂, rio Tajauí (alto), 3 dezembro, 1963.

1 ♂ (MN), rio Maracá, boca do igarapé Rio Branco, 1 abril, 1954.

3 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 15 maio, 1970, testículo 5x3 mm, 20 maio, 1970, testículo 11x9 mm, 4 junho, 1970, testículo 6x4 mm.

Schiffornis major Des Murs

Schiffornis major Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 139 — Oyapoc (=Oiapoque).

Segundo Hellmayr (1929 : 77) esta ocorrência requer confirmação.

Schiffornis trudinus wallacii (Sclater & Salvin)

Scotothorus amazonum wallacei Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 139 — Oyapoc (=Oiapoque).

Scotothorus wallacii Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 370 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Schiffornis turdinus Schauensee, 1966, Bds. South America : 332 — Amapá

Schiffornis turdinus Bridge (MS) .— 1 ♂, 1 ♀, Porto Platon, 20 outubro, 1964, ovário 6x4 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da comissura amarelo; tarso cinza; mata. 26 outubro, 1969, testículo 2x1 mm; iris marrom claro; bico preto; ângulo da comissura amarelo claro; tarso cinza; mata (Dente MS).

1 ♂ (MN), 1 ♀ (MN), 1 ♂, Oiapoque (cidade), 21 janeiro, 1952, 12 abril, 1958.

1 (álcool), igarapé Flaman, estrada BR-156, km 470, 22 novembro, 1969.

1 (álcool), Água Branca, estrada BR-156, km 345, 27 outubro, 1969.

2 ♀, rio Araguari (alto), 21, 27 dezembro, 1963.

1 ♂, rio Araguari, Areia Vermelha, 9 setembro, 1963.

1 ♂, 1 ♀, rio Araguari, igarapé Capivara, 31 julho, 1963.

2 ♂, rio Falcino (foz), 19, 21 agosto, 1963.

- 1 ♂, 1 ♀, rio Amapari, 9, 10 janeiro, 1953.
 1 ♀, rio Cacaui (foz), 12 dezembro, 1963.
 2 ♂, serra do Navio, rio Amapari, 3 dezembro, 1964, testículo 2x1 mm,
 6 fevereiro, 1965, testículo 2x1 mm.
 1 ♀ (MN), 2 ♂, rio Maracá, 16 novembro, 1953, 21, 22 novembro, 1958.
 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 19 junho, 1969.
 1 ♂, 2 ♀, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 6 junho, 1969, testículo 2x2
 mm, 7, 9 junho, 1969.
 1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 14 maio, 1970.

Família TYRANNIDAE

Xolmis cinerea Vieillot

Xolmis cinerea Bridge (MS) .— 1 ♂, Porto Platon, 31 outubro, 1964, testí-
 culo 12x5 mm; iris lilás; bico preto; ângulo da comissura cinza; tarso
 preto; campo (Dente MS).

1 ♂, 3 ♀, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 19 julho, 1969, testículo
 8x6 mm, 23, 24, 28 julho, 1969.

1 ♀, rio Maruanum, 11 agosto, 1952.

Registrada para Suriname (Sipaliwini) por Mees (1968 : 104).

Fluvicola pica pica (Boddaert)

1 ♀, Amapá (cidade), 1 maio, 1958.

Arundinicola leucocephala (Linnaeus)

Viuvirha

Arundinicola leucocephala Goeldi, 1897, Ibis : 164 — Lago Grande do Ama-
 pá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 230.

1 ♂, 1 ♀, Amapá (cidade), 1 fevereiro, 1958, 2 maio, 1952.

2 ♂ (MN), Macapá, 6, 8 dezembro, 1951.

2 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 10 agosto, 1936.

Em 9 julho de 1955, eram comuns na vegetação palustre onde
 abundavam pirizais, principalmente nos lagos que se situavam atrás
 das margens do baixo rio Araguari, Fazenda Nova California.

Ochthornis littoralis (Pelzeln)

Ochthornis littoralis Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 125 — Oyapoc
 (=Oiapoque).

Sirystes sibilator subcanescens Todd

Sirystes sibilator subcanescens Todd, 1920, Proc. Biol. Soc. Wash., 33 : 72
 — Upper Rocana (=alto Arucaú).

1 ♂, 1 (?), rio Tajauí (alto), 4 dezembro, 1963.

Muscivora tyrannus circumdatus Zimmer

Tesoura

2 ♀, Amapá (cidade), 5 fevereiro, 1958.

3 ♂, 2 ♀, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 24 julho, 1969, 27 julho,
 1969, testículo 4x3 mm, 29 julho, 1969, testículo 6x5 mm, 30 julho, 1969, testícu-
 lo 4x4 mm.

- 4 ♂, 1 ♀, rio Maruanum, 13, 21 agosto, 1952.
 1 ♂, Macapá, 21 março, 1936.
 2 ♂, 2 ♀, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 4 setembro, 1969, testículo 3x3, 4x4 mm, 5 setembro, 1969.
 1 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 20 agosto, 1936.

Referimos os exemplares acima à subespécie *circumdatus*, pela formação característica da emarginação das duas primárias externas, cuja porção mais afilada mede da ponta ao entalhe de 14 — 16 mm nos exemplares machos. Estas medidas são ligeiramente menores que do exemplar tipo da subespécie que mede 17 mm (Zimmer, 1937 : 8). A série do Amapá foi comparada com um exemplar de *monachus* do Território de Roraima, do qual difere pelo comprimento e forma do entalhe das duas primárias externas e na coloração do dorso, que é mais escura em *circumdatus*, porém mais clara que na forma típica *tyrannus*. Três machos de Porto Platon, depositados no United States National Museum — Washington, colecionados em 28 outubro, 1964 (Dente col.) mediram os testículos 8x3, 8x5 e 5x2 mm, porém não foi determinada a raça geográfica.

Muscivora tyrannus monachus (Hartlaub)

- 1 ♂ (MN), Macapá, 6 dezembro, 1951.

O exemplar foi determinado por H. Sick (in litt).

Tyrannus melancholicus despotes (Lichtenstein)

Suiriri

- Tyrannus melancholicus** Bridge .— 1 ♂, 1 ♀, Porto Platon, 28 outubro, 1964, ovário 7x4 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da comissura marrom; tarso preto, 29 outubro, 1964, testículo 3x3 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da comissura cinza claro; tarso preto; capoeira e campo (Dente MS).
 2 ♂, Oiapoque (cidade), 10, 15 janeiro, 1958.
 1 ♂ (MN), 1 ♀ (MN), 1 ♀, Vila Velha do Cassiporé, 14, 21 fevereiro, 1952, 16 abril, 1952.
 2 ♂, 1 ♀, Amapá (cidade), 2, 6, 12 fevereiro, 1958.
 3 (álcool), Água Branca, estrada BR-156, km 345, 28, 29 outubro, 1969.
 1 (álcool), rio Cujubim, estrada BR-156, km 317, 5 novembro, 1969.
 2 ♂, rio Araguari, Fazenda Nova California, 2, 14 julho, 1955.
 1 ♂, rio Araguari, Areia Vermelha, 7 dezembro, 1963.
 1 ♀, estrada de Ferro-Amapá, km 125, 29 maio, 1963.
 2 ♂, Porto Platon, 28 outubro, 1964, testículo 6x3 mm, 28 fevereiro, 1964.
 1 ♀, 1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 13 fevereiro, 1965, testículo 10x4 mm, 17 fevereiro, 1965, ovário 5x3 mm.
 1 ♂, rio Tracajatuba, Reserva DNERu n.º 2, 11 julho, 1969, testículo 7x5 mm.

4 ♂, rio Tartarugal, Igarapé Ariramba, 18 julho, 1969, testículo 8x4 mm, 19 julho, 1969, testículo 5x4 mm, 24 julho, 1969, testículo 5x3 mm, 30 julho, 1969, testículo 4x4 mm.

1 ♂, 1 ♀, 1 (?), rio Maruanum, 12, 13 agosto, 1952.

1 ♂, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 5 setembro, 1969, testículo 6x6 mm.

1 ♀, rio Maracá, Prosperidade, 5 novembro, 1958.

Tyrannus albogularis Burmeister

Tyrannus albogularis Bridge (MS) .— 3 ♂, Porto Platon, 28 outubro, 1964, testículo 13x5 mm, 29 outubro, 1964, testículo 12x5, 8x4 mm. Iris marrom; bico preto; ângulo da comissura cinza ou marrom; tarso preto; campo (Dente MS).

1 ♀, Amapá (cidade), 13 fevereiro, 1958.

2 ♂, rio Maruanum, 21 agosto, 1953.

1 ♂ (MN), Macapá, 20 dezembro, 1951.

Tyrannopsis sulphurea (Spix)

Myiozetetes sulphureus Goeldi, 1897, Ibis : 162 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 227.

Tyrannopsis sulphureus Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 387 — Amapá.

Tyrannopsis sulphurea Hellmayr, 1927, Field Mus. Nat. Hist. Publ. Zool. Ser., 13(5) : 147, 148 — rio Cunani.

Tyrannopsis sulphurea Bridge (MS) .— 1 ♂, Porto Platon, 28 dezembro, 1964, testículo 4x2 mm. Iris marrom; bico preto; ângulo da comissura marrom; tarso cinza; campo (Dente MS).

1 (álcool), rio Cujubim, estrada BR-156, km 317, 6 novembro, 1969.

1 ♂ (MN), 2 ♀ (MN), Macapá, 14 janeiro, 1951.

Tyrannopsis luteiventris septentrionalis (Blake)

Myiozetetes luteiventris Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 127 — Oyapoc (=Oiapoque).

1 ♂ (MN), Serra do Navio, rio Amapari, novembro, 1964.

1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 15 fevereiro, 1965, testículo 8x4 mm; iris marrom claro; bico preto; comissura preta; tarso preto, mata (Dente MS).

Os exemplares copiam exatamente as características apontadas por Blake (1961 : 63) ao descrever a subespécie, com a diferença de que o macho de 15 fevereiro, 1965, tem as penas do dorso orladas de oliva sobre fundo enegrecido.

Empidonomus varius rufinus (Spix)

Empidonomus varius Goeldi, 1897, Ibis : 161 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 227.

1 ♀, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 9 setembro, 1969.

Legatus leucophaeus leucophaeus (Vieillot)

- 1 ♂ (MN), 1 ♂, Oiapoque (cidade), 23 janeiro, 1952, 10 janeiro, 1958.
1 (álcool), Água Branca, estrada BR-156, km 345, 29 dezembro, 1969.
1 ♂, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 6 setembro, 1969,
testículo 3x3 mm.

Conopias parva parva (Pelzelin)

- Coryphotriccus parvus** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15:126 — Oiapoc (=Oiapoque).
Coryphotriccus parvus Bridge (MS) .— 1 ♂, Porto Platon, 21 outubro, 1964, testículo 11x4 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da comissura marrom; tarso preto; mata beira da estrada (Dente MS).
1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 11 fevereiro, 1965, testículo 3x1 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da comissura cinza claro; tarso preto; mata (Dente MS).

Megarhynchus pitangua pitangua (Linnaeus)

Benteví de bico chato

- 1 ♂, Oiapoque (cidade), 7 janeiro, 1958.
1 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 16 abril, 1952.
1 ♂, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 23 julho, 1969, testículo 10x9 mm.

Myiodynastes maculatus maculatus (P.L.S. Müller)

Benteví preto

- Myiodynastse audax** Goeldi, 1897, Ibis: 161 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3: 227.
Myiodynastes maculatus Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8: 382 — Amapá.

Myiozetetes cayanensis cayanensis (Linnaeus)

Benteví pequeno

- Myiozetetes cayanensis** Bridge (MS) .— 1 ♂, 1 ♀, Porto Platon, 24 outubro, 1964, ovário 8x4 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da comissura marrom; tarso preto; capoeira (Dente MS).
1 ♂, 1 ♀, Oiapoque (cidade), 8, 16 janeiro, 1968.
1 ♂, (MN), Vila Velha do Cassiporé, 21 fevereiro, 1952.
1 ♂, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 18 julho, 1969, testículo 7x6 mm.
1 ♀, rio Tracajatuba, Reserva DNERu n.º 2, 11 julho, 1969.
2 ♀, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 2, 5 setembro, 1969.

Myiozetetes similis similis (Spix)

- Myiozetetes similis** Goeldi, 1897, Ibis: 162 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense 3: 227.
Myiozetetes similis Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8: 387 — Amapá.
1 ♀, Amapá, 29 outubro, 1895.
1 ♂, 2 ♀, rio Maracá, Prosperidade, 31 outubro, 1958, 13 novembro, 1958.

Pitangus sulphuratus sulphuratus (Linnaeus)

Benteví

- Pitangus sulphuratus** Bridge (MS) .— 1 ♀, rio Tracajatuba, 2 outubro, 1964, ovário 17x12 mm, com um ovo no oviduto; iris marrom; bico preto ângulo da comissura preta; tarso preto; campo (Dente MS).

1 ♂, 1 ♀, 1 ♂ (MN), Oiapoque (cidade), 22 janeiro, 1952, 10 janeiro, 1958, 10 abril, 1958.

1 ♀ (MN), 2 ♂, 1 ♀, Vila Velha do Cassiporé, 16 fevereiro, 1952, 16, 17 abril, 1952.

2 (álcool), Água Branca, estrada BR-156, km 345, 29 outubro, 1969.

2 ♂, 2 ♀, Amapá (cidade), 10, 13, 16 fevereiro, 1958, 6 maio, 1958.

1 ♂, 1 ♀, rio Maruanum, 13, 30 agosto, 1952.

1 ♂ (MN), 1 ♀ (MN), Macapá, 6, 17 dezembro, 1951.

2 ♂, rio Maracá, cachoeira Pancada, 8 novembro, 1958.

Pitangus lictor lictor (Lichtenstein)

Pitangus lictor Bridge (MS) .— 2 ♂, rio Tracajatuba, 27 setembro, 1964, testículo 4x2 mm, 2 outubro, 1964, testículo 3x1 mm; iris marrom; bico preto; comissura cinza ou rosa; tarso preto; capoeira e campo (Dente MS).

3 ♂, 1 (?), rio Araguari, Fazenda Nova California, 1, 3 agosto 1955. 24 fevereiro, 1958.

1 (?), rio Tracajatuba, Reserva DNERu n.º 2, 7 julho, 1969.

1 ♂ (MN), Macapá, 6 dezembro, 1951.

1 ♀, rio Maracá, Prosperidade, 4 novembro, 1958.

1 ♀, rio Maracá, lago Maruim, 8 novembro, 1958.

1 ♂, rio Maracá, cachoeira Pancada, 8 novembro, 1958.

Comuns nos roçados e matas justafluviais do baixo rio Araguari, Fazenda Nova California. No mês de agosto estavam com filhotes.

Myiarchus ferox ferox (Gmelin)

Maria cavaleira

Myiarchus ferox Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8: 388 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Myiarchus ferox ferox Todd, 1922, Proc. Biol. Soc. Wash. 35: 197 — Santo Antônio da Cachoeira.

Myiarchus ferox Bridge (MS) .— 1 ♀, Porto Platon, 31 outubro, 1964, ovário 9x3 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior marrom; ângulo da comissura amarelo; tarso preto; campo (Dente MS).

1 ♂, 1 ♂ (MN), 1 ♀ (MN), Vila Velha do Cassiporé, 11, 18 fevereiro, 1951, 18 abril, 1952.

1 ♂, Amapá (cidade), 30 maio, 1958.

2 (álcool), Igarapé Flaman, estrada BR-156, km 470, 22 novembro, 1969.

1 (álcool), Colônia do Torrão, estrada BR-156, km 464, 17 novembro, 1969.

2 (álcool), Água Branca, estrada BR-156, km 345, 29 outubro, 1969.

3 (álcool), rio Cujubim, estrada BR-156, km 317, 3 novembro, 1969.

2 ♀, 1 (?), rio Araguari, Fazenda Nova California, 12 julho, 1955, 4, 8 agosto, 1955.

1 ♂, 1 ♀, rio Falcino (foz), 20, 21 agosto, 1963.

1 (álcool), rio Tracajatuba, Reserva DNERu n.º 2, 11 julho, 1969.

1 ♂, 1 ♀, estrada de Ferro-Amapá, km 125, 31 maio, 1963.

1 ♂, Macapá, Fazendinha, 27 novembro, 1969, testículo 4x4 mm.

2 ♂, 1 ♀, rio Maracá, lago Tabocal, 14 novembro, 1958.

2 ♂, rio Maracá, cachoeira Pancada, 2 novembro, 1958, 16 dezembro, 1968.

1 ♂ (MN), rio Maracá, boca do rio Branco, 24 março, 1954.

Freqüentemente, encontramos-os nas matas ribeirinhas de várzea e capoeiras do baixo rio Araguari, Fazenda Nova California. Eram mais comuns, entretanto, na localidade denominada de Capoeira dos Reis, onde havia predominância de "terras firmes" e com vegetação de campo.

Myiarchus tyrannulus bahiae Berlepsch & Leverkühl

1 ♂, Amapá (cidade), 15 maio, 1958.

1 ♂, 1 ♀, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 29 julho, 1969, testículo 12x6 mm.

Myiarchus pelzelni pelzelni Berlepsch

Myiarchus pelzelni Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15:128 — Oyapoc (=Oiapoque).

1 (?), rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 25 julho, 1969, asa 86,5 mm; cauda 78,5 mm; culmen exposto 17,2 mm.

1 ♀, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 23 julho, 1969, asa 83,0 mm; cauda 72,5 mm; culmen exposto 17,2 mm.

1.º, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 4 setembro, 1969, asa 81 mm; cauda 73,1 mm; culmen exposto 15,3 mm.

Pela coloração pálida das partes inferiores, bico pardo em vez de preto e pela fórmula da asa em que a 10.ª primária é ligeiramente menor que a 4.ª e a 9.ª mais longa que a 5.ª e pelas medidas, achamos que os exemplares acima mencionados pertencem a espécie *pelzelni*. Bridge (MS) refere cinco exemplares do rio Tracajatuba a *Myiarchus swainsoni*.

Myiarchus tuberculifer (d'Orbigny & Lafresnaye)

Myiarchus tuberculifer Bridge (MS) .— 2 ♂, 1 ♀, rio Tracajatuba, 21 setembro, 1964, testículo 10x5 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da comissura creme; tarso preto; capoeirão. 24 setembro, 1964, ovário 6x4 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da comissura amarelo; tarso preto; capoeira. 4 outubro, 1964, testículo 8x5 mm; mata (Dente MS).

Contopus albogularis (Berlioz)

Contopus albogularis Novaes, 1967, Bol. Mus. Par. Emílio Goeldi, 64 Zool. n.s. :3 — rio Iratapuru, igarapé Novo.

1 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 10 setembro, 1959.

Sobre a biologia da espécie consultar Mees (1973).

Empidonax euleri (Cabanis)

1 ♂, rio Araguari, Fazenda Nova California, 16 agosto, 1955.

1 ♀, rio Tracajatuba, 21 setembro, 1964, ovário 4x2 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior branco; ângulo da comissura branco marfim; tarso cinza; mata (Dente MS).

1 ♂, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 19 julho, 1969, testículo 4x2 mm.

2 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 30 maio, 1970, testículo 4x3 mm, 17 junho, 1970, testículo 9x7 mm.

Cnemotriccus fuscatus (Wied)

Cnemotriccus fuscatus Schauensee, 1966, Bds. South America : 345 — Amapá.

Terenotriccus erythrurus erythrurus (Cabanis)

Terenotriccus erythrurus Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 392 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Terenotriccus erythrurus Schauensee, 1966, Bds. South America : 355 — Amapá.

2 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 11 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm; iris marrom escuro; bico superior preto, inferior branco marfim; ângulo da comissura amarelo pálido; tarso branco rosado; mata. 12 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior branco com ponta preta; ângulo da comissura amarelo pálido; tarso rosa bem claro; mata (Dente MS).

1 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 6 maio, 1970, testículo 2x2 mm.

Myiobius barbatus barbatus (Gmelin)

Myiobius barbatus Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 129 — Oyapoque (=Oia-poque).

Myiobius barbatus Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 391 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Myiobius barbatus Todd, 1922, Proc. Biol. Soc. Wash., 35 : 24, 25 — Santo Antônio da Cachoeira.

Myiobius barbatus Schauensee, 1966, Bds. South America : 355 — rio Jari.

Myiobius barbatus Oniki & Willis, 1972, Acta Amazonica 2(2) : 136 — Serra do Navio.

Myiobius sulphureipygus Bridge (MS) .— 1 ♀, Porto Platon, 20 outubro, 1964, ovário 7x4 mm; iris marrom escuro; bico superior preto, inferior branco com ponta preta; ângulo da comissura preto; tarso cinza claro; mata (Dente MS).

1 ♂ (MN), 1 ♀ (MN), estrada de Oyapoque a Clevelândia, 5 fevereiro, 1952.

1 ♂, rio Araguari, 21 dezembro, 1963.

1 ♀, rio Araguari, igarapé Capivara, 30 julho, 1963.

1 ♀, 1 ♂, rio Cacaui, 12, 17 dezembro, 1963.

1 ♂, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 19 agosto, 1969, testículo 6x4 mm.

3 ♂, Serra do Navio, Terezinha, 26 fevereiro, 1965, 9, 12 março, 1965.

1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 2 fevereiro, 1965, testículo 2x1 mm; iris marrom escuro; bico superior preto, inferior branco com ponta preta; ângulo da comissura amarelo claro; tarso cinza arroxeadado; mata (Dente MS).

1 (?), 2 ♂, rio Maracá, alto rio Branco, Boa Fortuna, 31 dezembro, 1958, 29 abril, 1959, 5 maio, 1959.

1 ♂, 1 ♀, 1 (?), rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 5 junho, 1969, testículo 4x3 mm, 7 junho, 1969, 10 junho, 1969.

1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 17 junho, 1969.

2 ♀, 3 ♂, 1 (?), rio Iratapuru, igarapé Novo, 4 maio, 1970, 7 maio, 1970, 12 maio, 1970, testículo 2x1 mm; 19 maio, 1970, 4 junho, 1970, testículo 8x6 mm, 8 junho, 1970, testículo 2x1 mm.

Myiophobus fasciatus fasciatus (P.L.S. Müller)

1 ♀, Macapá, Fazendinha, 29 novembro, 1969 (asa 51,0 mm, cauda 45,3 mm).

Onychorhynchus coronatus coronatus (P.L.S. Müller)

Lecre

Onychorhynchus coronatus Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 130 — Oyapoc (=Oiapoque).

Onychorhynchus coronatus Bridge (MS) .— 1 ♂, Porto Platon, 23 outubro, 1964, testículo 6x4 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior amarelo, ângulo da comissura amarelo; tarso amarelo; mata. 5 ♂, 1 ♀, 1 (?), rio Tracajatuba, 21 setembro, 1964, testículo 10x4 mm, 4x2 mm; 22 setembro, 1964, ovário 4x2 mm; iris marrom; bico superior marrom, inferior amarelo; ângulo da comissura amarelo; tarso amarelo; mata, 23 setembro, 1964, testículo 5x3 mm; 26 setembro, 1964, testículo 7x3 mm; 27 setembro, 1964, testículo 7x3 mm (Dente MS)

1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 12 fevereiro, 1965, testículo 3x1 mm, mata (Dente MS).

1 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 8 junho, 1970, testículo 5x3 mm.

Platyrinchus platyrhynchos platyrhynchos (Gmelin)

1 ♂, rio Falcino (foz), 17 agosto, 1963.

1 ♀, rio Cacaui (foz), 15 dezembro, 1963.

2 ♀, 2 ♂, rio Amapari, 29, 30 dezembro, 1952, 10 janeiro, 1953.

2 ♂, rio Irataparú, igarapé Novo, 23 maio, 1970, testículo 2x1 mm.

Platyrinchus coronatus gumia (Bangs & Penard)

Platyrinchus superciliaris Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 398 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Platyrinchus coronatus Schauensee, 1966, Bds. South America : 359 — rio Jari.

Platyrinchus coronatus Bridge (MS) .— 1 ♂, 1 ♀, Porto Platon, 30 outubro, 1964, ovário 7x3 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura amarelo; tarso cinza claro; mata. Testículo 8x5 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura amarelo; tarso cinza claro; mata (Dente MS).

- 1 ♂, rio Tajauí (alto), 30 novembro, 1963.
 1 ♀, rio Cacaui (foz), 12 dezembro, 1963.
 1 ♀, rio Falcino (foz), 29 agosto, 1963.
 2 ♂, 1 (?), rio Araguari (alto), 21, 26, 28 dezembro, 1963.
 3 ♂, 1 ♀, rio Araguari, Areia Vermelha, 3, 9, 16 setembro, 1963.
 1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 12 junho, 1969, testículo 4x3 mm.
 1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 23 junho, 1969, testículo 4x4 mm.
 1 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 10 junho, 1970, testículo 6x4 mm, 12 junho, 1970.

Platyrrhynchus saturatus saturatus Salvin & Godman

Platyrrhynchus saturatus Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8:397 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Platyrrhynchus saturatus Schauensee, 1966, Bds. South America: 359 — Amapá.

Platyrrhynchus saturatus saturatus Novaes, 1968, Rev. Brasil. Biol., 28(2): 117 — Foz do Cacaui (=Cacaui), rio Araguari (alto), rio Amapari, Serra do Navio, rio Iratapuru, Igarapé Novo.

Platyrrhynchus saturatus Bridge (MS) — 3 ♂, Porto Platon, 20 outubro, 1964, testículo 6x3 mm, 6x2,5 mm; 26 outubro, 1964, testículo 6x2 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura amarelo; tarso cinza rosado; mata (Dente MS).

2 ♀, rio Cacaui (foz), 14, 17 dezembro, 1963.

1 ♀, 2 ♂, rio Araguari (alto), 13, 23, 26 dezembro, 1963.

1 ♂, Serra do Navio, Terezinha, 12 março, 1965.

3 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 2 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm; 12 fevereiro, 1965, ovário 3x1 mm; iris marrom escuro; bico superior preto, inferior cinza com ponta preta; ângulo da comissura amarelo claro; tarso cinza claro; mata; 17 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm; 2 dezembro, 1964, testículo 4x2 mm (Dente MS).

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 7 junho, 1969, testículo 4x1 mm.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 17 junho, 1969, testículo 3x3 mm.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 24 junho, 1969, testículo 4x3 mm.

6 ♂, (?), rio Iratapuru, Igarapé Novo, 20 outubro, 1959; 10 abril, 1970, 9 maio, 1970, testículo 2x2 mm; 11 maio, 1970, testículo 2x2 mm; 13 maio, 1970, testículo 4x3 mm, 2x1 mm; 23 maio, 1970, testículo 3x2 mm.

Tolmomyias sulphurescens cherriei (Hartert & Godson)

Rhynchocyclus sulphurescens Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8:394 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Tolmomyias sulphurescens Bridge (MS) — 1 ♂, rio Tracajatuba, 23 setembro, 1964, testículo 5x3 mm; iris cinza; bico superior preto, inferior cinza com ponta preta; ângulo da comissura cinza; tarso cinza escuro; capoeira (Dente MS).

1 ♀, Amapá (cidade), 27 maio, 1958.

Tolmomyias assimilis examinatus (Chubb)

1 ♀, rio Tajauí (alto), 4 dezembro, 1963.

1 ♂, rio Amapari, 12 dezembro, 1952.

1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 9 fevereiro, 1965, testículo 3x1 mm; iris cinza; bico superior preto, inferior cinza claro; ângulo da comissura amarelo pálido; tarso cinza; mata (Dente MS).

1 ♂, rio Maracá, cachoeira Pancada, 17 janeiro, 1959.

1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 19 junho, 1969.

2 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru Novo, 7, 15 setembro, 1959, 28 abril, 1970, testículo 8x4 mm.

Tolmomyias poliocephalus sclateri (Hellmayr)

Rhynchocyclus poliocephalus sclateri Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8:395 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 15 fevereiro, 1965, testículo 7x3 mm; iris cinza claro; bico superior preto, inferior com base cinza; ângulo da comissura cinza; tarso cinza; mata (Dente MS).

1 ♀, Macapá, estrada do Curiaú, ilha Curuça, 30 agosto, 1969.

Tolmomyias flaviventris (Wied)

2 ♂, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 3 setembro, 1969, testículo 7x6 mm, 6 setembro, 1969, testículo 3x3 mm, 7x6 mm.

Na determinação dos exemplares enumerados acima, fica em aberto a referência da raça geográfica, por acharmos que há necessidade de estudo mais detalhado nas diversas áreas da distribuição da espécie, principalmente na margem norte do rio Amazonas.

Rhynchocyclus olivaceus guianensis Mc Connell

Craspedoprion olivaceus Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8:394 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

R. o. guianensis Zimmer, 1939, Am. Mus. Novit. n.º 1045:23 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

1 ♂, rio Tajauí (alto), 4 dezembro, 1963.

2 ♂, rio Araguari (alto), 28 dezembro, 1963, 3 janeiro, 1964.

1 ♂, rio Falcino (foz), 20 agosto, 1963.

1 ♂, rio Amapari, 5 janeiro, 1953.

1 ♂, 1 ♀, rio Amapari, Serra do Navio, 3 fevereiro, 1965, testículo 7x4 mm; iris marrom claro; bico superior preto, inferior branco rosado; ângulo da comissura amarelo; tarso cinza; mata, 4 fevereiro, 1965, ovário 6x4 mm; cinza escuro; bico superior preto, inferior cinza claro; ângulo da comissura amarelo pálido; tarso cinza; mata (Dente MS).

1 ♂, rio Maracá, cachoeira Pancada, 16 dezembro, 1958.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 4 junho, 1969, testículo 5x3,5 mm.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 25 junho, 1969, testículo 5x3 mm.

1 ♀, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 8 abril, 1970.

Ramphotrigon ruficauda (Spix)

1 ♂, rio Falcino (foz), 17 agosto, 1963.

2 ♀, 1 ♂, rio Araguari (alto), 4 janeiro, 1964.

1 ♂, rio Araguari, igarapé Capivara, 26 julho, 1963.

1 ♂, rio Tracajatuba, Reserva DNERu n.º 2, 5 julho, 1969, testículo 8x6 mm.

Todirostrum chrysocrotaphum pictum Salvin

Todirostrum chrysocrotaphum Schauensee, 1966, Bds. South America : 363 — Amapá.

Todirostrum pictum Bridge (MS) .— 1 ♂, rio Tracajatuba, 27 setembro, 1964, testículo 2x2 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da comissura marrom; tarso cinza escuro; mata (Dente MS).

Sobre as relações sistemáticas de *pictum* consulte-se Fitzpatrick (1976).

Todirostrum cinereum (Linnaeus)

Ferreirinho

1 ♂ (MN), 1 ♀ (MN), Macapá, 20 dezembro, 1951.

Todirostrum maculatum maculatum (Desmarest)

Ferreirinho

Todirostrum maculatum Goeldi, 1897, Ibis : 161 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 227.

Todirostrum maculatum Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 400 — Maracá, Amapá.

Todirostrum maculatum Schauensee, 1966, Bds. South America : 363 — Amapá.

1 ♀ (MN), Oiapoque (cidade), 17 janeiro, 1952.

1 ♀ (MN), 1 ♀, 1 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 16 fevereiro, 1952, 17 abril, 1952.

1 ♂, 1 ♀, Amapá (cidade), 1 fevereiro, 1958, 2 maio, 1958.

2 ♂ (MN), 2 ♀ (MN), Macapá, 6, 8 dezembro, 1951.

1 (?), rio Vila Nova, Macapá, 20 julho, 1936.

Idioptilon zosterops zosterops (Pelzeln)

3 ♂, 1 (?), rio Araguari (alto), 28 dezembro, 1963.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 12 junho, 1969, testículo 4x4 mm.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 20 junho, 1969, testículo 5x4 mm

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 24 junho, 1969, testículo 5x3 mm.

Microcochlearius josephinae (Chubb)

Microcochlearius josephinae Novaes, 1967, Bol. Mus. Par. Emílio Goeldi zool. n.s. 64 : 5 — alto rio Araguari.

1 ♂, rio Araguari (alto), 2 janeiro, 1964.

1 ♀ (MZUSP), 3 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 28 abril, 1970, 6 maio, 1970, testículo 5x3 mm, 19 maio, 1970, testículo 4x3 mm.

Veja-se Fitzpatrick (1976) sobre a validade do gênero *Microcochlearius*.

Lophotriccus vitiosus guianensis Zimmer

Lophotriccus spicifer Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 403 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Lophotriccus vitiosus Schauensee, 1966, Bds. South America : 368 — Amapá.

1 ♂, Oiapoque (cidade), 14 abril, 1958.

1 ♀, rio Falcino (fz), 29 agosto, 1963.

2 ♂, 1 (?), rio Araguari (alto), 21, 27 dezembro, 1963, 2 janeiro, 1964.

1 ♂, rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira, 19 dezembro, 1912.

1 ♀, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 15 maio, 1970.

Zimmer (1940 : 20) questiona a autenticidade da notificação da espécie feita por Snethlage para o rio Jari. Da série original de três exemplares o de n.º 10.408 ainda se encontra no Museu Goeldi, os outros dois foram remetidos para o Museu de Berlin pela própria Dra. Snethlage. O exemplar depositado no Museu Goeldi permite identificar a espécie apesar de encontrar-se em estado precário de conservação devido a grande umidade ambiental a que foi submetido durante longos anos. Snethlage registra a cor da iris esbranquiçada; tarso cinza claro; bico preto; conteúdo estomacal: Insetos.

Colopteryx galeatus (Boddaert)

Colopteryx galeatus Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 404 — Maracá e Amapá.

Colopteryx galeatus Schauensee, 1966, Bds. South America : 369 — Amapá.

Colopteryx galeatus Bridge (MS) .— 1 ♂, rio Tracajatuba, 30 setembro, 1964, testículo 3x2 mm; iris amarelo ouro; bico preto; ângulo da commissura creme; tarso cinza; mata (Dente MS).

2 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 18 abril, 1952, 18 maio, 1952.

1 (álcool), rio Cujubim, estrada BR-156, km 317, sem data.

1 ♂, 2 (?), rio Araguari, Fazenda Nova California, 19 julho, 1955, testículo 3 mm, 5 agosto, 1955.

2 ♂, rio Tartarugal, Igarapé Ariramba, 17 julho, 1969, testículo 4x3 mm, 19 julho, 1969, testículo 8x6 mm.

1 ♂, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 4 setembro, 1969, testículo 4x3 mm.

Myiornis ecaudatus miserabilis (Chubb)

Perisotriccus ecaudatus Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 433 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Myiornis ecaudatus Schauensee, 1966, Bds. South America : 369 — rio Jari.

1 ♀, rio Tajauí (alto), 30 novembro, 1963.

1 ♂, rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira, 14 dezembro, 1912, iris marrom; bico preto; tarso pardo; conteúdo estomacal: Insetos (Snethlage MS).

Capsiempis flaveola amazona Zimmer

Capsiempis flaveola Bridge (MS) .— 1 ♀, rio Tracajatuba, 28 setembro, 1964, ovário 4x3 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza com a base branca; ângulo da comissura amarelo; tarso cinza escuro; capoeira (Dente MS).

1 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 19 abril, 1952.

1 (?), rio Araguari, Fazenda Nova California, julho, 1955.

1 ♂, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 16 agosto, 1969, testículo 7x6 mm.

Encontrado na mata de várzea do baixo curso do rio Araguari, Fazenda Nova California, próximo a um roçado.

Polystictus pectoralis brevipennis (Berlepsch & Hartert)

1 ♂, 1 ♀, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 7 julho, 1969, 23 julho, 1969, testículo 3x2 mm.

Elaenia flavogaster flavogaster (Thunberg)

Maria é dia

Elaenia flavogaster Bridge (MS) .— 3 ♀, Porto Platon, 28 outubro, 1964, ovário 7x4 mm, 10x5 mm, com um ovo no oviduto, 31 outubro, 1964, ovário 7x4 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior rosado com ponta preta; ângulo da comissura marrom; tarso preto; campo (Dente MS).

1 ♀ (MN), Oiapoque, 21 janeiro, 1952.

1 ♂, Amapá (cidade), 3 fevereiro, 1958.

1 ♀, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 24 julho, 1969.

1 ♂ (MN), Macapá, 15 dezembro, 1951.

1 ♂, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 8 setembro, 1969, testículo 3x2 mm.

Elaenia cristata Pelzeln

Elaenia cristata Bridge (MS) .— 1 ♂, 1 ♀, Porto Platon, 28 outubro, 1964, ovário 6x4 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza com ponta preta; ângulo da comissura cinza escuro; tarso cinza escuro. 29 outubro, 1964, testículo 7x4 mm, iris marrom; bico superior preto; tarso cinza escuro; campo (Dente MS).

1 ♀, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 27 julho, 1969.

3 ♂, Porto Platon, 28 fevereiro, 1964.

1 ♀, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 9 setembro, 1969.

Elaenia chiriquensis Lawrence

Elaenia chiriquensis Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15:134 — Oyapoc (=Oiapoque).

Elaenia ruficeps Pelzeln

Elaenia ruficeps Sclater, 1888, Cat. Bds. Brit. Mus., 14:152 — Oyapoc (=Oiapoque).

Myiopagis gaimardii guianensis (Berlepsch)

Elaenia gaimardii guianensis Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 134 — Oyapoc (=Oiapoque).

Myiopagis gaimardii Bridge (MS) .— 1 ♂, 1 ♀, rio Tracajatuba, 26 setembro, 1964, ovário 7x4 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da comissura amarelo; tarso cinza. Testículo 6x4 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da comissura amarelo; tarso cinza; mata (Dente MS).

1 ♂ (MN), 1 (?), Oiapoque (cidade), 28 janeiro, 1952, 15 janeiro, 1958.

2 ♂ (MN), 2 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 21 fevereiro, 1952, 11 março, 1952, 18 abril, 1952.

1 ♂, 1 ♀, rio Falcino (foz), 22, 27 agosto, 1963.

1 ♂, rio Araguari (alto), 3 janeiro, 1964.

1 ♂, 1 (?), rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 29 julho, 1969.

1 ♀, Amapá (cidade), 16 maio, 1958.

2 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 9 fevereiro, 1965, testículo 2x1 mm, 15 fevereiro, 1968, testículo 2x1 mm.

1 ♂, rio Maruanum, 12 agosto, 1952.

1 ♀, Macapá, 20 março, 1936.

1 ♂, Porto Platon, 28 fevereiro, 1964.

1 (?), rio Maracá, Prosperidade, 30 outubro, 1958.

1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 29 maio, 1970.

Myiopagis flavivertex (Sclater)

1 ♂, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 7 agosto, 1969, testículo 10x5 mm.

1 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 22 julho, 1936.

Myiopagis viridicata (Vieillot)

Myiopagis viridicata Bridge (MS) .— 2 ♂, 1 ♀, rio Tracajatuba, 20 setembro, 1964, testículo 7x5 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da comissura creme; tarso cinza; mata. 21 setembro, 1964, testículo 6x3 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da comissura branco rosado; tarso cinza escuro; mata. Ovário 6x3 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior branco na base com ponta preta; ângulo da comissura amarelo; tarso cinza; mata (Dente MS).

Suiriri suiriri affinis (Burmeister)

Suiriri affinis Bridge (MS) .— 1 ♀, Porto Platon, 29 outubro, 1964, ovário 6x3 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior branco com ponta cinza; ângulo da comissura amarelo; tarso cinza escuro; campo (Dente MS).

3 ♂, 1 ♀, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 23 julho, 1969, testículo 5x5 mm, 9x8 mm, 29 julho, 1969, testículo 4x4 mm.

Sublegatus arenarum obscurior Todd

1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 7 junho, 1970.

Phaeomyias murina wagrae (Taczanowski)

Bagageiro

Phaeomyias murina incomta Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 135 — Oyapoc (= rio Oiapoque).

Myiopatris semifusca Goeldi, 1897, Ibis : 161 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense 3 : 227.

1 ♀, Amapá (cidade), 29 janeiro, 1958.

1 (álcool), rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 31 julho, 1969.

1 ♂, Macapá, Fazendinha, 27 novembro, 1969.

Camptostoma obsoletum napaeum (Ridgway)

Ornithion pusillum Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 136 — Oyapoc (=Oiapoque).

Camptostoma obsoletum Bridge (MS) .— 1 ♀, rio Tracajatuba, 3 outubro, 1964, ovário 5x3 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior claro com ponta cinza; ângulo da comissura laranja; tarso preto; campo (Dente MS).

1 ♀ (MN), 1 ♀, Oiapoque, (cidade), 30 janeiro, 1952, 15 abril, 1958.

1 ♂, (MN), 1 ♀, Vila Velha do Cassiporé, 18 fevereiro, 1952, 17 abril, 1958.

1 ♀, Amapá (cidade), 30 janeiro, 1958.

1 (álcool), Água Branca, estrada BR-156, km 345, 29 outubro, 1969.

1 (álcool), rio Cujubim, estrada BR-156, km 317, 4 novembro, 1969.

1 ♂, rio Araguari, Fazenda Nova Califórnia, 23 julho, 1955.

2 ♂, rio Maracá, Prosperidade, 30 outubro, 1958, 14 novembro, 1958.

Tyranniscus gracilipes acer Salvin & Godman

Tyranniscus gracilipes Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 135 — Oyapoc (=Oiapoque).

1 ♀, Oiapoque (cidade), 6 janeiro, 1958.

1 ♀, rio Araguari, Areia Vermelha, 10 setembro, 1963.

Tyrannulus elatus elatus (Latham)

Tyrannulus elatus Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 135 — Oyapoc (=Oiapoque).

1 ♀ (MN), Vila Velha do Cassiporé, 19 fevereiro, 1952.

1 ♀, rio Maracá, cachoeira Pancada, 2 novembro, 1958.

Ornithion inerme Hartlaub

Ornithion inerme Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 136 — Oyapoc (=Oiapoque).

Zimmer (1941 : 3) põe dúvidas quanto a localidade tipo da espécie, tida como a Bahia. Alguns anos atrás recebeu o Museu Goeldi do Sr. José Hidasí um exemplar desta espécie, colecionada por William Fite em Itajuípe (39°20'W, 14° 40'S) Bahia no ano de 1972 (sexo, mês e dia de coleta não registrados pelo colecionador). Assim, podemos aceitar a Bahia como localidade tipo de *Ornithion inerme* conforme proposta por Hellmayr (In: Cory & Hellmayr 1927 : 484).

Leptopogon amaurocephalus obscuritergum Zimmer & Phelps

1 ♂, rio Araguari (alto), 27 dezembro, 1963.

4 ♂, 1(?), rio Iratapuru, igarapé Novo, 9 maio, 1970, 20 maio, 1970, testículo 8x5 mm, 21 maio, 1970, testículo 7x5 mm, 24 maio, 1970, testículo 10x8 mm, 11 junho, 1970, testículo 10x7 mm.

Os exemplares copiam bem a diagnose de Zimmer & Phelps (1946 : 16) quando descrevem esta subespécie. Mees (1974 : 61) refere espécimes de Suriname para esta forma.

Pipromorpha oleaginea wallacei Chubb

Mionectes oleagineus Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 414 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Pipromorpha oleaginea Schauensee, 1966, Bds. South America : 390 — Amapá.

Pipromorpha oleaginea Bridge (MS) .— 3 ♂, 2 ♀, rio Tracajatuba, 21 setembro, 1964, ovário 5x2 mm, 25 setembro, 1964, testículo 2x1 mm, 26 setembro, 1964, ovário 6x3 mm, 2 outubro, 1964, testículo 3x1 mm, 3 outubro, 1964, testículo 2x1 mm. Macho: iris marrom; bico superior preto, inferior rosado com ponta preta; ângulo da comissura cinza; tarso cinza claro; mata. Fêmea: iris marrom; bico superior preto, inferior rosado com ponta preta; ângulo da comissura rosado; tarso cinza; mata (Dente MS).

1 ♂, rio Tracajatuba, 23 setembro, 1964, testículo 2x1 mm.

1 (álcool), rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 11 julho, 1969.

1 ♂, rio Tracajatuba, Reserva DNERu n.º 2, 11 julho, 1969, testículo 4x3 mm.

1 (álcool), Macapá, Fazendinha, 26 novembro, 1969.

2 ♀, rio Maracá, Prosperidade, 22 novembro, 1958, 19 janeiro, 1959.

Pipromorpha macconnelli macconnelli Chubb

Pipromorpha macconnelli macconnelli Todd, 1921, Proc. Biol. Soc. Wash., 34 : 178 — Alto Rocana (=Arucauá).

Pipromorpha macconnelli Schauensee, 1966, Bds. South America : 391 — Amapá.

Pipromorpha macconnelli Bridge (MS) .— 5 ♂, 2 ♀, Porto Platon, 21 outubro, 1964, testículo 2x1 mm, 22 outubro, 1964, ovário 6x4 mm, 23 outubro, 1964, testículo 5x3 mm, 24 outubro, 1964, testículo 1x1 mm, 7x3 mm, 30 outubro, 1964, ovário 6x3 mm, 22 novembro, 1964, testículo 5x2 mm. Macho: iris marrom; bico superior preto, inferior rosado com ponta preta; ângulo da comissura amarelo; tarso cinza; mata. Fêmea: iris marrom escuro; bico superior preto, inferior claro com ponta preta; ângulo da comissura amarelo; tarso cinza; mata (Dente MS).

1 ♂, Oiapoque (cidade), 6 fevereiro, 1952.

4 ♂, 2 ♀, rio Araguari (alto), 20, 21, 23, 26, 27 dezembro, 1963.

1 ♀, rio Araguari, igarapé Capivara, 26 julho, 1963.

3 ♂, 1 (?), rio Falcino (foz), 16, 19, 20 agosto, 1963.

1 ♂, rio Tracajatuba, Reserva DNERu n.º 2, 8 julho, 1969.

- 1 ♂, Porto Platon, 20 outubro, 1964, testículo 6x3 mm.
 2 ♀, Serra do Navio, Terezinha, 6 março, 1965, 9 março, 1965.
 6 ♂, 3 ♀, rio Amapari, Serra do Navio, 2 fevereiro, 1965, testículo ovário 6x4 mm, 12 fevereiro, 1965, testículo 7x4 mm, 1x1 mm, 15 fevereiro, 8x4 mm, ovário 7x2 mm, 4 fevereiro, 1965, ovário 9x5 mm, 11 fevereiro, 1965, 1965, testículo 8x4 mm, 6x3 mm.
 3 ♀, 1 (?), rio Vila Nova, Macapá, 1 maio, 1936, 11, 12, agosto, 1936.
 5 ♂, 3 ♀, 2 (?), rio Maracá, Prosperidade, 29, 31 outubro, 1958, 3, 6, 14, 15 novembro, 1958.
 1 ♀, rio Maracá, alto rio Branco, Seringal Belarmino, 30 dezembro, 1959.
 2 ♀, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 6 junho, 1969, 7 junho, 1969.
 2 ♂, 3 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 25 setembro; 1959, 5 maio, 1970, 15 maio, 1970, 11 junho, testículo 3x2 mm.

Família OXYRUNCIDAE

Oxyruncus cristatus (Swainson)

- 1 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 26 maio, 1970, testículo 14x12 mm (asa 90,0 mm, cauda 59,5 mm, culmen exposto 14,8 mm).

Pelas medidas o exemplar se aproxima da subespécie *tocantinsi* Chapman (1939 : 2), cuja a localidade tipo é Baião, rio Tocantins. Não possuímos material das subespécies descritas para a devida apreciação das características do exemplar do Amapá. Recentemente, Mees (1974 : 62) comenta sobre as características de um espécimen de Suriname, concluindo pela não validade de *O. c. phelpsi* e *O. c. tocantinsi*, referindo-o a *O. c. hypoglaucus*.

Família HIRUNDINIDAE

Tachycineta albiventer (Boddaert)

Andorinha

Tachycineta albiventris Goeldi, 1897, Ibis : 150, 153, 154, 159, 162 — Cunani, Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 219, 220.

Tachycineta albiventer Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 110 — Oyapoc (=Oiapoque).

Tachycineta albiventris Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 469 — Amapá.

Iridoprocne albiventer Schubart, Aguirre e Sick, 1965, Arq. Zool., São Paulo, 12 : 215 — rio Maracoari.

- 1 ♀, Oiapoque (cidade), 13 janeiro, 1958
 1 ♂, rio Araguari, Fazenda Nova California, 27 julho, 1955.
 2 ♀, 2 ♂, rio Amapari, 2, 5 janeiro, 1953.
 1 ♀, 1 ♂, rio Araguari (alto), 3 janeiro, 1964.
 1 ♀, rio Falcino (foz), 29 agosto, 1963.
 1 ♀, 1 ♂, rio Maracá, Prosperidade, 17 dezembro, 1958.
 1 ♂, rio Maracá, cachoeira Pancada, 18 dezembro, 1958.

Goeldi (1902 : 219) notifica que em 11 de outubro a espécie nidificava. Era encontrada em julho de 1955 no baixo rio Araguari, Fazenda Nova California, onde utilizava a vegetação ribeirinha de pouca altura para pouso.

Progne tapera tapera (Linnaeus)

Uiriri

Progne tapera Goeldi, 1897, Ibis : 162 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 228.

Progne tapera Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 471 — Cunani.

- 1 (?), Cunani, 22 outubro, 1895.
- 1 ♂, Amapá (cidade), 27 maio, 1958.
- 1 ♀, rio Amapari, 3 janeiro, 1953.
- 1 ♀, rio Araguari (alto), 4 janeiro, 1964.
- 1 ♂, 1 ♀, rio Falcino (foz), 22, 23 agosto, 1963.
- 1 ♂, 1 ♀, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 8 setembro, 1969, testículo 3x3 mm.
- 1 (álcool), rio Cujubim, estrada BR-156, km 317, 4 novembro, 1969.
- 2 (álcool), Água Branca, estrada BR-156, km 345, 29 outubro, 1969.

Progne tapera fusca (Vieillot)

- 1 ♂, rio Araguari, capoeira dos Reis, 27 fevereiro, 1958.
- 1 (?), rio Araguari (alto), 4 janeiro, 1964.

Migrante da parte meridional do continente Sul Americano. Medem o comprimento da asa do macho 127 mm e o de sexo não determinado 123 mm.

Progne chalybea chalybea (Gmelin)

Progne chalybea Goeldi, 1897, Ibis : 162 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 228.

Progne chalybea Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 110 — Oyapoc (=Oiapoque).

Progne chalybea Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 471 — Amapá.

Progne chalybea Bridge (MS) .— 1 ♂, 1 ♀, Porto Platon, 28 outubro, 1964, testículo 12x7 mm; iris marrom escuro; bico preto; ângulo da comissura preto; tarso preto; campo. Ovário 6x4 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da comissura preto; tarso marrom claro; campo (Dente MS).

- 1 ♀, Oiapoque (cidade), 13 janeiro, 1958.

Atticora fasciata (Gmelin)

Andorinha

Atticora fasciata Goeldi, 1897, Ibis : 154, 159 — Cunani Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 220.

Atticora fasciata Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 470 — Cunani.

5 ♂, rio Tajauí, 9 dezembro, 1963.

1 ♂, rio Falcino (foz), 23 agosto, 1963.

1 ♂, rio Amapari, 11 novembro, 1952.

1 ♂, rio Maracá, 17 dezembro, 1958.

1 ♂, rio Maracá, cachoeira Varador, 18 janeiro, 1959.

1 ♂ (MN), rio Maracá, 3 abril, 1954.

1 ♀ (MN), rio Maracá, boca do rio Branco, 3 fevereiro, 1954.

Atticora melanoleuca (Wied)

1 ♂, 2 ♀, rio Falcino (foz), 14, 23 agosto, 1963.

Hirundo rustica erythogaster Boddaert

Andorinha de pescoço vermelho

1 ♂, 1 ♀, Amapá (cidade), 13 fevereiro, 1958, 2 maio, 1958.

Família CORVIDAE

Cyanocorax cayanus (Linnaeus)

Gralha

1 ♂ (MN), Oiapoque (cidade), 22 janeiro, 1952 (asa 162, cauda 152, tarso 52, culmen 25 mm). Medidas fornecidas pelo Dr. Sick (in litt).

Família TROGLODYTIDAE

Thryothorus coraya coraya (Gmelin)

Pae avó

Thryothorus coraya Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 106 — Oyapoc (=Oiapoque).

Thryothorus coraya Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 491 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Thryothorus coraya Schauensee, 1966, Bds. South America : 404 — Amapá.

1 ♀, Oiapoque (cidade), 14 janeiro, 1953.

1 (álcool), rio Cujubim, estrada BR-156, km 317, 3 novembro, 1969.

2 ♂, 2 ♀, rio Araguari, Areia Vermelha, 6, 14 setembro, 1963, 26 de dezembro, 1963.

1 ♂, rio Araguari (alto), 26 dezembro, 1963.

1 ♂, rio Cacaui (foz), 11 dezembro, 1963.

1 ♂, rio Maracá, Prosperidade, 31 outubro, 1958.

1 ♂, rio Maracá, alto rio Branco, Boa Fortuna, 2 maio, 1959.

1 ♂, rio Maracá, igarapé rio Branco, Seringal Belarmino, 31 dezembro, 1958.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 13 junho, 1969, testículo 4x4 mm.

4 ♂, 2 ♀, 1 (?), rio Iratapuru, igarapé Novo, 16 abril, 1970, testículo 5x4 mm, 4 maio, 1970, 27 maio, 1970, testículo 5x4 mm, 4 junho, 1970, testículo 5x3 mm, 3x1 mm, 5 junho, 1970, 11 junho, 1970.

Thryothorus leucotis albipectus Cabanis

Thryophilus leucotis Goeldi, 1897, Ibis : 161 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 227.

Thryophilus albipectus Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8: 492 — Amapá.

Thryothorus leucotis Schauensee, 1966, Bds. South America: 406 — Amapá.

Thryothorus leucotis Bridge (MS) .— 3 ♂, rio Tracajatuba, 23 setembro, 1964, testículo 4x3 mm, 5x3 mm, 29 setembro, 1964, testículo 2x1 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza; tarso cinza; capoeira (Dente MS).

2 ♂, 1 ♀, Vila Velha do Cassiporé, 17, 19 abril, 1952.

1 (?), Amapá (cidade), 29 janeiro, 1958.

1 ♂, 2 (?), rio Araguari, Fazenda Nova California, 15, 24 julho, 1955
2 agosto, 1955.

1 ♀, rio Maracá, cachoeira Pancada, 3 novembro, 1958.

2 ♂, 1 ♀, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 1 setembro, 1969, testículo 9x9 mm, 4 setembro, 1969, testículo 4x4 mm, 6 setembro, 1969.

1 (álcool), rio Cujubim, estrada BR-156, km 317, 4 novembro, 1969.

Freqüentavam a mata ribeirinha de várzea do baixo rio Araguari, Fazenda Nova California, onde abundava a vegetação fechada de taboquinhas.

Troglodytes aedon albicans Berlepsch & Taczanowski

Troglodytes musculus Bridge (MS) .— 2 ♀, rio Tracajatuba, 24 setembro, 1964, ovário 2x1 mm, 3 outubro, 1964, ovário 5x3 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura rosado; tarso cinza bem claro; capoeira, campo (Dente MS).

2 ♂ (MN), 1 ♂, Oiapoque (cidade), 16, 22 janeiro, 1952, 8 fevereiro, 1958.

1 ♂, rio Araguari, Fazenda Nova California, 8 agosto, 1955.

1 (?), rio Falcino (foz), 27 agosto, 1963.

1 ♀, estrada de Ferro-Amapá, km 125, 6 junho, 1963.

1 ♂, Porto Platon, 28 fevereiro, 1964.

1 ♀, rio Tartarugal, Igarapé Ariramba, 11 julho, 1969.

1 (álcool), rio Tracajatuba, Reserva DNERu n.º 2, 11 julho, 1969.

1 ♂ (MN), 1 ♀ (MN), Macapá, 20 dezembro, 1951.

1 ♂, rio Maracá, Prosperidade, 3 novembro, 1958.

Henicorhina leucosticta leucosticta (Cabanis)

Henicorhina leucosticta Schauensee, 1966, Bds. South America: 407 — Serra do Navio.

Henicorhina leucosticta Oniki & Willis, 1972, Acta Amazonica 2(2): 136 — Serra do Navio.

Henicorhina leucosticta Bridge (MS) .— ♂, Porto Platon, 22 novembro, 1964, testículo 5x3 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da comissura preto; tarso cinza; mata (Dente MS).

1 (?), rio Araguari, Areia Vermelha, 4 setembro, 1963.

1 ♂, rio Araguari (alto), 3 janeiro, 1964.

1 ♂, 1 ♀, estrada de Ferro-Amapá, km 125, 1, 4 junho, 1963.

2 ♂, 1 ♀, rio Amapari, Serra do Navio, 25 setembro, 1964, testículo 1x1 mm, 4 fevereiro, 1965, testículo 6x4 mm, 3 fevereiro, 1965, ovário 7x4 mm;

iris marrom; bico preto; ângulo da comissura preto; tarso cinza escuro; mata (Dente MS).

- 2 ♂, Serra do Navio, Terezinha, 25 novembro, 1964, 25 fevereiro, 1965.
- 1 (álcool), rio Camaipi, cachoeira Amapá, 20 junho, 1969.

Microcerculus bambla bambla (Boddaert)

Microcerculus bambla Bridge (MS) .— 2 ♂, 2 ♀, Porto Platon, 21 outubro, 1964, testículo 3x2 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da comissura preto; tarso marrom; mata. Ovário 6x4 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior branco; ângulo da comissura amarelo; tarso marrom; mata. 22 outubro, 1964, testículo 5x3 mm, 26 outubro, 1964, ovário 6x3 mm (Dente MS).

- 1 ♂, rio Araguari, igarapé Capivara, 4 setembro, 1963.
- 1 ♂, rio Araguari, Areia Vermelha, 7 setembro, 1963.
- 1 ♀, rio Araguari (alto), 4 janeiro, 1964.
- 1 ♂, rio Falcino, 21 agosto, 1963.
- 1 ♂, Porto Platon, 21 outubro, 1964.
- 1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 30 junho, 1966, testículo 3x2 mm.
- 1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 25 junho, 1969, testículo 4x3 mm.
- 1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 12 agosto, 1959.

Cyphorhinus arada arada (Hermann)

Uirapuru músico

Leucolepia musica Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 488 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Cyphorhinus arada Bridge (MS) .— 2 ♂, Porto Platon, 22 outubro, 1964, testículo 1x1 mm, 2x1 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza com ponta preta; ângulo da comissura amarelo; tarso marrom; mata (Dente MS).

- 1 ♀, rio Araguari, Areia Vermelha, 14 setembro, 1963.
- 6 ♂, 1 ♀, rio Araguari (alto), 20, 23, 26 dezembro, 1963, 3 janeiro, 1964.
- 1 ♂, 1 ♀, rio Falcino (foz), 21, 26 agosto, 1963.
- 2 ♂, rio Tajauí, 3, 4 dezembro, 1963.
- 3 ♂, 2 ♀, rio Amapari, 30, 31 dezembro, 1952, 1, 2, 9 janeiro, 1953.
- 2 ♂, Serra do Navio, Terezinha, 26 fevereiro, 1965, 9 março, 1965.
- 2 ♀, rio Amapari, Serra do Navio, 4 fevereiro, 1965, ovário 6x3 mm, 16 fevereiro iris, marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura marrom; tarso marrom claro; mata (Dente MS).
- 1 ♂, 1 (?), rio Vila Nova, Macapá, 8 maio, 1936, 28 julho, 1936.
- 1 ♂, rio Maracá, alto rio Branco, Boa Fortuna, 9 maio, 1959.
- 1 ♂, rio Maracá, cachoeira Varador, 20 dezembro, 1958.
- 1 ♀, rio Maracá, 15 dezembro, 1958.
- 1 ♂, rio Maracá, igarapé rio Branco, 31 dezembro, 1958.
- 2 ♂, 2 ♀, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 16 julho, 1969, 17 junho, 1969, 19 junho, 1969, testículo 4x3 mm, 20 junho, 1969, testículo 5x3 mm.
- 1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 6 junho, 1969, testículo 3x2 mm.
- 7 ♂, 3 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 10, 11, 15, 20 setembro, 1959, 27 maio, 1970, testículo 2x1 mm, 5x5 mm, 29 maio, 1970, testículo 5x3 mm, 1 junho, 1970, testículo 8x6 mm.

Família MIMIDAE

Mimus saturninus saturninus (Lichtenstein)

Sabiá do campo

Mimus saturninus Bridge (MS) — 1 ♂, 1 ♀, Porto Platon, 29 outubro, 1964, testículo 5x4 mm; iris amarelo bem claro; bico preto; ângulo da comissura cinza escuro; tarso cinza escuro. Ovário 9x5 mm; iris amarela; bico preto; ângulo da comissura cinza escuro; tarso cinza escuro; campo (Dente MS).

2 ♂, 2 ♀, Porto Platon, 28 fevereiro, 1964.

3 ♂, 3 ♀, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 23 agosto, 1969, testículo 6x5 mm, 24 julho, 1969, testículo 7x6 mm.

2 (álcool), rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 26, 29 julho, 1969.

Donacobius atricapillus atricapillus (Linnaeus)

Batuqueira

Donacobius atricapillus Goeldi, 1897, Ibis : 164 — Lago Grande do Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 229.

3 ♀ (MN), 1 (?) (MN), 1 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 23 fevereiro, 1952, 7 março, 1952, 18 abril, 1952.

1 (?), rio Araguari, Fazenda Nova California, 25 julho, 1955.

1 ♂, 1 (?), rio Vila Nova, Macapá, 23 maio, 1936.

1 ♂, 2 ♀, Macapá, Fazendinha, 26 novembro, 1969, ovário 2x2 mm.

1 ♂ (MN), Macapá, 8 dezembro, 1951.

1 ♂, rio Maracá, cachoeira Pancada, 17 janeiro, 1959.

Encontramos freqüentemente a espécie nos extensos pirizaís nos campos alagados atrás das margens do baixo Araguari fazenda Nova California, em julho de 1955.

Família TURDIDAE

Turdus leucomelas albiventer Spix

Carachué

Turdus albiventer Goeldi, 1897, Ibis : 153, 161 — Cunani. Idem, 1902. Bol. Mus. Paraense, 3 : 220.

Turdus albiventer Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 496 — Amapá.

Turdus leucomelas Schauensee, 1966, Bds. South America : 415 — Amapá

1 (?), Amapá, sem data.

1 (álcool), rio Cujubim, estrada BR-156, km 317, 5 novembro, 1969.

2 (álcool), Água Branca, estrada BR-156, km 345, 29 outubro, 1969.

2 ♂, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 24 julho, 1969, testículo 4x4 mm, 11 agosto, 1969, testículo 6x5 mm.

1 (álcool), rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 31 julho, 1969.

1 (?), 1 (álcool), Fazendinha Macapá, 27 novembro, 1969, 26 novembro, 1969.

1 ♂, lago Pacoval, Macapá, 17 junho, 1963.

1 ♀, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 4 setembro, 1969.

Turdus fumigatus fumigatus (Lichtenstein)**Sabiá da mata**

Turdus fumigatus Bridge (MS) .— 2 ♂, 1 ♀, rio Tracajatuba, 24 setembro, 1964, ovário 8x5 mm; iris marrom; bico preto com leve mancha clara nos bordos; ângulo da comissura amarelo esverdeado; tarso cinza; capoeira. Testículo 3x2 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da comissura marrom; tarso cinza; mata. 2 outubro, 1964, testículo 4x2 mm (Dente MS).

1 ♀, Oiapoque (cidade), 16 janeiro, 1958.

1 ♂, rio Tracajatuba, 2 outubro, 1964, testículo 2x1 mm.

1 ♀, rio Araguari, 21 dezembro, 1963.

2 ♂, rio Maracá, Prosperidade, 16 dezembro, 1958, 23 março 1970, testículo 13x10 mm.

1 ♀ (MN), rio Maracá, boca do rio Branco, 24 março, 1954.

1 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 19 junho, 1970, testículo 4x3 mm.

Turdus nudigenis nudigenis Lafresnaye

Turdus gymnophthalmus Goeldi, 1897, Ibis : 161 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 227.

Turdus gymnophthalmus Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 496 — Amapá.

Turdus gymnophthalmus Miranda Ribeiro, 1928, Bol. Mus. Nac. Rio de Janeiro, 4(3) : 33 — Campos de Macapá.

Turdus nudigenis Schauensee, 1966, Bds. South America : 417 — Amapá.

1 ♂, 1 ♀, Oiapoque (cidade), 15 janeiro, 1958, 10 março, 1958.

1 ♂ (MN), estrada de Oiapoque a Clevelândia, 5 fevereiro, 1952.

3 ♂, rio Maruanum, 28 agosto, 1952.

1 ♂, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 2 setembro, 1969, testículo 6x3 mm.

1 ♀, Fazendinha, Macapá, 27 novembro, 1969.

Turdus albicollis phaeopygus Cabanis

Turdus albicollis Schauensee, 1966, Bds. South America : 417 — Amapá.

Turdus albicollis Oniki & Willis, 1972, Acta Amazonica 2(2) : 136 — Serra do Navio.

Turdus albicollis Bridge (MS) .— 1 ♂, 2 ♀, Porto Platon, 20 outubro, 1964, ovário 11x4 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior preto com mancha verde; ângulo da comissura verde claro; tarso cinza; mata. Testículo 4x2,5 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior preto com as margens verde; ângulo da comissura verde claro; tarso cinza esverdeado; mata. 24 outubro, 1964, ovário 8x5 mm. (Dente MS).

1 ♂, rio Araguari (alto), 28 dezembro, 1963.

1 ♂, 1 ♀, rio Tajauí, 4, 6 dezembro, 1963.

2 ♂, 1 ♀, rio Cacaui, 12 dezembro, 1963.

1 ♀, 1 ♂, 1 (?), rio Falcino (foz), 10, 21, 29 agosto, 1963.

1 ♂, estrada de Ferro-Amapá, km 125, 29 maio, 1963.

3 ♂, rio Amapari, 31 dezembro, 1952, 9, 15 janeiro, 1953.

2 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 3, 9, fevereiro, 1965, testículo 11x7 mm, 11x9 mm.

- 1 ♂, Porto Platon, 20 outubro, 1964, testículo 3x1 mm.
 1 ♂, Serra do Navio, Terezinha, 23 fevereiro, 1965.
 4 ♂, rio Maracá, Prosperidade, 12, 15, 16, 18 novembro, 1958.
 1 ♀, 1 ♂, rio Maracá, igarapé rio Branco, Boa Fortuna, 22 fevereiro, 1959, 24 abril, 1959.
 3 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 4 junho, 1969, 7 junho, 1969, testículo 4x2 mm, 9 junho, 1969, testículo 2x2 mm, 12 junho, 1969, testículo 3x2 mm.
 1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 9 junho, 1969, testículo 2x2 mm.
 6 ♀, 3 ♂, 1 (?), rio Iratapuru, igarapé Novo, 20 agosto, 1959, 4 abril, 1970, ovário 4x4 mm, 19 abril, 1970, ovário 4x4 mm, 23 abril, 1970, 25 abril, 1970, ovário 4x4 mm, 13, 16 maio, 1970, 26 maio, 1970, testículo 16x14 mm, 12 junho, 1970, testículo 5x3 mm, 9 junho, 1970, testículo 3x1 mm.

Família SYLVIIDAE

Microbates collaris collaris (Pelzeln)

- Microbates collaris* Schauensee, 1966, Bds. South America : 418 — Amapá.
Microbates collaris Bridge (MS) .— 1 ♂, Porto Platon, 1 novembro, 1964, testículo 4x2 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza claro; ângulo da comissura cinza claro; ângulo da comissura cinza claro; tarso azul claro; mata (Dente MS).
 1 (?), rio Tajauí, 7 dezembro, 1963.
 1 ♂, estrada de Ferro-Amapá, km 125, 24 maio, 1963.
 1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 9 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm.

Ramphocaenus melanurus albiventris Sclater

- Ramphocaenus albiventris* Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 290 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Poliotila plumbea plumbea (Gmelin)

- Poliotila buffoni* Goeldi, 1897, Ibis : 161 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 227.
Poliotila livida Hellmayr, 1903, Verh. Zool. Bot. Ges. Wien. 53 : 223 — Amapá.
Poliotila livida Sneath (MS) .— 1 ♀, rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira, 8 dezembro, 1912.
 1 ♂ (MN), 1 ♀ (MN), Vila Velha, do Cassiporé, 15, 16 fevereiro, 1952.
 1 (álcool), Água Branca, estrada BR-156, km 345, 27 outubro, 1969.
 2 (álcool), rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 6 agosto, 1969.
 1 ♂, Macapá, 20 agosto, 1936.

Família VIREONIDAE

Cyclarhis gujanensis gujanensis (Gmelin)

Pitiguari

- 1 ♂, Oiapoque (cidade), 6 janeiro, 1958.
 1 ♀, rio Tracajatuba, Posto DNERu n.º 2, ovário 3x3 mm.
 1 ♂, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 25 julho, 1969, testículo 6x3 mm.

1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 9 fevereiro, 1965, testículo 3x2 mm; iris amarelo claro; bico superior cinza escuro, inferior cinza claro; ângulo da comissura marrom claro; tarso cinza claro; mata (Dente MS).

Smaragdolanus leucotis leucotis (Swainson)

Vireolanus leucotis Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8:478 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Smaragdolanus leucotis Schauensee, 1966, Bds. South America:423 — rio Jari.

1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 10 junho, 1969.

1 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 18 junho, 1970, testículo 6x5 mm.

Vireo olivaceus vividior Hellmayr & Seilern

Juruviara

Vireo chivi Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8:474 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

1 ♀, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 13 agosto, 1969, ovário 13x3 mm.

2 ♀, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 2 setembro, 1969, 3 setembro, 1969, ovário 3x3 mm.

1 ♂ (MN), rio Maracá, igarapé rio Branco, 25 março, 1954.

5 ♂, 2 ♀, rio Maracá, Prosperidade, 29, 30, 31 outubro, 1958, 3, 18 novembro, 1958.

1 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 11 junho, 1970, testículo 5x4 mm.

Hylophilus thoracicus griseiventris Berlepsch & Hartert

Pachysylvia semicinerea Stethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8:476 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

H.t. griseiventris Zimmer, 1942, Am. Mus. Novit., n.º 1160:1 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira (=rio Jari).

1 ♂, rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira, 8 dezembro, 1912, iris amarelo pálido; tarso pardo claro; bico pardo claro; conteúdo estomacal insetos (Snethlage MS).

Hylophilus semicinereus viridiceps (Todd)

Hylophilus semicinereus Schauensee, 1966, Bds. South America:426 — Amapá.

Hylophilus semicinereus Bridge (MS) .— 1 ♂, 1 ♀, rio Tracajatuba, 22 setembro, 1964, ovário 6x3 mm; iris creme; bico rosado; ângulo da comissura rosado; tarso rosado; capoeira. 23 setembro, 1964, testículo 5x4 mm; iris branco marfim; bico rosado; ângulo da comissura rosado; tarso rosado; capoeira (Dente MS).

1 ♀ (MN), Oiapoque (cidade), 30 janeiro, 1952.

1 ♂, rio Araguari, Fazenda Nova California, 20 julho, 1965.

Hylophilus muscipinus muscipinus Sclater & Salvin

Pachysylvia muscipina Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8:476 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Hylophilus muscipinus Schauensee, 1966, Bds. South America:426 — Amapá.

1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 12 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm; iris marrom escuro; bico superior marrom claro, inferior branco marfim; ângulo da comissura amarelo claro; tarso cinza; mata (Dente MS).

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 25 junho, 1969, testículo 3x3 mm.

Hylophilus ochraceiceps luteifrons Sclater

Pachysylvia luteifrons Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 477 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Hylophilus ochraceiceps Schauensee, 1966, Bds. South America : 428 — Amapá.

Hylophilus ochraceiceps Bridge (MS) .— 2 ♂, Porto Platon, 24 outubro, 1964, testículo 1x1 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior azulado; ângulo da comissura creme; tarso cinza; mata. 26 outubro, 1964, testículo 6x4 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura amarelo; tarso cinza; mata (Dente MS).

1 ♂, rio Araguari, Areia Vermelha, 12 setembro, 1963.

1 ♂, Porto Platon, 23 outubro, 1964, testículo 6x4 mm.

1 ♀, rio Amapari, 15 janeiro, 1953.

1 ♀, rio Maracá, alto rio Branco, Boa Fortuna, 6 março, 1959.

1 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 4 junho, 1969, testículo 2x1 mm, 10 junho, 1969.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 17 junho, 1969, testículo 3x2 mm.

1 ♀, 2 ♂, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 20 agosto, 1959, 4 junho, 1970, testículo 5x3 mm, 18 maio, 1970, testículo 2x1 mm.

Família ICTERIDAE

Molothrus bonariensis riparius Griscom & Greenway

Vira bosta

Molothrus atronitens Goeldi, 1897, Ibis : 164 — Lago Grande do Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 230.

Molothrus bonariensis atronitens Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 123 — Oyapoc (=Oiapoque)

Molothrus bonariensis Snethlage, 1907, Journ. of. Orn., 55 : 299 — Amapá.

Molothrus atronitens Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 421 — Amapá.

2 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 17 abril, 1952.

1 ♀, Amapá (cidade), 1 maio, 1958.

1 ♂, rio Tracajatuba, Reserva DNERu n.º 2, 11 julho, 1969, testículo 10x8 mm.

13 ♂, 2 ♀, Macapá, 21, 23 junho, 1952.

1 ♂, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 30 agosto, 1969, testículo 5x5 mm.

2 ♂, Porto Santana, Macapá, 21, 23 junho, 1952.

Os exemplares apresentam as seguintes medidas: 8 ♀ asa 99-105 (102,7) mm; 2 ♂ asa 89-90 mm.

Scaphidura oryzivora oryzivora (Gmelin)

Irauna

1 ♂, ilha de Santana, Macapá, 11 julho, 1952.

Psarocolius decumanus decumanus Pallas

Japú

Ostonops decumanus Goeldi, 1897, Ibis : 162 — Cunani, Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 224, 227.

Xanthornus decumanus Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 418 — Amapá; Cunani.

2 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 3 março, 1952.

1 ♂, Amapá (cidade), 4 maio, 1958.

1 ♂, Cunani, 19 outubro, 1895.

Psarocolius viridis viridis (P.L.S. Müller)

Japú verde

Psarocolius viridis Schauensee, 1966, Bds. South America : 430 — Amapá.

Ostinops viridis Bridge (MS) .— 1 ♀, Porto Platon, 21 novembro, 1964, ovário 12x6 mm; iris azul; bico com metade basal verde claro com ponta laranja; ângulo da comissura preto; tarso preto; mata (Dente MS).

1 ♂, 1 ♀, Oiapoque (cidade), 13 janeiro, 1958, 12 abril, 1958.

1 ♀, rio Tracajatuba, 25 setembro, 1964, ovário 12x6 mm.

1 ♂, rio Araguari, capoeira dos Reis, 2 março, 1958.

1 ♀ (MN), Macapá, sem data, D.S. Ferreira Penna leg.

1 ♂ (MN), rio Maracá, 19 novembro, 1953.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 25 junho, 1969, testículo 5x4 mm.

1 ♂, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 29 outubro, 1959.

Cacicus cela cela (Linnaeus)

Japim

Cassicus persicus Goeldi, 1897, Ibis : 152, 154, 162 — Cunani, Amapá. Idem, Bol. Mus. Paraense, 3 : 219, 227.

Cassicus persicus Snethlage, 1907, Journ. f.Orn., 55 : 298 — Amapá. Idem, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 419 — Amapá.

Cacicus cela Bridge (MS) .— 6 ♀ rio Tracajatuba, 1 outubro, 1964 ovário 15x10 mm, 11x7 mm e 12x6 mm, com um ovo no oviduto, 3 outubro, 1964, ovário muito grande em plena desova e ovário 11x6 mm. 2 ♂, Porto Platon, 24 outubro, 1964, testículo 15x7 mm e 15x9 mm. Fêmea: iris azul claro; bico verde; ângulo da comissura azul claro; tarso preto; campo. Macho: iris azul; bico verde claro; ângulo da comissura preto; tarso preto; capoeira (Dente MS).

1 ♀ (MN), 2 ♂ (MN), 4 ♂, Oiapoque (cidade), 24, 29 janeiro, 1952, 13, 15, 19 janeiro, 1958, 15 abril, 1958.

2 ♂ (MN), 1 ♀ (MN), 6 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 18, 19 fevereiro, 1952, 22 março, 1952, 16, 19 abril, 1952.

7 ♂, 4 ♀, Amapá (cidade), 27, 28, 29, 31 janeiro, 1958, 9 fevereiro, 1958, 12 maio, 1958.

2 (álcool) Colônia do Torrão, estrada BR-156, km 464, 18 novembro, 1969.

3 (álcool), Água Branca, estrada BR-156, km 345, 28, 29 outubro, 1969.

1 ♂, 2 (?), rio Araguari, Fazenda Nova California, 1, 10 agosto, 1955, 5 março, 1958.

1 ♂, 1 ♀, rio Tracajatuba, 26 setembro, 1964, ovário 10x6 mm, testículo 14x7 mm.

1 ♂, rio Amapari, 5 setembro, 1952.

- 2 ♂, rio Maruanum, 5, 22 setembro, 1952.
 1 ♂, Macapá, 22 março, 1936.
 3 ♂, 1 ♀, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 2 setembro, 1969, testículo 18x15 mm, 4 setembro, 1969, testículo 16x14 mm.
 1 ♂, 1 ♀, Macapá, Fazendinha, 27 novembro, 1969, testículo 15x9 mm.
 1 ♂, rio Maracá, Prosperidade, 30 outubro, 1958.

Goeldi (1902 : 219) registra a espécie nidificando em 11 de outubro, inclusive alguns ninhos com: "ovos pertencendo a outras espécies com hábitos de cuco". Em 26 de julho de 1955 anotamos carregando material para o ninho, no baixo rio Araguari, Fazenda Nova California.

Cacicus haemorrhous haemorrhous (Linnaeus) Guaxe

- 1 ♂ (MN), Oiapoque, 22 janeiro, 1952.
 1 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 14 abril, 1952.
 1 ♀, rio Falcino (foz), 22 agosto, 1963.
 4 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 4 maio, 1970, testículo 17x2 mm, 5 maio, 1970, 11 maio, 1970, testículo 14x12 mm, 25 maio, 1970, testículo 18x15 mm, 27 maio, testículo 6x4 mm.

Cacicus solitarius Vieillot Irauna de bico branco

Cacicus solitarius Schauensee, 1966, Bds. South America : 433 — "border of Amapá".

- 1 ♂, Amapá (cidade), 7 maio, 1958.

Quiscalus lugubris lugubris Swainson

Quiscalus lugubris lugubris Novaes, 1959, Auk : 242 — Retiro Lago Grande, Macapá.

Quiscalus lugubris Schauensee, 1966, Bds. South America : 434 — Retiro Lago Grande.

- 1 ♀, Amapá (cidade), 25 maio, 1958.
 1 ♂, 2 ♂ (MN), 1 ♀ (MN), Macapá, Retiro Lago Grande, 5, 7 dezembro, 1951.

Agelaius cyanopus xenicus Parkes

Agelaius cyanopus xenicus Parkes, 1966, Proc. Biol. Soc. Wash., 79 : 8 — Arucauá.

Agelaius cyanopus Schauensee, 1966, Bds. South America : 436 — Arucauá.

Agelaius icterocephalus icterocephalus (Linnaeus)

Agelaius icterocephalus Goeldi, 1897, Ibis : 164 — Lago Grande do Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 230.

Agelaius icterocephalus Snelhage, 1907, Journ.f.Orn., 55 : 229 — Amapá. Idem, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 421.

Agelaius icterocephalus Schauensee, 1966, Bds. South America : 436 —
Amapá.

1 ♂, Lago Grande do Amapá, 1895.

Icterus cayanensis cayanensis (Linnaeus)

Rouxinol

1 ♂, Oiapoque (cidade), 15 abril, 1958.

2 ♂, 1 ♀, Vila Velha do Cassiporé, 16 abril, 1952, 20 março, 1952.

2 ♂, 1 ♀, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 23 julho, 1969, 31 julho, 1969. testículo 8x6 mm, 11 agosto, 1969, testículo 8x7 mm.

1 ♂, rio Maruanum, 28 agosto, 1952.

2 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 8, 14 maio, 1936.

1 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 19 junho, 1970, testículo 13x10 mm

O exemplar de Oiapoque (cidade), 15 de abril de 1958 exibe no píleo acima dos olhos algumas penas amarelas. Sobre as relações de *cayanensis* com *crysocephalus*, consulte-se Blake (1968 : 150).

Icterus nigrogularis nigrogularis (Hahn)

1 ♂ (MN), Macapá, 8 dezembro, 1951 (asa 94 mm, cauda 85 mm, culmen 20 mm, tarso 26 mm). Medidas fornecidas pelo Dr. H. Sick (in litt).

Gymnomystax mexicanus (Linnaeus)

Iratauá

Gymnomystax melanicterus Goeldi, 1897, Ibis : 164 — Lago Grande do Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 230.

2 (álcool), lago Comprido, 14 novembro, 1969.

Leistes militaris militaris (Linnaeus)

Polícia inglesa

Leistes guyanensis Goeldi, 1897, Ibis : 164 — Lago Grande do Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 229.

Leistes guianensis Snethlage, 1907, Jour.f.Orn., 55 : 229 — Amapá.

Leistes militaris Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 422 — Amapá.

Leistes militaris Bridge (MS) .— 2 ♂, rio Tracajatuba, 2 outubro, 1964, testículo 7x4 mm, 10x6 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da comisura preto; tarso marrom; campo (Dente MS).

5 ♂, 3 ♀ (MN), 1 ♀ (MN), Oiapoque (cidade), 15, 25 janeiro, 1925, 9, 13, 19 janeiro, 1958, 17 abril, 1958.

1 ♀, rio Amapá, 20 maio, 1958.

2 ♂, 2 ♀, 3 (álcool), rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 19 julho, 1969, testículo 6x4 mm, 23 julho, 1969, 29 julho, 1969, testículo 4x3 mm.

1 ♂, rio Araguari, Fazenda Nova California, 31 julho, 1955.

1 ♂, Porto Platon, 28 fevereiro, 1964.

3 ♂, 5 ♀, rio Maruanum, 11, 13, 21, 30 agosto, 1955.

1 ♂, 5 ♀ (MS), Macapá, 5, 6, 20 dezembro, 1951, 27 abril, 1952.

5 ♂, 4 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 3, 25, 26 abril, 1936, 10 julho, 1936.

Abundantes nos campos das regiões alagadas do baixo curso do rio Araguari, Fazenda Nova California, no mês de julho de 1955.

Sturnella magna (Linnaeus)

Sturnella magna praticola Sick, 1967, Atas Simp. Biota Amazônica 5 (Zool.) :503 — Porto Santana, Porto Platon.

Sturnella magna Bridge (MS) .— Porto Platon, 3 ♂, 1 ♀, 1 (?), 22 outubro, 1964, ovário 13x9 mm; iris marrom; bico superior marrom com cúlmen branco, inferior cinza; ângulo da comissura cinza; tarso cinza bem claro; campo. Testículo 11x6 mm; iris marrom escuro; bico superior preto com cúlmen cinza, inferior azul claro; ângulo da comissura preto; tarso cinza bem claro; campo. 29 outubro, 1964, testículo 11x6 mm, 31 outubro, 1964, testículo 10x6 mm. (Dente MS).

1 ♀, Cruzeiro, Mun. Amapá, 15 fevereiro, 1958.

1 ♀, Amapá (cidade), 14 maio, 1958.

3 ♂, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 28 julho, 1969, testículo 3x3 mm, 12x9 mm, 29 julho, 1969, testículo 17x12 mm.

1 ♂, Porto Platon, 25 outubro, 1964, testículo 7x5 mm.

4 (álcool), lago Comprido, 14 novembro, 1969.

1 ♂, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 8 setembro, 1969, testículo 4x4 mm

1 (?), rio Vila Nova, Macapá, 1936.

Medidas: 6 ♂, asa 102 — 105 mm, cauda 68 — 72,5 mm, cúlmen exposto 31 — 35,9 mm; 1 ♀, asa 92,5 mm, cauda 57,5 mm, cúlmen exposto 29,5 mm; 1 (?), asa 98,4 mm, cauda 61,4 mm, cúlmen exposto 32,5 mm.

Não temos meios para decidir a que subespécie fil:am-se as aves do Amapá. Veja-se Hellmayr (1937 : 217) e Blake (1968 : 180) sobre a variação geográfica nesta espécie.

Família PARULIDAE

Dendroica petechia aestiva (Gmelin)

1 ♂ (MN), 1 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 21 fevereiro, 1952, 10 março, 1952.

1 ♂, 1 ♀, 6 fevereiro, 1958, 28 maio, 1958.

Geothlypis aequinoctialis aequinoctialis (Gmelin)

Geothlypis aequinoctialis Bridge (MS) .— 1 ♂, rio Tracajatuba, 5 outubro, 1964, testículo 4x3 mm; iris preta; bico superior marrom, inferior amarelo claro, ângulo da comissura amarelo; tarso amarelo claro; capoeira (Dente MS).

1 ♂, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 16 agosto, 1969, testículo 9x7 mm.

Granatellus pelzelni pelzelni Sclater

Granatellus pelzelni Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 482 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Granatellus pelzelni Schauensee, 1966, Bds. South America : 448 — rio Jari.

1 ♂, 2 ♀, rio Araguari (alto), 21 dezembro, 1963, 1, 4 janeiro, 1964.

2 ♀, 1 ♂, rio Araguari, Areia Vermelha, 2, 6, 12 setembro, 1963.

1 ♂, rio Tajauí, 2 dezembro, 1963.

Basileuterus rivularis mesoleucus Sclater

- Basileuterus rivularis** Oniki & Willis, 1972, *Acta Amazonica* 2(2) : 137 — Serra do Navio.
1 ♂, 1 ♀, rio Araguari (alto) 4 janeiro, 1964.
1 ♂, estrada de Ferro-Amapá, km 125, 7 junho, 1963
1 ♂, 1 ♀, rio Maracá, alto rio Branco, Boa Fortuna, 9, 16 maio, 1959.
1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 13 junho, 1969, testículo 4x3 mm.
4 ♂, 2 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 25 agosto, 1959, 30 outubro, 1959, 8 maio, 1970, testículo 6x4 mm, 11 junho, 1970, testículo 7x6 mm, 19 junho, 1970, testículo 8x6 mm.

Família COEREBÍDAE

Coereba flaveola mínima (Bonaparte)

- Certhiola chloropyga** Snethlage, 1907, *Jour. of Orn.*, 55 : 292 — Maracá.
Coereba chloropyga Berlepsch, 1908, *Novit. Zool.*, 15 : 112 — Oyapoc (=Oiapoque).
Coereba chloropyga Snethlage, 1914, *Bol. Mus. Goeldi*, 8 : 467 — Maracá, rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.
Coereba flaveola mínima Hellmayr, 1935, *Field Mus. Nat. Hist. Publ. Zool. Ser.* 13 pt. 8 : 288 — rio Cunani.
Coereba flaveola mínima Zimmer, 1942, *Am. Mus. Novit.* n.º 1193 : 10 — Santo Antônio da Cachoeira.
Coereba flaveola Bridge (MS) .— 4 ♂, 1 ♀, rio Tracajatuba, 24 novembro, 1964 testículo 8x4 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da comissura marrom; tarso cinza escuro; capoeira. 27 setembro, 1964, testículo 9x5 mm, 2 outubro, 1964, ovário 6x5 mm, com um ovo no oviduto; iris preta; bico preto; ângulo da comissura cinza; tarso cinza; campo. 2 outubro, 1964, testículo 10x6 mm, 3 outubro, 1964, testículo 8x5 mm, (Dente MS).
1 ♂, (?), Vila Velha do Cassiporé, 17 abril, 1952.
2 (álcool), rio Cujubim, estrada BR-156, km 317. 4, 6 novembro, 1969.
2 ♀, rio Araguari, Areia Vermelha, 2, 10 setembro, 1963.
1 ♂, estrada de Ferro-Amapá km 125, 31 maio, 1963.
1 ♂, rio Tracajatuba, 22 setembro, 1964, testículo 9x5 mm.
4 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 4 setembro, 1965, testículo 3x2 mm, 5 fevereiro, 1965, testículo 3x2 mm, 5x3 mm, 15 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm, mata (Dente MS).
1 (?), Macapá, 8 setembro, 1936.
1 ♂, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 5 setembro. 1969, testículo 11x9 mm.
1 ♂, 1 ♀, rio Maracá, Prosperidade, 14 setembro, 1958, 29 outubro, 1958.
2 ♂, 2 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 4 maio, 1970, 13 maio, 1970, testículo 5x3 mm, 26 maio, 1970, 28 maio, 1970, testículo 3x1 mm.

Conirostrum bicolor (Vieillot)

- Conirostrum bicolor** Schauensee, 1966, *Bds. South America* : 455 — Amapá.

Cyanerpes nitidus (Hartlaub)

1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 19 agosto, 1936 (asa 51,0 mm; cauda 32,3 mm; tarso 11,4 mm; cúlmen exposto 11,3 mm).

Cyanerpes caeruleus caeruleus (Linnaeus)

Tem-tem do Espírito Santo

Cyanerpes caerulea Sneathlidge, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 2:466 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Cyanerpes caeruleus caeruleus Zimmer, 1942, Am. Mus. Novit., n.º 1203:13 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Cyanerpes caeruleus Schauensee, 1966, Bds. South America:459 — Amapá.

Cyanerpes caeruleus Bridge (MS) .— 1 ♂, 1 ♀, Porto Platon, 24 outubro, 1964, testículo 4x3 mm; iris preta; bico preto; ângulo da comissura preto; tarso amarelo claro; mata. Ovário 3x2 mm; iris preta; bico preto; ângulo da comissura preto; tarso verde claro; mata (Dente MS).

1 ♂, Oiapoque (cidade), 9 janeiro, 1958.

2 ♀, rio Araguari (alto), 28 dezembro, 1963, 2 janeiro, 1964.

1 ♂, 1 ♀, rio Cacaui (foz), 14 dezembro, 1963.

Cyanerpes cyaneus cyaneus (Linnaeus)

Sai

Cyanerpes cyaneus Bridge (MS) .— 3 ♂, Porto Platon, 28 outubro, 1964, testículo 8x6 mm, 31 outubro, 1964, testículo 9x6 mm, 7x5 mm, iris marrom; bico preto; ângulo da comissura preto; tarso vermelho; campo (Dente MS).

1 ♂, 1 ♀, rio Tajauí, 27 novembro, 1963, 10 dezembro, 1963.

1 ♀, rio Araguari (alto), 20 dezembro, 1963.

2 ♂, Porto Platon, 28 fevereiro, 1964, 31 outubro, 1964, testículo 6x4 mm.

1 ♀, rio Maruanum, 12 agosto, 1952.

6 ♂, 2 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 30 abril, 1936, 1, 2, 6, 7, 19 maio, 1936.

6 ♂, 3 ♀, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 1 agosto, 1969, testículo 3x3 mm, 30 agosto, 1969, 1 setembro, 1969, testículo 2x2 mm, 4x4 mm, 2 setembro, 1969, 3 setembro, 1969, testículo 2x2 mm, 6 setembro, 1969, testículo 2x2 mm.

1 ♀, rio Maracá, Prosperidade, 30 outubro, 1958.

2 ♂ (MN), rio Maracá, boca do rio Branco, 2 abril, 1954.

Chlorophanes spiza spiza (Linnaeus)

1 ♂, rio Araguari (alto), 23 dezembro, 1963.

1 ♂, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 3 junho, 1963.

1 (?), rio Amapari, Serra do Navio, 15 fevereiro, 1963, iris marrom claro; bico preto; ângulo da comissura amarelo; tarso verde claro; mata (Dente MS).

1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 1 maio, 1936.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 6 junho, 1969, testículo 2,5x1 mm.

Dacnis cayana cayana (Linnaeus)

Dacnis cayana Sneathlidge, 1907, Jour.of.Orn., 55:292 — Maracá. Idem, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8:463.

- Dacnis cayana** Bridge (MS) .— 1 ♂, rio Tracajatuba, 2 outubro, 1964, testículo 6x5 mm. 2 ♀, Porto Platon, 31 outubro, 1964, ovário 5x5 mm, 6x3 mm; iris vermelho escuro; bico superior preto, inferior rosado com ponta preta; ângulo da comissura marrom claro; mata. Iris marrom claro; bico superior preto, inferior mais claro; ângulo da comissura rosa; tarso cinza bem claro, (Dente MS).
 2 ♀ (MN), Vila Velha do Cassiporé, 13 fevereiro, 1952.
 1 ♂, Amapá (cidade), 20 maio, 1958.
 1 (álcool), Colônia do Torrão, estrada BR-156, km 464, 17 novembro, 1969.
 5 ♂, 4 ♀, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 30 agosto, 1969, testículo 6x5 mm, 1 setembro, 1969, testículo 5x5 mm, 3x3 mm, 3 setembro, 1969, 5 setembro, 1969, testículo 6x6 mm.
 4 ♂, 5 ♀, 2 (?), rio Maracá, Prosperidade, 21, 22, 29, 30 outubro, 1958, 22 novembro, 1958.
 1 ♀, rio Maracá, igarapé rio Branco, 16 março, 1952

Dacnis lineata lineata (Gmelin)

- Dacnis lineata** Schauensee, 1966, Bds. South America: 460 — “probably to Amapá”.
 3 ♂, rio Falcino (foz), 20, 21, agosto, 1963.
 5 ♂, 1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 1, 4 maio, 1936, 12, 13, 18 agosto, 1936.
 2 ♂, 2 ♀, rio Maracá, Prosperidade, 30 outubro, 1958, 3, 6 novembro, 1958.
 1 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 23 maio, 1970, 18 junho, 1970, testículo 10x9 mm.

Família THRAUPIDAE

Euphonia minuta Cabanis

Tem-tem

- Euphonia minuta** Schauensee, 1966, Bds. South America:464 — “undoubtedly Amapá”.

Euphonia chlorotica (Linnaeus)

- Euphonia chlorotica** Schauensee, 1966, Bds. South America: 465 — Amapá
 1 (álcool), Água Branca, estrada BR-156, km 345, 20 outubro, 1969.

Euphonia violacea violacea (Linnaeus)

Tem-tem

- Euphonia violacea** Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8: 439 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.
Euphonia violacea Schauensee, 1966, Bds. South America: 465 — Amapá.
Tanagra violacea Bridge (MS) .— 1 ♂, rio Tracajatuba, 2 outubro, 1964, testículo 3x2 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza com ponta preta; ângulo da comissura preto; tarso cinza; mata (Dente MS)
 2 ♂, Oiapoque (cidade), 8 janeiro, 1958, 10 abril, 1958.
 1 ♂, 1 ♀, rio Araguari, Fazenda Nova California, 4 agosto, 1955.
 1 ♂, 1 ♀, rio Amapari, Serra do Navio, 12 fevereiro, 1965, testículo 10x5 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza com ponta preta;

ângulo da comissura preto; tarso cinza escuro; mata. Ovário 6x3 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza com ponta preta; ângulo da comissura cinza; tarso cinza; mata (Dente MS).

1 ♀, rio Tracajatuba, reserva DNERu n.º 2, 11 julho, 1969.

1 ♂, rio Maruanum, 30 agosto, 1952.

4 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 25 abril, 1936, 4 maio, 1936, 18, 27 julho, 1936.

1 ♂ Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 2 setembro, 1969, testículo 6x6 mm.

2 ♂, rio Maracá, cachoeira Pancada, 2 novembro, 1958.

1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 22 março, 1970.

Encontrada na mata de várzea do baixo rio Araguari, Fazenda Nova California, e em capoeiras e roçados das margens dos rios afluentes.

Euphonia rufiventris (Vieillot)

Euphonia rufiventris Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 113 — Oyapoc (=Oiapoque).

Sobre a possibilidade de erro da localidade consulte-se Hellmayr, (1936 : 57-58) e também Haffer (1970 : 315-317).

Euphonia cayennensis Gmelin

Tem-tém curicaca

Euphonia cayennensis Sneath, 1944, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 440 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Euphonia cayennensis Schauensee, 1966, Bds. South America : 466 — Amapá.

1 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 14 agosto, 1936.

1 ♂, rio Maracá, cachoeira Pancada, 12 janeiro, 1959.

1 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 14 junho, 1969, testículo 3x3 mm.

Euphonia chrysopasta nitida (Penard)

Euphonia chrysopasta Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 441 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Euphonia chrysopasta Schauensee, 1966, Bds. South America : 466 — Amapá.

1 ♀, rio Maruanum, 12 agosto, 1952.

1 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 16 julho, 1936.

1 ♂, rio Maracá, 5 dezembro, 1958.

Euphonia plumbea (Du Bus)

Euphonia plumbea Schauensee, 1966, Bds. South America : 467 — rio Jari.

Tangara chilensis paradisea (Swainson)

Sete cores

Tanagra paradisea Miranda Ribeiro, 1929, Bol. Mus. Nacional, Rio de Janeiro, 5(1) : 40 — Clevelândia.

1 ♀, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 1 junho, 1963.

2 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 10 fevereiro, 1965 testículo 2x1 mm; iris marrom escuro; bico preto; ângulo da comissura laranja; tarso cinza; mata. 13 fevereiro, 1965, testículo 7x3 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da comissura preto; tarso cinza escuro; mata (Dente MS).

- 1 (?), rio Vila Nova, Macapá, 4 maio, 1936.
1 ♂, 1 ♀, rio Maracá, Prosperidade, 29 outubro, 1958.
1 ♂, 1 (?), rio Iratapuru, Igarapé Novo, 21 maio, 1970, 19 junho, 1970, testículo 15x12 mm.

Tangara punctata punctata Linnaeus

Negaça

Calospiza punctata Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 114 — Oyapoc.

Tangara punctata Schauensee, 1966, Bds. South America 469 — Amapá.

Tangara punctata Bridge (MS) .— 1 ♀, 1 ♂, Porto Platon, 25 outubro, 1964, testículo 6x4 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura preto; tarso cinza; capoeira. Ovário 7x5 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza escuro; tarso cinza; capoeira (Dente MS).

1 ♂, 1 ♀, rio Amapari, Serra do Navio, 15 fevereiro, 1965, testículo 5x4 mm; ovário 6x3 mm; mata (Dente MS).

Tangara mexicana mexicana (Linnaeus)

Calospiza mexicana Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 445 — Maracá.

Tangara mexicana Bridge (MS) .— 1 ♂, Porto Platon, 19 outubro, 1954, testículo 5x5 mm; iris marrom escuro; bico preto; ângulo da comissura preto; tarso cinza; capoeira. 1 ♂, 1 ♀, rio Tracajatuba, 5 outubro, 1964, ovário 6x4 mm; iris preta; bico preto; ângulo da comissura preto; tarso cinza; capoeira.

2 ♂, Oiapoque (cidade), 8 janeiro, 1958, 8 fevereiro, 1958.

1 ♀, rio Araguari, Fazenda Nova California, 28 fevereiro, 1958.

1 ♂, rio Tartarugal, Igarapé Ariramba, 19 julho, 1969, testículo 4x3 mm.

1 (?), rio Maruanum, 12 agosto, 1952.

1 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 18 julho, 1936.

1 ♂, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 30 agosto, 1969, testículo 12x11 mm.

2 ♂, 2 ♀, rio Maracá, Prosperidade, 30, 31 outubro, 1958, 3 novembro, 1958.

Tangara gyrola gyrola (Linnaeus)

1 ♀, rio Araguari, Areia Vermelha, 16 setembro, 1963.

Tangara cayana cayana (Linnaeus)

Tangara cayana Bridge (MS) .— 2 ♂, 2 ♀, Porto Platon, 28 outubro, 1964, testículo 7x6 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior azul claro; ângulo da comissura preto; tarso cinza; campo. Ovário 7x4 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior azul claro; ângulo da comissura preto; tarso cinza; campo. 31 outubro, 1964, testículo 8x5 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza; tarso cinza; campo; (Dente MS).

7 (álcool), Água Branca, estrada BR-156, km 345, 28, 29 outubro, 1969.

2 ♂, rio Tartarugal, Igarapé Ariramba, 23 julho, 1969, testículo 7x4 mm, 30 julho, 1969, testículo 3x3 mm.

- 1 ♂, Amapá (cidade), 20 março, 1958.
 1 ♂, 1 (?), rio Maruanum, 11 agosto, 1952.
 2 ♀, 2 ♂, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 30 agosto, 1969, 1 setembro, 1969, testículo 4x3 mm, 2 setembro, 1969, 4 setembro, 1969, testículo 7x5 mm.

***Thraupis episcopus episcopus* (Linnaeus)**

Sanhaço azul

***Tanagra episcopus* Goeldi, 1897, Ibis : 162 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 227.**

***Thraupis episcopus* Schauensee, 1966, Bds. South America : 479 — Amapá**

***Thraupis episcopus* Bridge (MS) .— 1 ♂, rio Tracajatuba, 24 setembro, 1964, testículo 8x5 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura preto; tarso cinza escuro; capoeira. 1 ♂, 1 ♀, Porto Platon, 31 outubro, 1964, testículo 12x8 mm, ovário 12x5 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura preto; tarso cinza; campo (Dente MS).**

1 ♂ (MN), 1 ♀, Oiapoque (cidade), 29 janeiro, 1952, 8 janeiro, 1958.

1 ♂ (MN), 1 ♀ (MN), Vila Velha do Cassiporé, 21, 22 fevereiro, 1952

3 ♂, 2 ♀, Amapá, 30 janeiro, 1958, 2, 4, 9 fevereiro, 1958.

2 (álcool), Água Branca, estrada BR-156, km 345, 27 outubro, 1969.

1 ♂, 1 ♀, rio Araguari, Fazenda Nova California, 23 julho, 1955, 28 fevereiro, 1958.

1 ♀, rio Falcino (foz), 16 agosto, 1963.

1 ♂, rio Amapari, 8 janeiro, 1952.

2 ♂, 1 ♀, rio Amapari, Serra do Navio, 9 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm, 8x4 mm, 13 fevereiro, 1965, ovário 6x3 mm, mata e beira da mata (Dente MS).

1 ♂, estrada de Ferro-Amapá, km 125, 5 junho, 1963.

1 ♂, rio Tracajatuba, Reserva DNERu n.º 2, 11 julho, 1969, testículo 8x7 mm.

1 ♂, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 26 julho, 1969, testículo 4x2 mm.

1 ♂, rio Maruanum, 12 agosto, 1952.

1 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 5 maio, 1936.

1 (?), Macapá, 2 setembro, 1936.

1 ♂, 1 ♀, rio Maracá, Prosperidade, 29 outubro, 1958.

2 ♂, 1 ♀, rio Maracá, cachoeira Pancada, 3, 8, 18 novembro, 1958.

***Thraupis palmarum melanopectera* (Sclater)**

Sanhaço pardo

***Tanagra palmarum melanopectera* Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 448 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.**

1 ♂, 1 ♀, Oiapoque (cidade), 7, 17 janeiro, 1958.

1 (?) (MN), Clevelândia, sem data.

1 ♂ (MN), 1 ♀ (MN), 3 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 16, 22 fevereiro, 1952, 16, 18 abril, 1958.

2 ♀ (MN), 1 ♀, Amapá (cidade), 20 dezembro, 1951, 2 fevereiro, 1958.

1 (?), Cunani, 16 outubro, 1895.

10 (álcool), Água Branca, estrada BR-156, km 345, 29 outubro, 1969.

2 (álcool), rio Cujubim, estrada BR-156, km 317, 4, 5 novembro, 1969.

2 ♀, 1 ♂, rio Araguari, fazenda Nova California, 23, 29 julho, 1955, 1 agosto, 1955.

1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 12 fevereiro, 1965, testículo 11x6 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza; tarso cinza escuro; mata (Dente MS).

1 ♀, Estrada de Ferro-Amapá, km 129, 5 junho, 1963.

1 (?), rio Falcino (foz), 10 agosto, 1963.

1 ♂, 1 ♀, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 23 julho, 1969, testículo 6x6 mm, 11 agosto, 1969.

1 ♂, 1 ♀, 1 (?), rio Maruanum, 12 agosto, 1952.

2 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 10 abril, 1936, 7 maio, 1936.

2 ♂, Macapá, 14 janeiro, 1952.

2 ♂, 1 ♀, Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 2 setembro, 1969, testículo 3x3 mm, 6x6 mm.

Ramphocelus carbo carbo (Pallas)

Pipira

Ramphocelus jacapa Goeldi, 1897, Ibis : 155, 162 — Cunani, Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 221, 227.

Ramphocelus jacapa Sneathlaga, 1907, Jour. f. Orn., 55 : 294 — Amapá.

Ramphocelus carbo Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 115 — Oyapoc (=Oiapoque).

Ramphocelus carbo Sneathlaga, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 448 — Amapá, rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Ramphocelus jacapa Miranda Ribeiro, 1928, Bol. Mus. Nacional, Rio de Janeiro, 4(3) : 36 — Macapá.

Ramphocelus carbo carbo Novaes, 1959, Bol. Mus. Goeldi, n.s. Zool., 22 : 34 — Vila Velha do Cassiporé, Amapá, Oiapoque, Macapá, Clevelândia, rio Vila Nova, Macapá.

Ramphocelus carbo Schauensee, 1966, Bds. South America : 481 — Amapá.

Ramphocelus carbo Oniki & Willis, 1972, Acta Amazonica 2(2) : 137 — Serra do Navio.

5 ♂, (MN), 1 ♀ (MN), 2 ♂, 3 ♀, Oiapoque (cidade), 14, 17, 21, 24 janeiro, 1952, 6, 7, 14, 16 janeiro, 1958.

6 ♂ (MN), 3 ♀ (MN), 2 ♂, 2 ♀, Vila Velha do Cassiporé, 11, 13, 16, 19, 25 fevereiro, 1952, 4, 16 abril, 1952.

1 ♀ (MN), 4 ♂, Amapá (cidade), 13 dezembro, 1951, 30 janeiro, 1958, 4 fevereiro, 1958.

5 (álcool), Colônia do Torrão, estrada BR-156, km 464, 17, 18 novembro, 1969.

1 (álcool), rio Cujubim, estrada BR-156, km 317, 5 novembro, 1969.

1 (álcool), lago Comprido, 14 novembro, 1969.

1 (álcool), Água Branca, estrada BR-156, km 345, 29 outubro, 1969.

1 ♀, rio Amapari, 5 janeiro, 1953.

1 ♂, 1 ♀, rio Amapari, Serra do Navio, 8 fevereiro, 1965, testículo 5x3 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior branco com ponta preta, ângulo da comissura marrom; tarso preto; capoeira. 9 fevereiro, 1965, ovário 4x2

mm; iris marrom; bico marrom escuro; ângulo da comissura cinza claro; tarso cinza escuro; mata (Dente MS).

1 ♀, Serra do Navio, Terezinha, 25 fevereiro, 1965.

2 ♂, 3 ♀, rio Falcino (foz), 16, 17, 26, 28 agosto, 1963.

2 ♂, 1 ♀, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 30 maio, 1963, 6, 7, junho, 1963.

2 ♂, rio Tajauí, 27 novembro, 1963, 7 dezembro, 1963.

1 ♀, rio Araguari, 28 dezembro, 1963.

1 ♂, 1 ♀, rio Tracajatuba, 21 setembro, 1964, ovário 5x7 mm, 24 setembro, 1964, testículo 8x5 mm, capoeira.

1 ♂, 1 ♀, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 11 julho, 1969, 23 julho, 1969, testículo 4x3 mm.

1 ♂, rio Maruanum, 1 setembro, 1952.

1 ♂, 1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 11, 21 abril, 1936.

1 ♂, 1 ♀, 1 (?), Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 2 setembro, testículo 5x4 mm, 3 setembro, 1969.

1 ♂, 1 ♀, rio Maracá, cachoeira Pancaça, 2 novembro, 1958, 15 dezembro, 1958.

9 ♂, 5 ♀, rio Maracá, Prosperidade, 31 outubro, 1958, 14, 16, 17, 19 novembro, 1958.

1 ♀, rio Maracá, lago Tabocal, 14 novembro, 1958.

3 ♀, rio Maracá, alto rio Branco, Boa Fortuna, 17 fevereiro, 1959, 8 maio, 1959.

2 ♂ (MN), rio Maracá, boca do rio Branco, 24 março, 1954.

1 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 12 junho, 1969, testículo 2x2 mm.

Piranga flava saira (Spix)

Piranga flava Bridge (MS) .— 1 ♂, Porto Platon, 29 outubro, 1964, testículo 5x3 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza com ponta preta; ângulo da comissura amarelo enxofre; tarso cinza, campo (Dente MS).

4 ♂, 2 ♀, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 9 agosto, 1969, testículo 9x7 mm, 23 julho, 1969, 29 julho, 1969, testículo 3x3 mm, 5x4 mm, 30 julho, 1969, testículo 5x3 mm.

Lanio fulvus fulvus (Boëdaert)

Lanio atricapillus Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8:451 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Lanio fulvus Hellmayr, 1936, Field Mus. Nat. Hist. Publ. Zool. Ser. 13, pt. 9:317 — rio Jari.

Lanio fulvus fulvus Zimmer, 1945, Am. Mus. Novit. n.º 1304:12 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Lanio fulvus Schauensee, 1966, Bds. South America:485 — Amapá.

Lanio fulvus Bridge (MS) .— 2 ♂, 1 ♀ Porto Platon, 22 outubro, 1964, testículo 11x6 mm; iris marrom escuro; bico preto; ângulo da comissura preto; tarso entre cinza e marrom; mata. 26 outubro, 1964, tes-

tículo 8x6 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da comissura preto; tarso preto; mata alta. 30 outubro, 1964, ovário 8x5 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior marrom claro; ângulo da comissura cinza; tarso marrom claro; mata (Dente MS).

1 ♂, rio Araguari, Areia Vermelha, 9 setembro, 1963.

1 ♂, rio Araguari (alto), 20 dezembro, 1963.

1 (álcool), rio Camaipi, cachoeira Amapá, 14 junho, 1969.

6 ♂, 3 ♀, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 15 agosto, 1959, 5, 6, 25 setembro, 1959, 27 outubro, 1959, 29 maio, 1970, 1 junho, 1970, testículo 3x4 mm, 6 junho, 1970, testículo 9x7 mm.

Tachyphonus rufus (Boddaert)

Pipira preta

1 ♂, 1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 13 agosto, 1936.

1 ♂ (MN), Oiapoque (cidade), 21 janeiro, 1952.

Tachyphonus cristatus cristatus (Linnaeus)

Tié galo

1 ♀, rio Tajauí, 9 dezembro, 1936.

1 ♂, rio Maracá, Prosperidade, 13 dezembro, 1958.

2 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 22 maio, 1970, testículo 2x1 mm, 5 junho, 1970, testículo, 5x3 mm.

Tachyphonus surinamus surinamus (Linnaeus)

Tachyphonus surinamus Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15:117 — Oyapoc (=Oiapoque).

Tachyphonus surinamus Menegaux, 1904, Bull. Mus. Nat. Hist., Paris:182 — rio Lunier.

Tachyphonus surinamus Oniki & Willis, 1972, Acta Amazonica 2(2):137 — Serra do Navio.

Tachyphonus surinamus Bridge (MS) — 1 ♀, 2 ♂, Porto Platon, 21 outubro, 1964, testículo 10x6 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza com ponta preta; ângulo da comissura cinza escuro; tarso cinza; mata. Ovário 7x5 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza com ponta preta; ângulo da comissura cinza; tarso cinza escuro; tarso cinza; mata. Ovário 7x5 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza com ponta preta; ângulo da comissura cinza; tarso cinza escuro; mata. 24 outubro, 1964, testículo 8x5 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza com ponta preta; ângulo da comissura preto; tarso cinza; mata (Dente MS).

3 ♀, 2 ♂, rio Araguari, 2 janeiro, 1964, 20, 23, 28 dezembro, 1963.

1 ♂, rio Araguari, Areia Vermelha, 17 setembro, 1963.

1 ♂, rio Araguari, Igarapé Capivara, 30 julho, 1963.

1 ♂, rio Falcino, 28 agosto, 1963.

1 ♀, 1 ♂, rio Cacoui (foz), 12, 15 dezembro, 1963.

1 ♂, 2 ♀, rio Tajauí, 27 novembro, 1963, 4, 10 dezembro, 1963.

2 ♂, 1 ♀, rio Amapari, 9, 10 janeiro, 1953.

2 ♂, 6 ♀, rio Amapari, Serra do Navio, 2 fevereiro, 1965, ovário 6x4 mm, 5 fevereiro, 1965, ovário 6x4 mm, 6x3 mm, 6 fevereiro, 1965, ovário 8x4

mm, 7 fevereiro, 1965, testículo 8x5 mm, 14 fevereiro, 1965, ovário 7x3 mm, 17 fevereiro, 1965, testículo 8x5 mm, ovário 7x3 mm.

2 ♂, 1 ♀, Serra do Navio, Terezinha, 25 fevereiro, 1965, 9 março, 1965.

1 ♂, 1 ♀, Porto Platon, 26 outubro, 1964.

2 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 13 agosto, 1936.

3 ♂, 2 ♀, rio Maracá, 22 outubro, 1958, 7, 12 janeiro, 1959.

1 ♀, rio Maracá, alto rio Branco, Boa Fortuna, 5 março, 1959.

1 ♀, 1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 4 junho, 1969, 5 junho, 1969, testículo 4x3 mm.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 17 junho, 1969, testículo 4x4 mm

1 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 25 junho, 1969, testículo 6x3 mm.

4 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 29 agosto, 1959, 16 abril, 1970, testículo 10x8 mm, 28 maio, 1970, testículo 13x11 mm, 3 junho, 1970, testículo 7x5 mm.

Tachyphonus phoenicius Swainson

1 ♂, rio Tartarugal, Igarapé Ariramba, 30 julho, 1969, testículo 7x5 mm.

Tachyphonus luctuosus luctuosus Lafresnaye & d'Orbigny

Tachyphonus luctuosus Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 452 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Tachyphonus luctuosus Schauensee, 1966, Bds. South America : 487 — Amapá.

5 ♂, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 25 agosto, 1959, 10, 27 setembro, 1959, 30 abril, 1970, testículo 2x1 mm, 15 maio, 1970, testículo 10x6 mm

Eucometis penicillata penicillata (Spix)

1 ♂, 1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 5 julho, 1936.

1 ♀, rio Maruanum, 12 agosto, 1952.

Cypsnagra hirundinacea pallidigula Hellmayr

Cypsnagra hirundinacea Bridge (MS) .— 3 ♂, 2 ♀, Porto Platon, 28 outubro, 1964, testículo 5x3 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da comissura preto; tarso cinza; campo. 29 outubro, 1964, testículo 2x1 mm; iris marrom claro; bico preto; ângulo da comissura preto; tarso cinza; campo. Ovário 7x4 mm; iris marrom claro; bico preto; ângulo da comissura preto; tarso cinza escuro; campo. 31 outubro, 1964, testículo 2x1 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da comissura preto; tarso cinza; campo (Dente MS).

3 ♂, 1 ♀, rio Tartarugal, Igarapé Ariramba, 24 julho, 1969, testículo 4x2 mm, 26 julho, 1969, testículo 4x2 mm, 27 julho, 1969, testículo 2x1 mm.

Hemithraupis guira nigrigula (Boddaert)

Pintasilgo

1 ♀, rio Amapari, Serra do Navio, 17 fevereiro, 1965, ovário 4x2 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior amarelo; ângulo da comissura amarelo; tarso cinza; mata (Dente MS).

1 ♂, rio Tartarugal, Igarapé Ariramba, 11 agosto, 1969, testículo 7x6 mm.

Hemithraupis flavicollis flavicollis (Vieillot)

Nemosia flavicollis Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15:117 — Oyapoc (=Oiapoque).

Hemithraupis flavicollis flavicollis Parkes & Humphrey, 1963, Proc. Biol. Soc. Wash., 77:84 — upper Arucaua (=Arucauá).

Hemithraupis flavicollis Schauensee, 1966, Bds. America:490 — Amapá.

Lamprospiza melanoleuca (Vieillot)

Lamprospiza melanoleuca Schauensee, 1966, Bds. South America:496 — Serra do Navio.

Lamprospiza melanoleuca Bridge (MS) .— 1 ♂, Porto Platon, 23 outubro, 1964, testículo 11x5 mm; iris marrom; bico vermelho; ângulo da comissura preto; tarso preto; mata (Dente MS).

5 ♂, 2 ♀. rio Iratapuru igarapé Novo, 22 maio, 1970, testículo 16x12 mm, 25 maio, 1970, ovário 20x20 mm, testículo 7x5 mm, 14x12 mm, 29 maio, 1970, testículo 16x12 mm, 30 maio, 1970.

Schistochlamys melanopis melaponis (Latham)

Tié encapuçado

Schistochlamys melanopis Bridge (MS) .— 2 ♂, 1 ♀, Porto Platon, 24 outubro, 1964, ovário 9x4 mm; iris marrom; bico preto com base azul claro e ponta preta; ângulo da comissura preto; tarso cinza; capoeira. 29 outubro, 1964, testículo 7x5 mm; iris marrom; bico cinza com ponta preta; ângulo da comissura preto; tarso cinza escuro; campo. 31 outubro, 1964, testículo 6x4 mm, testículo 6x4 mm (Dente MS).

1 ♂, Oiapoque (cidade), 18 abril, 1958.

1 ♂, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 18 julho, 1969, testículo 6x3 mm.

1 ♀, Porto Platon, 28 fevereiro, 1958.

Família FRINGILLIDAE

Saltator maximus maximus (P.L.S. Müller)

Trinca Ferro

Saltator magnus Menegaux, 1904, Bull. Mus. Hist., Paris:182 — rio Lunier, alto Calçoene.

Saltator maximus Bridge (MS) .— 1 ♂, rio Tracajatuba, 25 setembro, 1964, testículo 1x1 mm; iris marrom claro; bico superior preto, inferior cinza com ponta preta; ângulo da comissura branca; tarso cinza; capoeira (Dente MS).

1 ♂, 1 ♀, Oiapoque (cidade), 16, 17 janeiro, 1958.

1 (álcool), Colônia do Torrão, estrada BR-156, km 468, 17 novembro, 1969.

1 ♂, 1 ♀, rio Falcino (foz), 12, 16 agosto, 1963.

1 ♀, rio Cacaui, 14 dezembro, 1963.

1 ♂, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 13 agosto, 1969, testículo 3x2 mm.

1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 15 fevereiro, 1965, testículo 12x8 mm.

1 ♂, rio Maracá, Prosperidade, 14 novembro, 1958.

1 ♀, 1 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 27 setembro, 1959, 6 maio, 1970.

Saltator coerulescens mutus Sclater

Saltator superciliaris Goeldi, 1897, Ibis : 161 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 227.

Saltator coerulescens Schauensee, 1966, Bds. South America : 499 — Amapá.

1 (?), 1 ♂, 1 ♀, Amapá (cidade), 27 outubro, 1895, 30 janeiro, 1958, 24 maio, 1958.

2 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 11, 17 julho, 1936.

2 ♂, rio Maracá, Prosperidade, 5 novembro, 1958, 15 dezembro, 1959.

Caryothraustes canadensis canadensis (Linnaeus)

Furriel

Caryothraustes canadensis Schauensee, 1966, Bds. South America : 500 — Amapá.

1 ♂, 1 ♀, rio Araguari, 23 dezembro, 1963.

1 ♀, rio Araguari, Areia Vermelha, 17 setembro, 1963.

1 ♂, 1 ♀, rio Amapari, 12 janeiro, 1953.

1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 13 fevereiro, 1965, testículo 14x7 mm; iris marrom; bico preto com base cinza claro; ângulo da comissura preto; tarso cinza; mata (Dente MS).

1 ♀, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 26 maio, 1970.

Periporphyrus erythromelas (Gmelin)

Periporphyrus erythromelas Schauensee, 1966, Bds. South America : 501 — Amapá.

1 ♀, rio Tajauí, 30 novembro, 1963.

Pitylus grossus grossus (Linnaeus)

Pitylus grossus Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 118 — Oyapoc (=Oiapoque).

Pitylus grossus Sneathlaga, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 460 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Pitylus grossus Schauensee, 1966, Bds. South America : 501 — Amapá.

1 ♂, 2 ♀, rio Falcino (foz), 16, 24, 28 agosto, 1963.

2 ♂, 2 ♀, rio Cacaui (foz), 15, 17 agosto, 1963.

1 ♂, 3 ♀, rio Araguari (alto), 20, 21 dezembro, 1963, 4 janeiro, 1964.

6 ♂, 2 ♀, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 5 setembro, 1959, 30 abril, 1970, testículo 11x7 mm, 20 maio, 1970, testículo 12x7 mm, 21 maio, 1970, testículo 2x1 mm, 22 maio, 1970, testículo 17x12 mm, 19 junho, 1970, testículo 9x7 mm.

Paroaria gularis gularis (Linnaeus)

Cardeal do Amazonas

Paroaria gularis Sneathlaga, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 435 — Maracá.

Paroaria gularis Schauensee, 1966, Bds. South America : 501 — Amapá.

1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 9 agosto, 1936.

Cyanocitta cyaneoides rothschildii (Bartlett)

Cyanocitta rothschildii Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 119 — Oyapoc.

Cyanocitta rothschildii Sneathlaga, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 426 — rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

Cyanocompsa cyanoides Schauensee, 1966, Bds. South America : 503 — Amapá.

Cyanocompsa cyanoides Bridge (MS) .— 1 ♀, Porto Platon, 1 novembro, 1964, ovário 5x3 mm; iris marrom; bico superior preto, mais claro, ângulo da commissura cinza; mata (Dente MS).

1 (álcool), Colônia do Torrão, estrada BR-156, km 464, 17 novembro, 1969.

1 ♂, rio Araguari, Areia Vermelha, 6 setembro, 1963.

1 ♀, rio Tajauí, 6 dezembro, 1963.

2 ♂, rio Cacaui, 11, 17 dezembro, 1963.

1 ♀, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 31 maio, 1963.

1 ♀, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 12 agosto, 1969.

3 ♂, 1 ♀, Serra do Navio, Terezinha, 25, 26 fevereiro, 1965, 11, 13 março, 1965.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 17 junho, 1969, testículo 4x3 mm.

1 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 1 junho, 1970, testículo 8x7 mm.

Volatinia jacarina splendens (Vieillot)

Tsiu

1 ♂ (MN), 1 ♂, 1 ♀, Oiapoque (cidade), 28 janeiro, 1952, 15 janeiro, 1959.

1 ♀, Amapá (cidade), 6 maio, 1958.

1 (?), rio Araguari, fazenda Nova California, 6 agosto, 1955.

1 ♂, Porto Platon, 28 fevereiro, 1964.

1 (álcool), rio Tracajatuba, Reserva DNERu n.º 2, 11, julho, 1969.

Sporophila schistacea longipennis Chubb

Sporophila schistacea Schauensee, 1966, Bds. South America : 506 — Serra do Navio.

1 ♂, estrada de Ferro-Amapá, km 125, 30 maio, 1963.

1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 11 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm; iris marrom; bico escuro quase preto; ângulo da commissura amarelo claro; tarso cinza esverdeado; beira da mata (Dente MS).

O exemplar do rio Amapari, rotulado como macho tem a plumagem de jovem. Mede de asa 62 mm, cauda 39,8 mm, cúlmen exposto 10 mm. No macho adulto proveniente de estrada de Ferro-Amapá, km 125, falta a estria branca no lado do pescoço. Mede de asa 62 mm, cauda 43,5 mm, cúlmen exposto 9,5 mm. Ambos possuem a cor da unha clara, amarelada. No macho adulto a cor do bico no exemplar taxidermisado é amarela.

Sporophila plumbea whiteleyana (Sharpe)

Sporophila plumbea Bridge (MS) .— 4 ♂, Porto Platon, 24 outubro, 1964, testículo 4x2 mm, 4x3 mm, 1x1 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da commissura preta; tarso preto; capoeira. 2 novembro, 1964, testículo 5x3 mm, capoeira (Dente MS).

1 ♂, rio Amapá, 13 março, 1958.

1 ♂, rio Tracajajtuba, Reserva DNERu n.º 2, 11 julho, 1969, testículo 4x3 mm.

1 ♂, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 30 julho, 1969, testículo 3x3 mm.

Sporophila americana americana (Gmelin)

Coleira do Norte

Spermophila albigularis Goeldi, 1897, Ibis : 162 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 227.

Spermophila americana Snethlage, 1907, Jour.f.Orn., 55 : 296 — Amapá.

Sporophila americana Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 429 — Amapá.

Sporophila americana americana Hellmayr, 1938, Field Mus. Nat. Hist. Publ. Zool. Ser., 13 pt. 11 : 196 — Amapá.

Sporophila americana Bridge (MS) .— 1 ♀. 1 ♂, rio Tracajajtuba, 22 setembro, 1964; iris marrom; bico preto; ângulo da comissura marrom; tarso preto; capoeira. Ovário 2x1 mm; capoeira (Dente MS).
3 ♂ (MN), 4 ♀ (MN), 2 ♂, 5 ♀, Vila Velha do Cassiporé, 13, 14, 16, 18, 21 fevereiro, 1952, 11, 19 março, 1952, 17, 18, 19 abril, 1952.

3 ♂ (MN), 2 ♀ (MN), 3 ♂, (MZUSP), Oiapoque (cidade), 17, 24, 30 janeiro, 1952, 6 fevereiro, 1952, 7, 15, 11 janeiro, 1958.

1 (álcool), lago Comprido, 14 novembro, 1969.

3 (álcool), rio Cujubim, BR-156, km 317. 3, 4, 5 novembro, 1969.

2 ♂, 1 ♀, rio Araguari, fazenda Nova Califórnia, 21 julho, 1955, 1, 2 agosto, 1955.

1 ♂, rio Maruanum, 1 setembro, 1952.

1 ♀, rio Maracá, cachoeira Pancada, 17 janeiro, 1959.

1 ♂, rio Tracajajtuba, Reserva DNERu n.º 2, 11 julho, 1969, testículo 7x4 mm.

3 (álcool), Macapá, Fazendinha, 26 novembro, 1969.

Sporophiala lineola (Linnaeus)

1 ♂, rio Maracá, cachoeira Pancada, 12 janeiro, 1959.

1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 18 agosto, 1959

Sporophila minuta minuta (Linnaeus)

Spermophila minuta Snethlage, 1907, Jour.f.Orn., 55 : 296 — Maracá.

Sporophila minuta Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 429 — Maracá.

Sporophila minuta Bridge (MS) .— 1 ♂ Porto Platon, 1 novembro, 1964, testículo 3x2 mm; iris marrom claro; bico preto; ângulo da comissura cinza; tarso cinza; campo (Dente MS).
1 (?) (MN), 2 ♂, Amapá (cidade), 13 dezembro, 1951, 4 fevereiro, 1958, 29 maio, 1958.

2 ♂ (MN), Oiapoque (cidade), 25 janeiro, 1952.

1 ♂, rio Arguari, fazenda Nova Califórnia, 21 julho, 1955.

2 ♂, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 28 julho, 1969.

1 ♂, Porto Platon, 28 fevereiro, 1964.

2 ♀, rio Tracajajtuba, Reserva DNERu n.º 2, 11 julho, 1969.

Sporophila castaneiventris Cabanis

1 ♂ (MN), 1 ♂, Oiapoque (cidade), 16 janeiro, 1952, 9 abril, 1958.

1 ♂, Macapá, Fazendinha, 28 novembro, 1969, testículo 5x3 mm.

Oryzoborus crassirostris (Gmelin)

Bicudinho

Oryzoborus crassirostris Sick, 1967, Atas Simp. Biota Amazônica, 2 (Zool.): 497, 498 — Macapá, Mazagão.

Oryzoborus crassirostris Schauensee, 1966, Bds. South America : 512 — Amapá.

1 ♂, Amapá (cidade), 25 maio, 1958.

1 ♂, 1 ♀, Macapá, Fazendinha, 27 novembro, 1969, 29 novembro, 1969, testículo 3x3 mm.

Os exemplares medem: Machos: asa 67 — 70 mm, cauda 55, 8 — 59,2 mm, cúlmen da narina a ponta 10,2 — 11,2 mm. Fêmea: asa 63 mm, cauda 54,3 mm, cúlmen da narina a ponta 10,2 mm.

Oryzoborus maximiliani Cabanis

Bicudo

Oryzoborus crassirostris maximiliani Sick, 1967, Atas Simp. Biota Amazônica, 5 (Zool.): 497, 498 — Macapá e Mazagão.

1 ♀, rio Araguari, fazenda Nova California, 8 agosto, 1955.

1 ♂, rio Tracajatuba, Reserva DNERu n.º 2, 11 julho, 1969, testículo 6x5 mm.

Os exemplares medem: Macho: asa 76 mm, cauda 68 mm, cúlmen da narina a ponta 13,4 mm. Fêmea: asa 71 mm, cauda 62,2 mm, cúlmen da narina a ponta 13,0 mm. Para pormenores sobre a distinção específica entre *O. crassirostris* e *O. maximiliani* consultar Schauensee (1970 : 1-6).

Oryzoborus angolensis torridus (Scopoli)

Curió

Oryzoborus angolensis Bridge (MS) .— 2 ♂, rio Tracajatuba, 21 setembro, 1964, testículo 1x1 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da comissura marrom claro; tarso preto; capoeirão. 23 setembro, 1964, testículo 1x1, capoeira (Dente MS).

2 ♂ (MN), Vila Velha do Cassiporé, 22, 25 fevereiro, 1952.

3 ♂ (MN), Oiapoque (cidade), 16, 30 janeiro, 1952, 6 fevereiro, 1952.

1 ♂, 1 ♀, estrada de Ferro-Amapá, km 125, 27, 30 maio, 1963.

1 ♂, rio Falcino (foz), 28 agosto, 1963.

1 ♂, rio Tracajatuba, Reserva DNERu n.º 2, 11 julho, 1969, testículo 3x3 mm.

1 ♂, rio Falcino (foz), 28 agosto, 1963.

1 ♂, rio Maracá, cachoeira Pancada, 21 outubro, 1958.

Sicalis columbiana goeldi Berlepsch

Sycalis goeldi Sneath, 1907, Journ. f. Orn., 55 : 297 — Maracá. Idem, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 432.

Sicalis columbiana Schauensee, 1966, Bds. South America : 515 — Maracá.

1 ♂, Amapá (cidade), 2 maio, 1958.

2 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 11, 19 agosto, 1936

1 ♀, Macapá, 3 setembro, 1936.

1 ♂, Maracá, agosto, 1896.

Sicalis luteola flavissima Todd

Sicalis luteiventris flavissima Todd, 1922, Proc. Biol. Soc. Wash., 35 : 90 — Rocana (=Arucaúá).

Sicalis luteola Schauensee, 1966, Bds. South America : 515 — Amapá

Coryphospingus cucullatus (P.L.S. Müller)

Coryphospingus cucullatus Schauensee, 1966, Bds. South America : 219 — probably Amapá.

Arremon taciturnus taciturnus (Hermann)

Pai Pedro

Arremon silens Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 117 — Oyapoc (=Oiapoque).

Arremon taciturnus Schauensee, 1966, Bds. South America : 524 — Amapá.

1 ♀, rio Falcino (foz), 28 agosto, 1963.

1 ♂, rio Cacaui (foz), 12 dezembro, 1963.

2 ♂, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 6 agosto, 1969, 12 agosto, 1969, testículo 5x2 mm.

3 ♂, 2 ♀, rio Amapari, Serra do Navio, 2 fevereiro, 1965, ovário 7x5 mm; iris preta; bico preto; ângulo da comissura marrom; tarso cinza pálido; mata. 3 fevereiro, 1965, testículo 13x9 mm; iris marrom; bico preto; ângulo da comissura marrom; tarso cinza claro; mata. 10 fevereiro, 1965, ovário 8x5 mm, 24 novembro, 1964, testículo 3x1 mm (Dente MS).

1 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 8 maio, 1936.

1 ♂, rio Maracá, alto rio Branco, Boa Fortuna, 27 abril, 1959.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 9 junho, 1969, testículo 3x2 mm

1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 24 junho, 1969.

10 ♂, 5 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 15, 28 agosto, 1959, 30 abril, 1970, 11 maio, 1970, testículo 14x10 mm, 16x9 mm, 13 maio, 1970, ovário 5x5 mm, 21 maio, 1970, testículo 2x1 mm, 23 maio, 1970, testículo 16x12 mm, 25 maio, 1970, testículo 15x12 mm, 30 maio, 1970, 8 junho, 1970, testículo 2x1 mm, 9 junho, 1970, testículo 3x1 mm, 18 junho, 1970, ovário 3x3 mm

Ammodramus humeralis humeralis (Bosc)

Myospiza humeralis Bridge (MS) — 2 ♂, 2 (?), Porto Platon, 28 outubro, 1964, testículo 4x2 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior cinza claro; ângulo da comissura cinza; tarso rosado, campo. 31 outubro, 1964, 2 novembro, 1964, testículo 8x5 mm, campo (Dente MS).

1 ♀, Amapá (cidade), 13 março, 1958.

1 (álcool), rio Cujubim, estrada BR-156, km 317, 5 novembro, 1969.

5 (álcool), Água Branca, estrada BR-156, km 345, 27, 28, 29 outubro, 1969.

1 ♂, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 9 julho, 1969, testículo 5x4 mm.

1 ♀, rio Maruanum, 8 agosto, 1952.

1 (?), Macapá, estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuça, 8 setembro, 1969.

1 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 8 agosto, 1936.

Para o uso do nome genérico *Ammodramus* em lugar de *Myospiza* consultar Paynter, Jr. (1970 : 80).

Zonotrichia capensis capensis (P.L.S. Müller)

Tico-tico

Zonotrichia capensis Schauensee, 1966, Bds. South America : 528 — Amapá.

Zonotrichia capensis Bridge (MS) .— 1 (?), Porto Platon, 1 novembro, 1964, iris marrom claro; bico cinza; ângulo da comissura cinza claro; tarso beje; campo (Dente MS).

3 ♂ (MN), Oiapoque (cidade), 1, 25, 31 janeiro, 1952.

1 ♂, rio Tracajatuba, Reserva DNERu n.º 2, 11 julho, 1969, testículo 6x4 mm.

Short (1975 : 319) sinonimiza *Zonotrichia* com o gênero *Junco*.

Emberizoides herbicola sphenurus (Vieillot)

Emberizoides herbicola Bridge (MS) .— 4 ♂, 2 ♀, Porto Platon, 28 outubro, 1964, testículo 2x1 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior amarelo; ângulo da comissura marrom claro; tarso beje; campo. Ovário 7x4 mm; iris marrom; bico superior preto, inferior amarelo; ângulo da comissura beje; tarso amarelo claro. Testículo 7x5 mm, campo. 29 outubro, 1964, testículo 7x5 mm, 5x4 mm, ovário 6x3 mm (Dente MS).

1 ♂ (MN), 1 ♂, 1 ♀, Amapá (cidade), 17 dezembro, 1951, 18 fevereiro, 1958, 14 março, 1958.

1 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 8 abril, 1952.

2 (álcool), lago Comprido, 14 novembro, 1969.

1 (álcool), rio Cujubim, estrada BR-156, km 317, 4 novembro, 1969.

1 ♂, 1 ♀, Porto Platon, 28 fevereiro, 1964, 29 outubro, 1964, testículo 4x3 mm.

1 ♂, 2 ♀, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 23 julho, 1969, testículo 5x4 mm.

W. J. Smith, comunicou-nos que encontrou um ninho próximo a Macapá, com dois ovos em 3 de fevereiro de 1963.

COMENTÁRIOS

Algumas espécies referidas no texto da primeira parte deste trabalho, Publicações Avulsas n.º 25 do Museu Paraense Emílio Goeldi 1974, requerem alguns comentários esclarecedores.

Neochen jubata e *Anas bahamensis* (pág. 27). — As observações de Magnanini (1953 : 293) necessitam confirmação. É provável que estas espécies ocorram no Território do Amapá.

Micrastur ruficollis e *Micrastur gilvicollis* (pág. 31). — O nome correto para esses gaviões é: *Micrastur ruficollis concentricus* (Lesson) e *Micrastur gilvicollis gilvicollis* (Vieillot) conforme as conclusões a que chegou Schwartz (1974 : 399-415). As medidas dos exemplares examinados em milímetros e a proporção do compromisso asa/cauda são as seguintes:

Micrastur ruficollis concentricus

1 ♀, rio Tajauí, asa 175; cauda 162; asa/cauda=1.08

1 ♀, Serra do Navio, Terezinha, asa 182; cauda 162; asa/cauda=1.12

Micrastur gilvicollis gilvicollis

1 ♂, rio Araguari, igarapé Capivara, asa 175; cauda 134; asa/cauda=1.30

1 ♂, rio Araguari, foz do Cacaúí, asa 163; cauda 137; asa/cauda=1.19

1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, asa 180; cauda 137; asa/cauda=1.31

1 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, asa 188; cauda 152; asa/cauda=1.23

1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, asa 184; cauda 143; asa/cauda=1.28

1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, asa 178; cauda 144; asa/cauda=1.23

1 ♀, rio Araguari, foz do Cacaúí, asa 188; cauda 150; asa/cauda=1.25

Pipile pipile cumanensis (pág. 34) .— Após a publicação da primeira parte deste trabalho, recebeu o Museu Goeldi uma pele adquirida por A. Campbell no rio Inipicu, afluente do rio Maparí, o qual desagua na margem oriental do alto rio Jari, com data de setembro de 1975. Delacour & Amadon (1973 : 147-148) consideram o gênero *Pipile* sinônimo de *Aburria*.

Anodorhynchus hyacinthinus (pág. 43) .— As observações de Goeldi (1897 : 152) continuam sendo as únicas de que temos conhecimento da ocorrência da espécie no Amapá e ao norte do rio Amazonas. O exemplar que serviu a Snethlage (1941 : 149) a notificar sua presença em Monte Alegre, foi colecionado por A. Costa em 3 de agosto de 1904, n.º 3.795 e remetido ao Museu de Berlin por Snethlage, segundo os assentamentos no livro de registro da coleção ornitológica do Museu Goeldi. Como se sabe (Hellmayr 1938 : 242) houve erro na rotulagem dos exemplares colecionados por A. Costa em sua viagem a Monte Alegre e Mte. Cussari, localizando-se esta última na margem meridional do rio Amazonas quase em frente a Monte Alegre. Assim, a ocorrência da araraúna ao norte do rio Amazonas, em Monte Alegre, é duvidosa. Em alguns exemplares, no livro de registro da coleção ornitológica, Emile Snethlage anotou a seguinte observação para o material coletado por A. Costa — "wahrscheinlich Mte. Cussary" — como se lê para as espécies *Icterus croconotus* (sic) e *Brotogeris tuipara* que foram registradas como proveniente de Monte Alegre. Porém, não consta nenhuma observação para *Anodorhynchus hyacinthinus*, apenas que foi remetido para o Museu de Berlin. Assim, as observações de Goeldi permanecem em enigma.

Threnetes leucurus loehkeni (pág. 53) .— Recentemente, Ruschi (1975 e 1976) descreveu *Threnetes cristinae* e *Threnetes niger freirei*, ambas com localidade tipo — Serra do Navio. Pelas descrições, as novas formas parecem ser meras fases de plumagem de *Threnetes leucurus loehkeni*. A ocorrência no rio Cajari registrada por Ruschi (1957) é possível que, realmente, seja de *Threnetes leucurus medianus* e não de *loehkeni*, como mencionamos em nosso trabalho. Podemos admitir que *medianus* habite as terras baixas de várzea e *loehkeni* as terras mais altas, montanhosas. Somente a comparação das formas descritas por Ruschi (*cristinae* e *freirei*), *loehkeni* e *niger* da Guiana Francesa e estudos das variações da plumagem no grupo poderá esclarecer as relações sistemáticas dessas formas. No trabalho de 1976, Ruschi cita para o Amapá *Lophornis gouldii* e *Lophornis magnifica* o que me parece engano.

Notharchus ordii (pág. 67) .— A localidade Oyapock (=Oiapoque) provavelmente é errônea. Sobre a distribuição geográfica da espécie veja-se Schauensee (1966 : 201 e 1970a : 171)

Ptroglossus flavirostris (pág. 71) e *Selenidera nattereri* (pág. 72). — Ambas foram registradas para Oyapock (=Oiapoque), localidade

provavelmente errônea. Sobre a distribuição geográfica e especiação nessas espécies, consulte-se Haffer (1974 : 218-242).

Chrysoptilus punctigula rubidipectus (pág. 73) .— Não foi mencionado o trabalho de Todd (1946 : 303) que registra para Arucaú.

Celeus grammicus (pág. 75) .— A localidade Oyapock (=Oiapoque), provavelmente é errônea. Sobre a distribuição geográfica da espécie consulte-se Haffer (1974 : 96).

Lepidocolaptes angustirostris coronatus (pág. 83) .— Recentemente, Mees (1974 : 57) descreveu *Lepidocolaptes angustirostris griseiceps* de Suriname, Sipaliwini. O exemplar mencionado em nosso trabalho está com a plumagem muito gasta o que dificulta sua comparação. Não concorda, porém, com a diagnose de *griseiceps*.

Thamnophilus nigrocinereus nigrocinereus (pág. 91) — Ao relacionarmos a bibliografia com referência a esta espécie, consideramos como pertencente a forma típica. Contudo, como se lê em Cory & Hellmayr (1924 : 79) a forma que ocorre no Oiapoque é conhecida pelo nome de *Thamnophilus nigrocinereus kulczynskii*. Assim, a citação bibliográfica correta é:

Thamnophilus nigrocinereus kulczynskii (Domaniewski & Stolzmann)
Ouassa (=Uaça) e Oyapoc (=Oiapoque).

Thamnophilus nigrocinereus nigrocinereus Sclater

Macapá, rio Vila Nova

Thamnophilus aethiops polionotus (pág. 91). A localidade "Oyapoc" (= Oiapoque) é provavelmente errônea como adverte Hellmayr (in Cory & Hellmayr 1924 : 81).

Thamnophilus amazonicus (pág. 93) .— O problema de nomenclatura que envolvia esta espécie foi elucidado por Parkes (1975a : 177-180). Como Parkes (1975 : 55-57) previu, as aves do Amapá pertencem a forma descrita sob o nome *Thamnophilus ruficollis divaricatus* (= *Thamnophilus amazonicus divaricatus*) Mees (1974 : 59). Esta espécie, para oeste alcança o rio Erepecuru (também conhecido pelo nome de Cuminá) no Estado do Pará, conforme atesta um exemplar fêmea coletado por Lasso em 8 de março de 1937.

Myrmotherula cherriei (pág. 96) e *Myrmotherula haematonota pyrrhonota* (pág. 97) .— A ocorrência destas espécies em Oyapoc

(=Oiapoque) requer confirmação conforme advertiu Hellmayr (in Cory & Hellmayr 1924 : 137 e 147).

Sclater naevia naevia (pág. 104) .— Sob o nome *Sclateria argentata* referimos a localidade de Oyapoc (=Oiapoque). Porém, como se lê em Cory & Hellmayr (1924 : 254) a localidade é errônea e o exemplar pertence a subespécie *Sclateria naevia argentata*, que não ocorre no Amapá.

Myrmeciza pelzelni (pág. 106) .— Conforme comentário de Hellmayr (in Cory & Hellmayr 1924 : 276) a localidade Oyapoc (=Oiapoque) necessita confirmação.

Grallaria macularia macularia (pág. 112) .— O nome atual da espécie é *Hylopezus macularius* de acordo com a revisão da subfamília Grallariinae elaborada por Lowery & O'Neilí (1969 : 1-12).

S U M M A R Y

This is the second part of a paper on the birds of the Amapá territory, Brazil. It deals with the passerines belonging to the order Passeriformes, suborder Tyranni, superfamily Tyrannoidea (Cotingidae, Pipridae, Tyrannidae and Oxyruncidae) and the families of the suborder Passeres. Notes on the species mentioned in the first part (1974, Publicações Avulsas n.º 25) which were of dubious occurrence and corrections are given.

BIBLIOGRAFIA CITADA

- BANGS, OUTRAM & PENARD, THOMAS E.
1921 — Notes on some american birds, chiefly neotropical. **Bull. Mus. comp. Zool.**, Cambridge, 64(4) : 364-397.
- BERLEPSCH, HANS GRAF VON
1908 — On the birds of Cayenne. **Novit Zool.**, London, 15 : 103-164.
- BLAKE, EMMET R.
1961 — Variation in *Myiozetetes luteiventris*. **Fieldiana-Zool.**, Chicago, 44(9) : 63-65.
1968 — "Family Icteridae". In: **Cbeck-list of birds of the world**, 14, Cambridge, Museum Comparative Zoology, :138-202.
- CHAPMAN, FRANK M.
1939 — The riddle of *Oxyruncus*. **Am. Mus. Novit.**, New York, 1047 : 1-4.
- CORY, CHARLES B. & HELLMAYR, CHARLES E.
1924 — Catalogue of birds of the americas and the adjacent islands. **Field Mus. Nat. Hist. Publ. zool. ser.**, Chicago, 13 pt. 3, 369 p.
1927 — Catalogue of birds of the americas and the adjacent islands. **Field Mus. Nat. Hist. Publ. zool. ser.**, Chicago, 13 pt. 5, 517 p.
- DAVIS, T.A.W.
1949 — Display of white-throated manakins *Corapipo gutturalis*. **Ibis**, London, 91(1) : 146-147.
- DELACOUR, JEAN & AMADON, DEAN
1973 — **Curassows and the related birds**. New York, American Musseum Natural History, 247 p. il.
- FITZPATRICK, JOHN W.
1976 — Systematics and biogeography of the tyrannid genus *Todirostrum* and related genera (Aves). **Bull. Mus. comp. Zool.**, Cambridge, 147(10) : 435-463.
- GOELDI, EMIL
1897 — Ornithological results of a naturalist's visit to the coast-region of south Guyana. **Ibis**, London, 7 ser., 3. 149-165.
1902 — Resultados ornitológicos de uma viagem de naturalistas à costa da Guyana meridional. **B. Mus. Paraense**, Belém, 3 : 217-231.
- HAFFER, JÜRGEN
1970 — Art-Entstehung bei einigen Waldvögeln Amazoniens. **J. Orn.**, Berlin, 11(3/4) : 286-331.
1974 — Avian speciation in tropical south America. **Publ. Nuttall Ornithological Club**, Cambridge, 14 : 1-390.

HELLMAYR, CHARLES E.

- 1903 — Einige weitere Bemerkungen über *Poliophtila*. *Verh. zool.-bot. Ges. Wien.*, 53 : 223-226.
- 1929 — Catalogue of birds of the americas and the adjacent islanhs. *Field. Mus. Nat. Hist. Publ. zool. ser.*, Chicago, 13 pt. 6, 258 p.
- 1935 — Catalogue of birds of the americas and the adjacent islands. *Field. Mus. Nat. Hist. Publ. zool. ser.*, Chicago, 13 pt. 8, 541 p.
- 1936 — Catalogue of birds of the americas and the adjajcent islands. *Field. Mus. Nat. Hist. Publ. zool. ser.*, Chicago, 13 pt. 9, 458 p.
- 1936 — Catalogue of birds of the americas and the adjacent islands. *Field. Mus. Nat. Hist. Publ. zool. ser.*, Chicago, 13 pt. 10, 228 p.
- 1938 — Catalogue of birds of the americas and the adjacent islands. *Field. Mus. Nat. Hist. Publ.*, zool. ser., Chicago, 13 pt. 11, 662 p.

LANYON, WESLEY E. & FREY, C. H.

- 1973 — Range and affinity of the Pale-bellied Mourner (*Rhytipterna immunda*). *Auk*, Lawrence, 90(3) : 672-674.

LOWERY, JR., GEORGE H. & O'NEILL, JOHN P.

- 1969 — A new species of Antpitta from Peru and a revision of the subfamily Grallariinae. *Auk*, Lawrence, 86(1) : 1-12.

MAGNANINI, ALCEO

- 1953 — As regiões naturais do Amapá. *R. Bras. Geogr.* Rio de Janeiro, 14(3) : 243-304.

MEES, G. F.

- 1968 — Einige voor de avifauna van Suriname nieuwe vogelsoorten. *Gerfaut*, Bruxelles, 58 : 101-107.
- 1973 — *Contopus albogularis* (Berlioz) (Aves Tyrannidae). *Koninkl. Nederl. Akad. Wetenschappen*, Amsterdam, Reprinted from *Proc. Series C*, 76(5) : 465-475.
- 1974 — Additions to the avifauna of Suriname. *Zool. Meded.*, Leiden, 48(7) : 55-67.

MENEGAUX, M. A.

- 1904 — Catalogue des oiseaux rapportés par M. Geay de la Guyane française et du contesté franco-brésilien. *Bull. Mus. Hist. Nat.*, Paris, 4 : 174-186.

MIRANDA-RIBEIRO, ALIPIO

- 1928 — Notas ornithologicas VI-a. Documentos para a história das colleções de aves do Museu Nacional do Rio de Janeiro. *B. Mus. Nacional*, Rio de Janeiro, 4(3) : 19-37.

NOVAES, FERNANDO C.

- 1959 — *Quiscalus lugubris* in Brazil. *Auk*, Lawrence, 76(2) : 242.
- 1959a — Variação geográfica e o problema da espécie nas aves do grupo *Ramphocelus carbo*. *B. Mus. Pa. Emílio Goeldi*, Belém, n.s. zool. 22 : 1-63.
- 1964 — Uma nova raça geográfica de *Piprites chloris* (Temminck) do Estado do Pará (Pipridae, Aves). *B. Mus. Pa. Emílio Goeldi*, n.s. zool., 47 : 1-5.

- 1967 — Sobre algumas aves pouco conhecidas na Amazônia brasileira. **B. Mus. Pa. Emílio Goeldi**, Belém, n.s. zool., 64 : 1-8.
- 1968 — Variação geográfica em *Platyrinchus saturatus* Salvin & Godman (Aves, Tyrannidae). **R. Bras. Biol.**, Rio de Janeiro, 28(2) : 115-119.
- ONIKI, YOSHIKA & WILLIS, E.O.
- 1972 — Studies of ant-following birds north of the eastern Amazon. **Acta Amazonica**, Manaus, 2(2) : 127-151.
- PARKES, KENNETH C.
- 1966 — Geographic variation in Azara's marsh blackbird, *Agelalus cyanopus*. **Proc. Biol. Soc.**, Washington, 79 : 1-12.
- 1975 — The amazonian antshrike *Thamnophilus amazonicus* in French Guiana, with notes on nomenclature of the species. **Bull. Br. Orn. Club**, London, 95(2) : 55-57.
- 1975a — *Thamnophilus ruficollis* Spix, 1895 (Aves, Formicariidae): Proposed suppression under the plenary powers in favor of *Thamnophilus amazonicus* Sclater, 1858. **Bull. Zool. Nom.**, London, 32(3) : 177-180.
- PARKES, KENNETH C. & HUMPHREY, PHILIP S.
- 1963 — Geographic variation and plumage sequence of the tanager *Hemithraupis flavicollis* in the Guianas and adjacent Brazil. **Proc. Biol. Soc. Washington**, 76 : 81-84.
- PAYNTER, JR., RAYMOND A.
- 1970 — "Subfamily Emberizinae". In: **Check-list of birds of the world** Cambridge, 13 : 3-214.
- PINTO, OLIVÉRIO
- 1949 — Miscelânea ornitológica. **B. Mus. Pa. Emílio Goeldi**, Belém, 10:301-311.
- RUSCHI, AUGUSTO
- 1957 — A trochilifauna do rio Cajari no Território do Amapá. **B. Mus. Biol. Prof. Mello-Leitão**, Santa Tereza, 19 (biol.) : 1-5.
- 1975 — *Threnetes cristinae* n.sp. **B. Mus. Biol. Prof. Mello-Leitão**, Santa Tereza, 83 (zool.) : 1-3.
- 1976 — Beija-flores do Amapá com a descrição de uma nova subespécie *Threnetes niger freirei* n.subsp. **B. Mus. Biol. Prof. Mello-Leitão**, Santa Tereza, 84 (zool.) : 1-4.
- SCHAUENSEE, RODOLPHE MEYER DE
- 1966 — **The species of birds of south america and their distribution**. Philadelphia, Academy Natural Sciences 577 p.
- 1970 — A review of the south american finch *Oryzoborus crassirostris*. **Notul. Nat.**, Philadelphia, 428 : 1-6.
- 1970a — **A guide to the birds of south america**. Wynnewood, Livingston Pub. Co., 470 p.
- SCHUBART, OTTO; AGUIRE, A.C.; SICK, H.
- 1965 — Contribuição para o conhecimento da alimentação das aves brasileiras. **Arq. Zool.**, São Paulo, 12 : 95-249.
- SCHWARTZ, PAUL
- 1972 — *Micrastur gilvicollis*, a valid species sympatric with *M. ruficollis* in Amazonia. **Condor**, Berkeley, 74(4) : 399-415.

SHORT, LESTER L.

- 1975 — A zoogeographic analysis of the south american Chaco avifauna.
Bull. Am. Mus. Nat. Hist., New York, 154(3) : 163-352.

SICK, HELMUT

- 1967 — "Rios e enchentes na Amazônia como obstáculo para a avifauna".
In: **Simpósio sobre a Biota Amazônica**, Belém, 1966. **Atas. H. Lent ed.**, Rio de Janeiro, CNPq, v. 5, Zoologia : 495-520.

SNETHLAGE, EMILIA

- 1907 — Über unteramazonische vögel. **J. Orn.**, Leipzig, 55 : 283-299.
1914 — Catálogo das aves amazônicas. **B. Mus. Goeldi**, Belém, 8, 530 p.

SNOW, BARBARA K.

- 1972 — A field study of the Calfbird **Perissocephalus tricolor**. **Ibis**, London, 114(2) : 139-162.

SNOW, D.W.

- 1962 — A field study of the Black and White manakin, **Manacus manacus** in Trinidad. **Zoologica**, 47 pt. 2(8) : 67-104.
1962a — A field study of the Golden-headed manakin, **Pipra erythrocephala**, in Trinidad. **Zoologica**, 47 pt. 4(15) : 183-198.
1971 — Display of the Pompadour Cotinga, **Xipholena punicea**. **Ibis**, London, 113(1) : 102-104.

TODD, CLYDE W.E.

- 1921 — Studies in the Tyrannidae I. A revision of the genus **Pipromorpha**.
Proc. Biol. Soc. Washington, 34 : 173-192.
1922 — Studies in the Tyrannidae II. The restricted genus **Myiobius**.
Proc. Biol. Soc. Washington, 35 : 17-38.
1922a — Studies in the Tyrannidae III. The south american forms of **Myiarchus**. **Proc. Biol. Soc. Washington**, 35 : 181-218.
1922b — New forms of finches and tanagers from tropical america. **Proc. Biol. Soc. Washington**, 35 : 89-94.
1946 — Critical notes on the woodpeckers. **Ann. Carnegie Mus.**, 30(17) : 297-317.

WETMORE, ALEXANDER

- 1960 — A classification for the birds of the world **Smithson. misc. Collns.**
Washington, 139(11) : 1-37.

ZIMMER, JOHN T.

- 1936 — Studies of peruvian birds XXII. Notes on Pipridae. **Am. Mus. Novit.**, New York, 889 : 1-29.
1937 — Studies of peruvian birds XXVIII. Notes on the genera **Muscivora**, **Tyrannus**, **Empidonomus** and **Sirystes**, with further notes on **Knipolegus**. **Am. Mus. Novit.**, New York, 962 : 1-28.
1939 — Studies of peruvian birds XXXIII. The genera **Tolmomyias** and **Rhynchocyclus** with further notes on **Ramphotrigon**. **Am. Mus. Novit.**, New York, 1045 : 1-23.
1940 — Studies of peruvian birds XXXIV. The genera **Todirostrum**, **Euscarthmornis**, **Snethlaga**, **Poecilotriccus**, **Lophotriccus**, **Myiornis**, **Pseudotriccus** and **Hemitriccus**. **Am. Mus. Novit.**, New York, 1066 : 1-23.

- 1941 — Studies of peruvian birds XXXVIII. The genera **Oreotriccus**, **Tyrannulus**, **Acrochordopus**, **Ornithion**, **Leoptopogon**, **Mionectes**, **Pipromorpha** and **Pyrocephalus**. *Am. Mus. Novit.*, New York, 1126 : 1-25.
- 1942 — Studies of peruvian birds XLIII. Notes on the genera **Dacnis**, **Xenodacnis**, **Coereba**, **Conirostrum** and **Oreomanes**. *Am. Mus. Novit.*, New York, 1193 : 1-16.
- 1942a — Studies of peruvian birds XLI. The genera **Hylophilus**, **Smaragdolanus** and **Cyclarhis**. *Am. Mus. Novit.*, New York, 1160 : 1-16.
- 1942b — Studies of peruvian birds XLIV. Notes on the genera **Diglossa** and **Cyanerpes**, with addenda to **Ochthoeca**. *Am. Mus. Novit.*, New York, 1203 : 1-16.
- 1945 — Studies of peruvian birds L. The genera **Ramphocelus**, **Piranga**, **Habia**, **Lanio**, and **Tachyphonus**. *Am. Mus. Novit.*, New York, 1304 : 1-26.

ZIMMER, JOHN T. & PHELPS, WILLIAM H.

- 1946 — Twenty-three new subspecies of birds from Venezuela and Brazil. *Am. Mus. Novit.*, New York, 1312 : 1-23.