

RESUMO — Relação das espécies das aves que ocorrem dentro dos limites políticos do Território Federal do Amapá. A primeira parte, agora publicada, inclui sinopse das explorações ornitológicas (1874 a 1972), aves Não-Passeriformes e Passeriformes da subordem Tyranni e superfamília Furnarioidea, incluindo as famílias Dendrocolaptidae, Furnariidae, Formicariidae e Conopophagidae.

CONSELHO NACIONAL DE PESQUISAS  
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA  
MUSEU PARAENSE EMÍLIO GOELDI

# Ornitologia do Território do Amapá I

**Fernando C. Novaes**  
Museu Goeldi, Bolsista do CNPq

PUBLICAÇÕES AVULSAS N.º 25

1974  
BELÉM - PARÁ - BRASIL

# ÍNDICE

INTRODUÇÃO .....	7
SINOPSE DAS EXPLORAÇÕES ORNITOLÓGICAS .....	9
LISTA SISTEMÁTICA DAS AVES .....	16
<i>Ordem Tinamiformes</i> .....	16
Família Tinamidae .....	16
<i>Ordem Procellariiformes</i> .....	19
Família Procellariidae .....	19
Família Hydrobatidae .....	19
<i>Ordem Pelecaniformes</i> .....	19
Família Pelecanidae .....	19
Família Phalacrocoracidae .....	19
Família Anhingidae .....	19
<i>Ordem Ciconiiformes</i> .....	20
Família Ardeidae .....	20
Família Cochleariidae .....	24
Família Ciconiidae .....	24
Família Threskiornithidae .....	24
Família Phoenicopteridae .....	25
<i>Ordem Anseriformes</i> .....	26
Família Anhimidae .....	26
Família Anatidae .....	26
<i>Ordem Falconiformes</i> .....	27
Família Cathartidae .....	27
Família Accipitridae .....	28
Família Pandionidae .....	31
Família Falconidae .....	31
<i>Ordem Galliformes</i> .....	32
Família Cracidae .....	32
Família Phasianidae .....	34
Família Opisthocomidae .....	35

<i>Ordem Gruiformes</i> .....	35
Família Aramidae .....	35
Família Psophidae .....	35
Família Rallidae .....	36
Família Heliornithidae .....	37
Família Eurypyidae .....	37
<i>Ordem Charadriiformes</i> .....	37
Família Jacanidae .....	37
Família Charadriidae .....	37
Família Scolapacidae .....	38
Família Recurvirostridae .....	39
Família Burhinidae .....	39
Família Stercoraridae .....	39
Família Laridae .....	39
<i>Ordem Columbiformes</i> .....	40
Família Columbidae .....	40
<i>Ordem Psittaciformes</i> .....	43
Família Psittacidae .....	43
<i>Ordem Cuculiformes</i> .....	48
Família Cuculidae .....	48
<i>Ordem Strigiformes</i> .....	50
Família Tytonidae .....	50
Família Strigidae .....	50
<i>Ordem Caprimulgiformes</i> .....	51
Família Nyctibidae .....	51
Família Caprimulgidae .....	51
<i>Ordem Apodiformes</i> .....	52
Família Apodidae .....	52
Família Trochilidae .....	53
<i>Ordem Trogoniformes</i> .....	61
Família Trogonidae .....	61
<i>Ordem Coraciiformes</i> .....	62
Família Alcedinidae .....	62
Família Momotidae .....	64
<i>Ordem Piciformes</i> .....	65
Família Galbulidae .....	65
Família Bucconidae .....	67
Família Capitonidae .....	70
Família Ramphastidae .....	70
Família Picidae .....	73

<i>Ordem Passeriformes</i> . . . . .	77
Família Dendrocolaptidae . . . . .	77
Família Furnariidae . . . . .	84
Família Formicariidae . . . . .	89
Família Conopophagidae . . . . .	112
<b>LISTA DAS LOCALIDADES REFERIDAS NO MAPA</b> . . . . .	<b>114</b>
<b>MAPA</b> . . . . .	<b>115</b>
<b>SUMMARY</b> . . . . .	<b>116</b>
<b>BIBLIOGRAFIA CITADA</b> . . . . .	<b>117</b>

## INTRODUÇÃO

O Amapá teve sua região costeira conhecida desde a época do descobrimento do Brasil, quando o rio Oiapoque foi descoberto no ano de 1500 pelo navegador espanhol Vicente Yáñez Pinzon em sua viagem pelo litoral norte da América do Sul. Sua configuração atual como território foi estabelecida pelo decreto-lei n.º 5812 de 13 de outubro de 1943, quando foi criado a expensas de terras então pertencentes ao Estado do Pará e situadas ao norte do rio Amazonas e a leste do rio Jarí. Mede 140.276 km<sup>2</sup> e se estende aproximadamente entre as latitudes de 4.º 20' 45" norte até 1.º 13' 30" sul e as longitudes de 49.º 54' 45" este e 54.º 47' 30" oeste de Greenwich. Faz fronteira a noroeste com a Guiana Francesa pelo talvegue do rio Oiapoque e a serra Tumucumaque, a nordeste com o oceano Atlântico, a sudoeste com o rio Jari fronteiro ao Estado do Pará e a sudeste a margem norte da foz do rio Amazonas.

Seu fundamento histórico e geopolítico, em virtude da cobiça de várias nações que tentaram sua colonização, foi bastante agitado. Nos séculos XVIII e XIX, a área situada ao norte do rio Araguari até o Oiapoque esteve sob litígio entre a França e o Brasil e ficou conhecida sob denominação de Contestado franco-brasileiro. A partir de 1.º de dezembro de 1900 passou definitivamente a integrar a área territorial do Brasil quando o presidente da Suíça, Walter Hauser, árbitro da questão do Amapá deu ganho de causa ao Brasil, encerrando o problema da área contestada (Reis, 1949: 103-107).

Por constituir um prolongamento natural das Guianas, grande parte do Amapá, principalmente aquela situada ao norte do rio Araguari, ficou conhecido como Guiana brasileira.

O presente trabalho tem como objetivo apresentar sùmula das espécies de aves que ocorrem dentro dos limites políticos do Território do Amapá e a análise de sua ornitogeografia.

A exploração ornitológica do Amapá tem sido realizada de modo bastante irregular no que concerne ao levantamento das diferentes unidades fisiográficas. A porção oeste do Território permanece quase totalmente inexplorada devido a penetração difícil daquelas paragens por via terrestre. Resentindo-se, a bibliografia especializada, de um tra-

balho de conjunto sobre a avifauna amapaense, iniciamos quando trabalhávamos no Museu Nacional do Rio de Janeiro o inventário das espécies de aves desta unidade da Federação.

Ao regressar da viagem do Território no ano de 1952, o Dr. João Moojen, então chefe da Divisão de Zoologia daquela Instituição, trouxe copioso lote de aves e solicitou nossa colaboração na identificação preliminar dos espécimens coligidos, sugerindo que déssemos publicidade dos resultados de nossas pesquisas. No ano de 1955 fomos comissionados pela direção do Museu Nacional a cooperar na reorganização do Museu Goeldi em Belém do Pará e, posteriormente, designados pela direção desta Instituição a viajar para o Amapá com a finalidade de estudar ninhais de garças, maguaris e outros ardeiformes e reunir amostras da avifauna nas áreas a serem percorridas com intuítos de levantamento da ornitofauna.

Ao ingressarmos em 1956 no Museu Paraense Emílio Goeldi, tomamos contato com as coleções seriadas de aves amapaenses depositadas nesta Instituição, o que permitiu ampliar consideravelmente nossos estudos já em execução.

Nos anos subseqüentes pudemos contar com a colaboração de vários auxiliares como M.M. Moreira, J. Hidasí e E. Dente que obtiveram apreciáveis amostras de aves em diferentes regiões do Território, prolongando-se a do primeiro colecionador mencionado, com maior ou menor disponibilidade de duração das viagens, até o ano de 1970, quando foram encerradas.

Nesta primeira parte do trabalho apresentamos o resumo das explorações ornitológicas e a relação das espécies de aves Não-Passeriformes e os Passeriformes da subordem Tyranni e superfamília Furnariodea incluindo as famílias Dendrocolaptidae, Furnariidae, Formicariidae e Conopophagidae da classificação de Wetmore (1960 :30).

Ao professor Dr. Helmut Sick do Museu Nacional - Rio de Janeiro somos gratos pelo inestimável auxílio no esclarecimento sobre o material depositado na Instituição supra mencionada, e pelos informes de sua viagem ao Amapá. Ao Dr. Hélio F. de Almeida Camargo, do Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo, pelo breve apontamento sobre as atividades de C. Jeski na região da Guiana Francesa e Oiapoque e remessa de bibliografia especializada. Aos assistentes no trabalho de campo, M.M. Moreira, J. Hidasí e E. Dente pela profícua tarefa executada na coleta do material seriado de aves, possibilitando o atual conhecimento sobre a distribuição geográfica das aves amapaenses. A Antônio Martins pela confecção do mapa, e a Sra. Clara Maria Galvão, pelo auxílio na obtenção de bibliografia.

## SINOPSE DAS EXPLORAÇÕES ORNITOLÓGICAS

Ao relacionarmos as principais coleções e artigos referentes a ornitologia amapaense, faremos daqueles que nos foi possível conseguir conhecimento direto com a fonte de informação. É provável que durante as atividades colonizadoras dos franceses na região do rio Oiapoque, nos séculos XVII, XVIII e XIX, muitas aves foram capturadas na margem direita do mencionado rio e atualmente pertencente ao espaço brasileiro. Naquela época o material colecionado não era rotulado com acuracidade em referência à localidades e na maioria das vezes somente figurava o nome do acidente geográfico de maior projeção. Assim, a coleção reunida por C. Jelski nos anos de 1868 e 1869 no rio Oiapoque (Dr. Snow, *in litt.* e H. Camargo *in litt.*) alguns exemplares consta no rótulo apenas o registro do nome "Oyapoc" ou rio "Oyapock" e, lamentavelmente, muitos dos rótulos originais de Jelski foram substituídos (Dr. Snow *in litt.*).

A quase totalidade do material ornitológico de Jelski foi relacionado no artigo de Berlepsch (1908). Em nossa lista sistemática incluímos aquelas espécies mencionadas apenas com proveniência de "Oyapoc" ou "Oyapock", por desconhecermos se foram obtidas no lado francês ou brasileiro do rio.

As principais coleções e artigos de interesse ornitológico referentes ao Território amapaense são as seguintes:

D.S. Ferreira Penna 1872 — Ferreira Penna colecionou aves no atual Território do Amapá no ano de 1872. Das várias localidades visitadas por Ferreira Penna (1874 :4), são de nosso interesse as que fez no rio Jari até as primeiras cachoeiras, rio Cajari, Maracá, rio Preto, rio Matapi, vila de Mazagão e Macapá. Algumas peças de aves, reunidas por Penna ainda se encontram depositadas no Museu Nacional - Rio de Janeiro, a maioria delas rotuladas com proveniência de Macapá.

Jules Creveaux 1877-1878 — Subindo o rio Maroni entre a Guiana Francesa e Suriname, J. Creveaux atravessou a serra de Tumucumaque descendo pelo rio Jari em 1877. No ano seguinte explorou os rios Oiapoque e Paru. Em sua exaustiva e minuciosa obra Creveaux (1883), faz menção de algumas espécies de aves observadas durante a jornada tais como a do galo-da-serra (*Rupicola rupicola*) que eram



transportados para o baixo Oiapoque pelos índios Oyampis e *Penelope leucolophia* (= *Pipile cumanensis*) que se alimentava dos frutos da palmeira açai.

Aureliano Pinto de Lima Guedes 1896 — Encarregado pelo governo do Estado do Pará em auxiliar o então Museu Paraense, A. Guedes explorou os rios Maracá e Vila Nova (= Anauerá-Pucu) nos meses de julho a setembro de 1896, principalmente com finalidades de estudos etnográficos e arqueológicos. Guedes (1898 :61) coletou exemplares e registrou algumas observações de caráter ornitológico. Os espécimens coligidos, no total de 50 foram depositados no Museu Goeldi. Posteriormente, parte da coleção foi remetida para Berna, Suíça, ainda no tempo da administração de Emil Goeldi. Os exemplares obtidos por Guedes foram relacionados por Emília Snethlage (1914) como provenientes de Maracá.

Emil Goeldi 1895 — A viagem do Dr. Emil Goeldi, então diretor do Museu Paraense à guiana brasileira foi no período de 7 de outubro a 7 de novembro de 1895 nas regiões de Cunani e Amapá. Os resultados ornitológicos primeiramente foram publicados na revista ornitológica inglesa "The Ibis" referente ao ano de 1897 e posteriormente vertido para o vernáculo e dado a publicidade no volume 3 do Boletim do Museu Paraense referente ao ano de 1902. Foram colecionados 113 indivíduos pertencentes a 72 espécies. A coleção depositada no Museu Goeldi, mais tarde foi remetida a maior parte pelo Dr. Goeldi para Berna, Suíça, restando alguns exemplares no Museu Goeldi. Snethlage (1914), menciona em seu Catálogo a maioria das aves coligidas por Goeldi e auxiliares.

F. Geay 1898 — A coleção de aves reunida por Geay no alto Carsevenne (= Calçoene) e seu afluente rio Lunier foi estudada por Menegaux (1904) e encontra-se depositada no Museu de História Natural de Paris.

Emilia Snethlage 1912 — Em dezembro de 1912, Snethlage esteve no rio Jari, principalmente na localidade de Santo Antônio da Cachoeira (Snethlage 1914 :12) reunindo material ornitológico para o Museu Goeldi. Posteriormente a coleção foi dividida, parte da qual foi ter ao Museu Zoológico de Berlin, parte para o Museu Americano de História Natural de Nova York e outra parcela para o Museu Nacional do Rio de Janeiro. Somente uns poucos exemplares ficaram no Museu Goeldi. Essas remessas foram feitas por Emilia Snethlage, conforme se constata no catálogo de registro das coleções ornitológicas do Museu Goeldi.

Samuel M. Klages 1918 — Nos meados do ano de 1918, Klages a serviço do Carnegie Museum — Pittsburgh, coletou aves na parte norte do Território do Amapá nas lindes da Guiana Francesa, principalmente nas localidades de Demonti (= Ponta dos Índios), Arucauá povoado e rio de mesmo nome e rio Uaçá (Monte Cajari). Klages rotulou sob o nome de ilha Cayari, o local conhecido como Monte Cajari, o qual é uma pequena elevação de terreno localizado nos pantanais alagadiços do rio Uaçá. Todd (1942 :369) e em sucessivas publicações dadas a lume nos Proceedings of the Biological Society of Washington e nos Annals of the Carnegie Museum, estuda o abundante material reunido por Klages.

Cândido Mariano Rondon 1927 — Ao inspecionar as fronteiras do norte do Brasil em 1927, o então general Rondon obteve pequena amostra de aves na localidade de Clevelândia, conforme se lê no relato de Alipio de Miranda Ribeiro (1929). Os espécimens encontram-se depositados no Museu Nacional - Rio de Janeiro.

Medardo Lasso 1936 — A parte sul do Território, rio Vila Nova e Macapá, foi durante os meses de março até setembro centro de atividades do colecionador Medardo Lasso (devemos a gentileza do colega O. Cunha a informação sobre o pré-nome deste coletor de aves) então prestando serviços para o Museu Goeldi. Parte desta coleção foi permutada com o então Departamento de Zoologia da Secretaria da Agricultura de São Paulo (atualmente Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo), conforme notifica Olivério Pinto (1947 :311).

Alceo Magnanini 1950 — Durante os meses de abril e maio de 1950, Magnanini (1952) realizou observações de caráter biológico em diversas localidades do Território, sendo as de caráter ornitológico de nosso interesse. Ao que parece não coletou exemplares de aves.

Alvaro C. Aguirre 1951 — Aguirre e sua equipe do Museu de Caça e Pesca do Rio de Janeiro, estiveram em outubro de 1951, no rio Macacoari, em uma localidade situada 40 km acima da foz, chamada Braço Norte, no Município de Macapá, colecionando aves para a Instituição supra nomeada (Schubart, Aguirre, Sick, 1965 :97).

João Moojen 1951 - 1952 — No ano de 1951 e princípios de 1952 o Dr. João Moojen, a convite do então governador coronel Janary Nunes esteve no Amapá realizando pesquisas de caráter mastozoológicos e ornitológicos. Todo o material reunido por Moojen foi preparado por M. M. Moreira. Neste artigo as localidades visitadas por Moojen aparecem no itinerário levado a cabo por Moreira.

Miguel Mariano Moreira 1951 - 1970 — Em dezembro de 1951 M.M. Moreira dá início a mais extensa exploração ornitológica já levada a termo no Amapá, reunindo apreciável material de grande valor para os conhecimentos da ornitologia amapaense. A maior parcela da coleção referente aos anos de 1951 até 1954 foram remetidas para o Museu Nacional do Rio de Janeiro e a dos anos subseqüentes foram para o Museu Goeldi. A seqüência das viagens de Moreira foram como segue:

1951	30 de novembro a 20 de dezembro	Macapá, Porto Santana, Lago Grande Macapá.
1952	1º de janeiro a 6 de fevereiro	Cidade de Oiapoque.
1952	11 de fevereiro a 19 de abril	Vila Velha do Cassiporé.
1952	11 de agosto a 20 de outubro	Rio Maruanum (povoado) e ilha de Santana.
1952/1953	2 de dezembro a 15 de janeiro	Baixo rio Amapari, afluente do rio Araguari, Município de Macapá.
1953	9 a 19 de novembro	Rio Maracá, Município de Mazagão.
1954	2 de fevereiro, março, abril, outubro e novembro	Igarapé Rio Branco, afluente do rio Maracá, Município de Mazagão.
1956	14 a 17 de janeiro	Estrada do Paredão, km 6. Município de Macapá.
1958	20 a 22 de outubro	Prosperidade, cachoeira Pancada, rio Maracá, Município de Mazagão.
1958	22 de outubro	Pedra Chata, margem direita do rio Maracá.
1958	23 a 31 de outubro	Prosperidade, cachoeira Pancada, rio Maracá, Município de Mazagão.
1958	2 a 3 de novembro	Pedra Chata, margem direita do rio Maracá.
1958	3 a 6 de novembro	Prosperidade, rio Maracá, Município de Mazagão.
1958	8 de novembro	Lago Maroim, margem esquerda do rio Maracá (10 km ± da cachoeira Pancada).
1958	11 de novembro a 17 de dezembro	Prosperidade, cachoeira Pancada, rio Maracá, Município de Mazagão.
1958	20 a 21 de dezembro	Morada Nova, alto rio Maracá, Município de Mazagão.
1958	24 a 31 de dezembro	Boa Fortuna, igarapé Rio Branco, margem direita do rio Maracá, Município de Mazagão.
1959	10 a 17 de janeiro	Prosperidade, cachoeira Pancada, rio Maracá, Município de Mazagão.

1959	18 de janeiro	Flexal, alto rio Maracá, colocação de Daniel Santa Rosa.
1959	10 de fevereiro a 4 de junho	Boa Fortuna, igarapé Rio Branco, margem direita do rio Maracá, Município de Mazagão.
1959	8 de agosto a 29 de outubro	Igarapé Novo, afluente esquerdo do igarapé Amazonas, afluente esquerdo do rio Iratapuru.
1963	23 de maio a 7 de junho	Estrada de Ferro Amapá, km 125.
1963	17 a 19 de junho	Pacoval, Município de Macapá.
1963	24 de junho a 9 de agosto	Morada Nova, igarapé Capivara, afluente do rio Araguari, Mun. de Amapá.
1963	10 a 30 de agosto	Rio Falcino, afluente esquerdo do rio Araguari, Município de Amapá.
1963	2 a 27 de setembro	Areia Vermelha, margem esquerda do do rio Araguari, Município de Amapá
1963	27 de outubro	Foz do rio Falcino, afluente do rio Araguari.
1963	27 a 30 de novembro	Cachoeira do Cágado, alto rio Tajauí, afluente esquerdo do rio Araguari.
1963	20 de novembro a 3 de dezembro	Médio rio Tajauí, afluente esquerdo do rio Araguari.
1963	4 de dezembro	Laje da Anta, médio rio Tajauí, afluente esquerdo do rio Araguari.
1963	6 a 7 de dezembro	Laje do Veado, rio Tajauí, afluente esquerdo do rio Araguari.
1963	9 a 10 de novembro	Baixando o rio Tajauí até a foz.
1963	11 a 17 de dezembro	Foz do rio Cacoí ou Mutum.
1963	20 a 28 de dezembro	Rio Araguari, cachoeira Belheira, Município de Macapá.
1963/1964	31 de dezembro a 4 de janeiro	Cachoeira Capivara e igarapé Capivara, afluente esquerdo do rio Araguari, Município de Amapá.
1964	28 de fevereiro	Porto Platon, Município de Macapá.
1969	4 a 10 de junho	Cachoeira Itaboca, rio Camaipi, afluente esquerdo do rio Maracá, Município de Mazagão.
1969	12 a 20 de junho	Cachoeira Amapá, alto rio Camaipi afluente esquerdo do rio Maracá, Município de Mazagão.
1969	23 a 25 de junho	Cachoeira Inajá, baixo rio Camaipi, afluente esquerdo do rio Maracá, Município de Mazagão.
1969	5 a 14 de julho	Posto do DNERu nº 2, rio Tracajutuba (Limão Grande), afluente esquerdo do rio Araguari, Município de Amapá.

1969	16 de julho a 13 de agosto	Reserva nº 4 do DNERu, igarapé Ariramba, afluente esquerdo do rio Tartarugal, Município de Amapá.
1969	16 a 27 de agosto	Retorno para o rio Tracajatuba (Limão Grande), Reserva DNERu nº 2.
1969	30 de agosto a 9 de setembro	Estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuçá, km 0 da BR-156, Município de Macapá.
1969	outubro	Igarapé Água Branca, km 345, BR-156, Município de Amapá.
1969	3 a 11 de novembro	Rio Cujubim, km 317, BR-156, afluente do Lago Comprido, Mun. de Amapá
1969	novembro	Lago Comprido, Município de Amapá
1969	17 a 19 de novembro	Colônia do Torrão, km 464, BR-156, Município de Calçoene.
1969	22 a 24 de novembro	Igarapé Flaman, km 470, BR-156, Município de Calçoene.
1969	26 de novembro	Fazendinha, km 14, Município de Macapá
1970	14 a 23 de março	Frospriedade, rio Maracá, Município de Mazagão.
1970	8 de abril a 4 de maio	Igarapé rio Branco, afluente direito do rio Maracá.
1970	5 de maio a 19 de junho	Igarapé Novo, afluente esquerdo do igarapé Amazonas, afluente esquerdo do rio Iratapuru.

Fernando C. Novaes 1955 — Durante os meses de junho até meados de agosto de 1955, F. Novaes percorreu a região sul do Amapá, de Macapá até Ferreira Gomes e o baixo curso dos rios Araguari e Aporema. Suas atividades foram concentradas no baixo curso do rio Araguari, Fazenda Nova Califórnia com o objetivo principal estudar ninhais de maguaris, garças e outros ardeiformes. As aves coligidas foram depositadas no Museu Goeldi.

Augusto Ruschi 1956-1957 — Durante dois períodos sucessivos, esteve o Sr. Augusto Ruschi no Amapá, principalmente estudando a fauna de troquilídeos, nos meses de setembro e outubro de 1956 e 1957. Visitou as localidades de Macapá e rio Cajari (Ruschi 1957 :1 e 1961 :23, 41).

José Hidasi 1958 — O Sr. Hidasi, então a serviço do Museu Goeldi, visitou o Amapá, colecionando aves nas localidades de Oiapoque, Amapá, e rio Araguari nos meses de janeiro, fevereiro e março. O maior contingente de aves coletadas foram para o Museu Goeldi.

Herbert F. Berla 1963 — Ornitólogo do Museu Nacional, Berla visitou o Território nos meses de setembro e outubro, reunindo algum material ornitológico. Esteve principalmente na Serra do Navio.

Emílio Dente 1964 a 1966 — De setembro a novembro de 1964. Dente trabalhou no rio Tracajatuba, Porto Platon e áreas adjacentes colecionando aves, principalmente para o United States National Museum - Washington. Algumas duplicatas foram posteriormente depositadas no Museu Goeldi. No ano de 1955, Dente voltou a colecionar, tendo como ponto de atividades Serra do Navio e a localidade de Terezi-  
nha, no mês de fevereiro. A maior parcela desta coleção foi adquirida pelo Museu Goeldi. Em 1956, retornou Dente aos mesmos locais do ano anterior sendo sua coleção adquirida para o Museu Nacional do Rio de Janeiro.

Helmut Sick 1965 — O Dr. H. Sick esteve no Território no período de 10 de setembro a 6 de outubro de 1965 com escalas em Porto Santana, Porto Platon e Serra do Navio, coletando material para o Museu Nacional do Rio de Janeiro e fazendo estudos ecológicos de comportamento de aves (Sick *in litt.*).

Rolf Grantsau 1967-1968 — Durante o mês de julho de 1967 e posteriormente em 1968, Grantsau coletou em Serra do Navio, conforme se tem conhecimento em seu artigo publicado em 1969 :245.

Yoshika Oniki 1968 — A Sra. Oniki estudou aves em Serra do Navio de 15 de abril a 19 de maio de 1968, interessada em estudos de comportamento. Coletou algum material ornitológico (Oniki & Willis 1972 :127).

## LISTA SISTEMÁTICA DAS AVES

Na apresentação da seqüência das ordens, famílias e espécies de aves seguimos Schauensee (1966). Cita-se, para cada espécie: nome específico; nome vernacular; bibliografia pertinente ao Amapá; número de exemplares examinados com as localidades e datas; observações quando existentes sobre a biologia da forma considerada e, quando necessário, notas esclarecedoras de Sistemática.

Utilizamos o manuscrito de David Bridge do United States National Museum - Washington, posto a nossa disposição, o qual relaciona o material ornitológico coletado por Emílio Dente no rio Tracajuba e Porto Platon e pertencente à Instituição mencionada. Na lista específica as determinações de Bridge aparecem sob o registro: Bridge (MS). Também, fizemos uso das notas de campo de autoria de Emílio Dente sobre esta e outras coleções, as quais são transcritas com a indicação de: Dente MS.

Para a atualização da grafia dos Topônimos, fizemos uso do artigo de Vanzolini e Papavero (1968), respeitando entretanto a grafia dos nomes como aparecem nos trabalhos dos autores, na parte referente a bibliografia das espécies.

A maior porção da coleção estudada está depositada no Museu Paraense Emílio Goeldi — Belém. A depositada no Museu Nacional — Rio de Janeiro são registradas sob a sigla MN, e a no Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo com as iniciais MZUSP.

### Ordem TINAMIFORMES

#### Família TINAMIDAE

**Tinamus major major** (Gmelin)

**Inhambu serra, Inhambu toró**

**Tinamus solitarius** (?) Goeldi, 1897, Ibis : 156 — Cunani. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 222.

**Tinamus subcristatus** Menegaux, 1904, Bull. Mus. Hist. Nat., Paris : 1844 — Haut Oyapock (= Oiapoque).

**Tinamus major major** Todd, 1942, Ann. Carnegie Mus., 29 : 6 — Upper Araucaua (= Arucauá).

**Tinamus major** Schauensee, 1966, Bds. South America : 3 — Amapá.

2 ♂, rio Araguari, Areia Vermelha, 5, 10 setembro, 1963.

1 ♀, rio Araguari, igarapé Capivara, 27 julho, 1963.

2 ♀, 1 ♂, rio Tajauí (alto), 30 novembro, 1963, e 2, 3 dezembro, 1963.

1 ♀, rio Amapari, 20 outubro, 1952.

2 ♂, 3 ♀, rio Maracá, 29 outubro, 1958, 18, 20 novembro, 1958, e 15, 21 dezembro, 1958.

1 ♂ (MN), 1 ♀, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 5 outubro, 1954, 29 abril, 1959.

1 ♀ (MZUSP), rio Maracá, cachoeira Pancada, 15 novembro, 1958.

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

1 ♂ (MZUSP), rio Maracá, 6 novembro, 1958.

1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 7 junho, 1969, ovário 4x4 mm.

2 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 15 agosto, 1959, e 23 maio, 1970, testículo 25x16 mm.

Os nomes vulgares são registros feitos por Goeldi (1902 :222)

**Crypturellus cinereus cinereus** (Gmelin)

**Inhambu preto**

**Crypturellus cinereus cinereus** Todd, 1942, Ann. Carnegie Mus., 29 : 8 — Upper Araucaua. (=Arucauá).

**Crypturellus cinereus cinereus** Hellmayr & Conover, 1942, Field Mus. Nat. Hist. Publ. Zool. Ser., 13, pt. 1, n° 1 : 31 — Upper Rocana (=Arucauá).

1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 17 junho, 1969, ovário 4x4 mm, iris amarelo claro (Moreira MS).

**Crypturellus soui soui** (Hermann)

**Sururina**

**Crypturellus soui** Miranda-Ribeiro, 1938, Rev. Mus. Paulista, 23 : 765, 766 — Clevelândia (=Clevelândia do Norte).

**Crypturellus soui** Bridge (MS). — 1 ♀, Porto Platon, 1 novembro, 1964, ovário 10x6 mm. Iris marrom claro; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura beje; tarso verde oliváceo; mata (Dente MS).

1 ♂, 1 ♀, Macapá, Estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuçá, 2 setembro, 1969, testículo 5x5 mm e 5 setembro, 1969, ovário 2x2 mm.

**Crypturellus undulatus simplex** (Salvadori)

**Macucaua**

1 ♂, 1 ♀ (MZUSP), rio Maruanum, 27 setembro, 1952.

Moreira, que coletou os exemplares acima registrados, informa que os moradores locais registram o canto do macucaua como que repetisse a frase — “já é tarde vóvóooo”. Habita de preferência a mata de várzea.



**Crypturellus brevirostris** (Pelzeln)

1 ♂, rio Maracá, cachoeira Pancada, 22 novembro, 1958, culmen exposto 21,2 mm.

1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 6 junho, 1969, culmen exposto 20,5 mm.

O estilo geral do colorido desta espécie lembra o de *C. variegatus*, porém, o bico é muito mais curto, tamanho menor, pileo castanho e coberteiras inferiores das asas brancas o distinguem da forma con-gênere.

**Crypturellus variegatus variegatus** (Gmelin)

**Inhambu anhangá**

*Crypturellus variegatus variegatus* Todd, 1937, Proc. Biol. Soc. Wash., 50 : 178 — Cayari Island (=Monte Cajari), Uassa Swamp (=Uaça), Upper Araucaua (=Arucauá).

*Crypturellus variegatus variegatus* Todd, 1942, Ann Carnegie Mus., 29 : 18 — Cayari Island (=Monte Cajari), Upper Aracaua (=Arucauá).

*Crypturellus variegatus* Bridge (MS). — 1 ♂, Porto Platon, 4 novembro, 1964, testículo 15x10 mm. Íris marrom; bico superior preto, inferior amarelo claro com ponta cinza; ângulo da comissura amarela clara; tarso verde enxofre; conteúdo gástrico sementes; mata (Dente MS)

1 ♀ (MN), Vila Velha do Cassiporé, 18 de fevereiro, 1952.

1 ♂, rio Amapari, 21 outubro, 1958.

2 ♂, 1 ♀, rio Araguari, Areia Vermelha, 6, 12, 13 setembro, 1963.

2 ♂, rio Araguari, igarapé Capivara, 24, 30 julho, 1963.

1 ♂, rio Araguari, foz do Cacoui, 14 dezembro, 1963.

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

1 ♂, rio Maracá, igarapé Rio Branco, 30 dezembro, 1958.

1 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 4 junho, 1969, testículo 5x3 mm, 6 junho, 1969.

2 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 14 junho, 1969, testículo 10x7 mm e 17 junho, 1969, testículo 10x8 mm.

**Crypturellus atrocapillus erythropus** (Pelzeln)

3 ♂, 3 ♀, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 2 agosto, 1969, ovário 2x3 mm, 7 agosto, 1969, ovário 2x2 mm, 9 agosto, 1969, testículo 10x7 e 8x6 mm, 12 agosto, 1969, testículo 12x10 mm, 13 agosto, 1969.

1 ♂, Macapá, Estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuçá 2 setembro, 1969, testículo 15x13 mm.

Moreira, o coletor dos exemplares acima, informa que a espécie foi encontrada nas "ilhas de mata" dispersas na vegetação campestre.

## Ordem PROCELLARIIFORMES

### Família PROCELLARIDAE

#### **Procellaria aequinoctialis** Linnaeus

**Procellaria aequinoctialis** Watson, 1966, Seabirds Tropical Atlantic Ocean : 9 — "vagrants have reached the Amazon River".

Consulte-se Novaes, (1959 :299) sobre a presença desta espécie na foz do rio Amazonas. Possível e esporadicamente, ocorre na costa do Amapá.

### Família HYDROBATIDAE

#### **Oceanodroma leucorhoa** (Vieillot)

Alma de mestre

1 ♂, Amapá (cidade), 4 maio, 1958.

1 ♀ (MN), Amapá, 12 dezembro, 1951.

A determinação do exemplar do Museu Nacional, foi confirmada pelo Dr. H. Sick (*in litt.*) e informa que o coletor registrou o nome vernacular de Tapereira.

## Ordem PELECANIFORMES

### Família PELECANIDAE

#### **Pelecanus occidentalis** Linnaeus

**Pelecanus occidentalis** Watson, 1966, Seabirds Tropical Atlantic Ocean : 24 "casually along northern coast of South America to Amazon mouth".

### Família PHALACROCORACIDAE

#### **Phalacrocorax olivaceus olivaceus** Humboldt

Biguá

**Phalacrocorax brasiliensis** Goeldi, 1897, Ibis : 157, 162 — Lago do Tralhoto e Lago Grande do Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 223, 228.

1 ♂, Amapá (cidade), 10 maio, 1950.

Goeldi (1902 :228) encontrou-os numerosos à beira do rio dos Bagres em viagem para o Lago Grande do Amapá.

### Família ANHINGIDAE

#### **Anhinga anhinga anhinga** (Linnaeus)

Carará

**Plotus anhinga** Goeldi, 1897, Ibis : 157, 162 — Lago do Tralhoto e Lago Grande do Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 223, 228.

Goeldi (1902 :228) registrou cararás em grande número nas margens do rio dos Bagres em viagem para o Lago Grande do Amapá em 4 e 5 de novembro de 1895. Nos campos inundados marginais ao rio Araguari, nas terras pertencentes a Fazenda Nova Califórnia, em 9 de julho de 1955, vimos apenas dois cararás com filhotes já bem desenvolvidos. O ninho se localizava em um ninhal que predominavam as garças-branca-grande (*Casmerodius albus*). Com frequência, os cararás faziam revoadas, cerca de 4 a 5 indivíduos, sobre o ninhal. Chocam, ao que parece em meses diferentes dos das garças, segundo informes dos moradores locais.

## Ordem CICONIFORMES

### Família ARDEIDAE

#### *Ardea cocoi* Linnaeus

#### Maguari

*Ardea cocoi* Goeldi, 1897, Ibis : 163 — Lago Grande do Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 228.

*Ardea cocoi* Magnanini, 1953, Rev. Brasil. Geog., 14 (3) : 293 — Amapá.

1 (MN), "Amapá" (etiqueta rasgada).

1 ♀, Amapá (cidade), 16 maio, 1958.

Ao visitar o Lago Grande do Amapá, Goeldi (1902 :228) observou que os maguaris eram comuns. Em 2 de julho de 1955 registramos a espécie nas margens do rio Araguari, Fazenda Nova Califórnia. Em 9 de julho ao visitarmos um ninhal de *Casmerodius albus* o encontramos na chamada "ilha dos Maguaris", Fazenda Nova Califórnia, que é uma porção de terra alta (teso) localizado nos campos alagados. Eram uns poucos indivíduos e nidificavam. Neste ninhal dominavam as garças. A proporção de maguaris nidificantes em comparação com as garças era de um para vinte. Em um dos ninhos de maguari que se encontrava localizado entre 15 ninhos de garças, haviam dois filhotes já bem desenvolvidos. Não observamos maguaris em choco.

Segundo informações de residentes, os maguaris fazem a postura nos meses de maio. Nos campos alagadiços, atrás das margens do rio Araguari, *Ardea cocoi* era bastante frequente.

#### *Casmerodius albus egretta* (Gmelin)

#### Garça branca grande

*Casmerodius albus egretta* Magnanini, 1953, Rev. Brasil Geog., 14 (3) : 293 — Amapá.

3 ♀, Amapá (cidade), 25, 28 janeiro, 1958 e 5 maio, 1958.

1 ♀, rio Araguari, Igarapé Capivara, 21 setembro, 1963.

Entre 9 a 12 de julho de 1955, obtivemos alguns dados sobre a nidificação de *Casmerodius albus* nos campos inundáveis situados atrás da mata ribeirinha de várzea do baixo rio Araguari na Fazenda Nova Califórnia no local conhecido como "ilha dos Maguaris". A região em que se situava o ninhal era pantanosa ocorrendo aqui e acolá áreas esparsas de terra firme não inundadas e denominadas de ilhas. A vegetação marginal das ilhas dos campos alagáveis era dominada pelos piris (*Cyperus* sp.) com haste de altura até de 3 m e cobriam grandes extensões formando pirizais. O nível da água nestes campos, no mês de julho variava entre 0,50 a 1,00 m de altura. Nas "ilhas de mata" onde se localizavam os ninhais as espécies de árvores mais comuns eram o tachi (*Triplarys guianensis*), arapari (*Pithecolobium acacifolium*) e monguba (*Bombax monguba*).

Eram nestas árvores que se localizavam os ninhos das garças. Estes tinham sua altura de localização variável entre 10 a 20 m aproximadamente.

O número estimado de garças foi de cerca de 200 indivíduos no ninhal. Também nidificavam maguaris e cararás, porém em muito menor número. Os ninhos construídos um próximo ao outro, situavam-se alguns, a menos de um metro de distância. Uma das características do ninhal era o barulho produzido pelo vozear das garças adultas e filhotes. De longe, antes de se avistar o ninhal já se ouvia o grasnar contínuo dos filhotes e adultos. Ao menor ruído de aproximação de pessoas as garças adultas levantavam vôo do ninho para regressar algum tempo mais tarde. Os adultos estavam sempre alertas.

No chão do ninhal continha grande quantidade de casca de ovos de cor azul-esverdeado e enorme quantidade de manchas brancas produzidas pelas fezes das aves, dando um aspecto típico do ninhal.

No período de nossa visita, as garças apresentavam todas as fases de nidificação. Uns poucos indivíduos construíam ninho, outros incubavam e outros já cuidavam da prole. O número de filhotes era de três. Estes eram alimentados pelos pais que introduziam o alimento na cavidade bucal do filhote. Os adultos não colhiam o alimento junto ao ninhal, porém a grandes distâncias, provavelmente nas margens do rio Araguari.

Em certa ocasião observamos a ocorrência de forte ventania que se abateu sobre o ninhal. Quando o céu ficou encoberto de nuvens escuras e soprava vento forte, as garças afastavam-se do ninho, alcançando vôo. Outras, permaneceram junto aos filhotes ninhegos. Os estra-

gos causados pela ventania foram de certa monta. Gravetos foram arrancados, ovos jogados ao chão e alguns filhotes caíram do ninho perecendo.

Nas margens do rio Araguari, em diversas ocasiões observamos garças forrageando no lodo, eram indivíduos isolados ou no máximo grupos de três.

**Egretta thula thula** (Molina)

**Garça branca pequena**

**Ardea candidissima** Goeldi, 1897, Ibis : 150, 159 — Cunani e alto Cunani. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 218, 225.

**Leucophoyx thula thula** Magnanini, 1953, Rev. Brasil. Geog., 14 (3) : 293 — Amapá.

2 ♂, 3 ♀, Amapá (cidade), 2, 8, 12 fevereiro, 1958.

Observou Goeldi (1902 :218) esta garça em grande número sobre a larga faixa de lodo que circundava a floresta costeira amapaense formada por siriubais.

**Florida caerulea** (Linnaeus)

**Garça azul**

**A. caerulea** Goeldi, 1897, Ibis : 159 — Alto Cunani. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 225.

**Butorides striatus striatus** (Linnaeus)

**Socó-i**

**Ardea virescens** Goeldi, 1897, Ibis : 153 — Cunani. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 220.

**Butorides striata** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 109 — Cunani.

1 ♀ (MN), Oiapoque (cidade), 23 janeiro, 1952.

1 ♀, Amapá (cidade), 27 janeiro, 1958.

1 (?), Cunani, outubro, 1895.

2 ♀, rio Araguari, Fazenda Nova California, 18, 24 julho, 1955.

1 ♀, Estrada de Ferro Amapá, km 129, 5 junho, 1963.

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

2 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 29 julho, 1936 e 4 setembro, 1936.

Registra Goeldi (1902 :220) que em Cunani os socós-i forrageavam no lodo do porto da Vila. Em julho de 1955 o encontramos com frequência nas margens dos baixos cursos dos rios Araguari e Aporema, indivíduos isolados, geralmente pousados nos galhos que pendiam rente as águas do rio.

**Agamia agami** (Gmelin)

**Garça da guianá**

**Agamia agami** Goeldi, 1891, Ibis : 157 — Lago do Tralhoto Idem 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 223.

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

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

1 ♂, rio Tartagural igap. Ariramba, 16 julho, 1969, testículo 10x4 mm.

1 ♂, rio Maracá, cachoeira Pancada, 15 mar., 1970, testículo 13x11 mm.

Em 25 de julho de 1955, encontramos um indivíduo pousado em um galho pendente da vegetação arbórea das margens do rio Araguari, na embocadura do igarapé do Cacaual, Fazenda Nova California. Localmente são conhecidos sob o nome de Socó beija-flor.

**Pilherodius pileatus** (Boddaert)

**Garça de cabeça preta**

**Pilherodius pileatus** Magnanini, 1953, Rev. Brasil Geog., 14 (3) : 293 — Amapá.

**Nycticorax nycticorax hoactli** (Gmelin)

**Taquiri**

**Nycticorax** Magnanini, 1953, Rev. Brasil Geog., 14 (3) : 293 — Amapá.

**Tigrisoma lineatum lineatum** (Boddaert)

**Socó-boi**

**Tigrisoma brasiliense** Menegaux, 1904, Bull. Mus. Hist. Nat., Paris : 185 — Rio Lunier (afluente do Calçoene).

**Tigrisoma lineatum lineatum** Hellmayr e Conover, 1948, Field Mus. Nat. Hist., Publ. Zool. Ser., 13 (pt. 1, nº 2) : 219, 222 — Rio Counany (=Cunani).

1 ♂, Amapá (cidade), 3 maio, 1958.

1 ♂, rio Araguari, Fazenda Nova California, 2 agosto, 1955.

1 ♀, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 16 julho, 1969.

1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 29 maio, 1936.

Em 2 de agosto de 1955 encontramos um indivíduo pousado em um galho a 5 m do nível da água, na mata ribeirinha de várzea do rio Araguari, Fazenda Nova California.

**Zebrilus undulatus** (Gmelin)

**Socózinho**

1 (?), rio Vila Nova, Macapá, 5 abril, 1936.

1 ♀, rio Mamaipi, cachoeira Itaboca, 9 junho, 1969.

1 ♂ (MN), rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, 9 abril, 1954.

**Ixobrychus exilis erythromelas** (Vieillot)

**Socó-i vermelho**

1 ♀, Amapá (cidade), 7 maio, 1958.

Família COCHLEARIDAE

*Cochlearius cochlearius cochlearius* (Linnaeus)

Arapapá

- 1 ♂, Amapá (cidade), 11 maio, 1956.  
1 ♀, rio Amapari, 13 setembro, 1952.  
1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 29 maio, 1936.

Família CICONIIDAE

*Mycteria americana* Linnaeus

Cabeça de pedra

*Tantalus loculator* Goeldi, 1897, Ibis : 163 — Lago Grande do Amapá.  
Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 229.

Goeldi (1902 : 229) comenta: "Alternando com os patos bravos, passaram bandos do grande Passarão (*Tantalus loculator*)", registro para o Lago Grande do Amapá.

Família THRESKIORNITHIDAE

*Theristicus caudatus caudatus* (Boddaert)

Curicaca

*Theristicus caudatus caudatus* Magnanini, 1953, Rev. Brasil Geog., 14 (3) : 292 — Amapá.

- 1 ♀ (MN), Macapá, 8 dezembro, 1951.

*Mesembrinibis cayennensis* (Gmelin)

Coró-coró

- 1 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 7 agosto, 1936.  
1 ♀, rio Maracá, cachoeira Pancada, 11 janeiro, 1959.

Nos campos inundados atrás das matas justa fluviais do baixo rio Araguari, Fazenda Nova California encontramos indivíduos isolados próximo as "ilhas de mata".

*Eudocimus ruber* (Linnaeus)

Guará

*Ibis rubra* Goeldi, 1897, Ibis : 159 — Cunani. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 225.

*Guara rubra* Magnanini, 1953, Rev. Brasil Geog., 14 (3) : 293 — Amapá.

*Eudocimus ruber* Schauensee, 1966, Bds. South América : 35 — Amapá.

- 1 ♂, Amapá (cidade), 1 maio, 1958.  
2 ♀ (MN), Macapá, 5, 8 dezembro, 1951.

**Platalea ajaia** Goeldi, 1897, Ibis : 163 — Lago Grande do Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 228.

**Ajaia ajaia** Magnanini, 1953, Rev. Brasil Geog., 14 (3) : 293 — Amapá. 1 ♀, 1 ♂, Amapá (cidade), 11 fevereiro, 1958 e 8 maio, 1958.

Família PHOENICOPTERIDAE

**Phoenicopterus ignipalliatu**s Goeldi, 1897, Ibis : 164 — Cabo do Norte, entre as embocaduras dos rios Araguari e Maracá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 229.

**Phoenicopterus ruber** Sneathlaga, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 112 — Macapá.

**P. r. ruber** Coimbra-Filho, 1967, Atas Simp. Biota Amazônica 7 : 101 — Nas regiões pantanosas ao norte do rio Cassiquiare (sic), litoral setentrional do Amapá.

**Phoenicopterus r. ruber** Sick, 1969, An. Acad. Brasil, Cienc., 41 (Supl.) : 215 — Rio Cassiporé. Idem 1972, in Espécies da Fauna Brasil. Ameaçadas de Extinção (Ac. Brasil Cienc.) : 126 — Rio Cassiporé, Sucuriju, Lago dos Gansos, Lago Grande e entre Calçoene e Cassiporé.

Goeldi (1894 :555) cita a seguinte observação de Ferreira Penna: "O flamingo, que no Pará é chamado de Ganso cor de rosa, habita ou aparece no cabo Maguari, (Ilha de Marajó) e no N do rio Araguari, entre este rio e o cabo do Norte. É na principal residência dele, na lagoa Piratuba, perto do Cabo do Norte, que eles fazem seu ninho de argila em forma de pilares...".

As informações mais recentes que dispomos sobre a distribuição do flamingo no Amapá são as de Sick (*in litt.*) como segue: "Fiz em 15.ix.1965 um extenso vôo num avião do Território em procura de flamingos que, com muito custo, por fim localizei ao norte do rio Cassiporé. Vieram, entretanto, as informações sobre o flamingo, feitas a minha indagação de Herculano Alvarenga que esteve duas vezes no Amapá, em 1970 e 1971, e publicadas por Sick (1969 :215 e 1972 :126) como segue: em janeiro de 1971 existiam flamingos ainda "em bom número" principalmente em Sucuriju, Lago dos Gansos, Lago Grande e entre Calçoene e Cassiporé, onde inclusive nidificam".



## Ordem ANSERIFORMES

### Família ANHIMIDAE

*Anhima cornuta* (Linnaeus)

Anhuma

*Anhima cornuta* Magnani, 1953, Rev. Brasil Geog., 14 (3) : 293 — Amapá.  
1 ♀, Vila Velha do Cassiporé, 11 março, 1952.

Informa Magnanini (1953 :293) que : "... vivendo na região dos lagos, onde vimos nas amplas extensões de canarana".

### Família ANATIDAE

*Dendrocygna viduata* (Linnaeus)

Ireré

*D. viduata* Goeldi, 1897, Ibis : 163 — Lago Grande do Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 228.

*Dendrocygna viduata* Magnani, 1953, Rev. Brasil Geog., 14 (3) : 293 — Amapá.

Goeldi (1902 :228) comenta sobre a abundância de marrecas no Lago Grande do Amapá: "Atravessando o lago, que é excessivamente baixo, e semeado de recentes ilhas de canarana, ficamos surpreendidos do número incrível de patos bravos (*Dendrocygna discolor*, *D. viduata* e *Cairina moschata*) que vimos". Em nossa viagem pelos campos do rio Araguari, em julho e agosto de 1955 não tivemos o privilégio de assistir tal espetáculo. Sick (1969 :208) comenta: "No Amapá, p.ex., onde mais se praticava essa selvageria, parece que hoje praticamente não existem mais marrecas". Refere-se Sick (ob. cit.) a caça intensiva movida às marrecas, durante a muda de todas as rêmiges (desaza), em certa época do ano, as quais ficam impossibilitadas de voar, permitindo a apanha de grande quantidade de indivíduos.

*Dendrocygna autumnalis discolor* Sclater & Salvin

Marreca grande de Marajó

*Dendrocygna discolor* Goeldi, 1897, Ibis : 163 — Lago Grande do Amapá.  
Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 228.

*Dendrocygna autumnalis discolor* Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 317 — Rio Vila Nova, Macapá.

*Dendrocygna autumnalis discolor* Magnanini, 1953, Rev. Brasil Geog., 14 (3) : 293 — Amapá.

1 ♀, Amapá (cidade), 2 maio, 1958.

3 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 30 agosto, 1936 e 2, 3 setembro, 1936.

1 ♂, Macapá, Estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuçá, 31 agosto, 1969, testículo 20x8 mm.

1 ♀ (MN), Macapá, 7 dezembro, 1951.

Goeldi (1902 :228) do mês de novembro encontrou a espécie em grande abundância. Magnanini (1953 :293) informa que: "muito arisca e pouco comum nos lagos, na época das cheias".

*Neochen jubata* (Spix)

Marrecão

*Neochen jubata* Magnanini, 1953, Rev. Brasil Geog., 14 (3) : 293 — Amapá.

*Anas bahamensis* Linnaeus

Patari

*Anas bahamensis* Magnani, 1953, Rev. Brasil Geog., 14 (3) : 293 — Amapá.

*Amazonetta brasiliensis* (Gmelin)

Marreca ananã

*Querquedula brasiliensis* Goeldi, 1897, Ibis : 164 — Lago Grande do Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 229.

Goeldi (1894 : 575) encontrou a espécie comum no litoral do Amapá.

*Cairina moschata* (Linnaeus)

Pato do mato

*Cairina moschata* Goeldi, 1897, Ibis : 163 — Lago Grande do Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 228, 229.

*Cairina moschata* Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 114 — Cunani.

1 ♀ (MN), Vila Velha do Cassiporé, 21 fevereiro, 1952.

No ano em que Goeldi esteve no Amapá, novembro de 1895, o Pato bravo era comum. Em julho de 1955 tivemos a oportunidade de constatar que ainda eram abundantes nas áreas de vegetação campestre dos lagos próximos do baixo curso do rio Araguari, Fazenda Nova California.

## Ordem FALCONIFORMES

### Família CATHARTIDAE

*Sarcoramphus papa* (Linnaeus)

Urubu rei

*Sarcoramphus papa* Magnanini, 1953, Rev. Brasil. Geog., 14 (3) : 257 — Mazagão.

1 ♂, rio Tracajatuba, Reserva DNERu. Nº 2, julho, 1969 (cabeça).

Informa Magnanini (1953 :257) que: "em Mazagão, tivemos a oportunidade de avistar três belos urubus-rei, voando...".

*Coragyps atratus* (Bechstein)

Urubu

*Cathartes foetens* Goeldi, 1897, Ibis : 156 — Cunani. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 228.

Em julho de 1955 os urubus eram comuns na cidade de Macapá. Também, anotamos na cidade de Ferreira Gomes, margem do rio Araguari.

**Cathartes urubitinga** Goeldi, 1897, Ibis : 158 — Cunani. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 224.

Wetmore (1964 :15) descreveu recentemente outra espécie de urubu de cabeça amarela, denominando-a de *Cathartes melanbrotos* a qual deve ocorrer no Amapá. Esta espécie se caracteriza por ser de maior tamanho e o comprimento da cauda variando de 250-280 mm, retrizes centrais com largura de 59-70 mm, enquanto *C. burrovianus* mede o comprimento da cauda menos de 240 mm e a largura das retrizes centrais menos de 52 mm.

### Família ACCIPITRIDAE

**Gampsonyx swainsoni leonae** Chubb

**Gavião**

**Gampsonyx swainsoni** Bridge (MS) — 1 ♂, Porto Platon, 2 novembro, 1964, testículo 6x3 mm. Íris vermelha; bico preto; comissura amarela; tarso amarelo; roçado (Dente MS).

1 ♀, Porto Platon, 28 fevereiro, 1964, comprimento da asa 159 mm.

**Elanoides forficatus yetapa** (Vieillot)

**Gavião tesoura**

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

1 ♂, Amapá, 6 maio, 1958.

2 ♂ (MN), Oiapoque (cidade), 29 janeiro, 1952.

1 ♂ (MN), Estrada de Oiapoque à base aérea, 6 fevereiro, 1962.

No exemplar de Vila Velha do Cassiporé há nuances de cor púrpura no manto. A subespécie *yetapa* caracteriza-se em possuir a região interescapular verde oliva ou verde garrafa em vez de tons purpúreos. Sabe-se que a forma típica migra para a América do Sul alcançando o Brasil (Mager, 1967 :13-14).

**Leptodon cayanensis** (Latham)

**Gavião de cabeça cinza**

1 ♂, rio Tracajatuba, 16 setembro, 1964 (exemplar no Instituto Evandro Chagas — Belém).

**Chondrohierax uncinatus uncinatus** (Temminck)

**Gavião bico de gancho**

1 ♀, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 6 junho, 1970.

**Harpagus bidentatus bidentatus** (Latham)

**Ripina**

**Harpagus bidentatus** Goeldi, 1897, Ibis : 153 — Cunani. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 220.

**Harpagus bidentatus** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 140 — Cunani.

1 ♀, Oiapoque (cidade), 3 fevereiro, 1958.

1 ♀, Cunani, 13 outubro, 1895.

**Ictinia plumbea** (Gmelin)**Gavião pombo**

**Ictinia plumbea** Goeldi, 1897, *Ibis* : 150, 155 — Cunani. Idem, 1902, *Bol. Mus. Paraense*, 3 : 218.

**Ictinia plumbea** Snethlage, 1914, *Bol. Mus. Goeldi*, 8 : 140 — Cunani.

**Ictinia plumbea** Bridge (MS) — 1 ♀, Porto Platon, 20 outubro, 1964, ovário 10x5 mm. íris vermelha; bico preto; cera cinza; comissura amarela; tarso laranja; roçado (Dente MS).

Goeldi (1902 :218) em 11 de outubro de 1895 encontrou a espécie nidificando em Cunani. O ninho localizava-se cerca de 20 m de altura e abrigava um filhote, a vegetação era a floresta de siriúba.

**Rostrhamus sociabilis sociabilis** (Vieillot)**Gavião de uruá**

1 ♀, Amapá (cidade), 27 maio, 1958.

**Accipiter bicolor bicolor** (Vieillot)

**Accipiter bicolor bicolor** Pinto, 1947, *Arq. Zool.*, São Paulo, 5 (6) : 318 — Rio Vila Nova, Macapá.

**Accipiter superciliosus superciliosus** (Linnaeus)

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

**Buteo albicaudatus colonus** Berlepsch

**Tachyriorchis albicaudatus** Goeldi, 1897, *Ibis* : 164 — Lago Grande do Amapá. Idem, 1902, *Bol. Mus. Paraense*, 3 : 230.

**Buteo magnirostris magnirostris** (Gmelin)**Gavião pega pinto**

**Asturina magnirostris** Goeldi, 1897, *Ibis* : 161 — Amapá. Idem, 1902, *Bol. Mus. Paraense*, 3 : 227.

**Buteo magnirostris** Bridge (MS) — 1 ♂, Porto Platon, 21 outubro, 1964, testículo 7x4 mm. Íris amarela; bico superior preto, inferior cinza; cera amarela; comissura amarela; tarso amarelo; mata (Dente MS).

1 ♀ (MN), Oiapoque, 22 dezembro, 1952.

2 ♀ (MN), Vila Velha do Cassiporé, 13 fevereiro, 1952 e 6 março, 1952.

1 ♂, Amapá (cidade), 2 maio, 1958.

1 ♂, rio Araguari, Fazenda Nova California, 17 julho, 1955.

2 ♀, 1 ♂, rio Manuanum, 12 agosto, 1952 e 15, 24 setembro, 1952.

1 (?), rio Vila Nova, Macapá, 19 abril, 1936.

Esta espécie foi bastante encontrada em julho e agosto de 1955 nas margens do baixo curso do rio Araguari, Fazenda Nova California, e nos campos inundados das proximidades da fazenda.

**Buteo nitidus nitidus** (Latham)**Gavião pedrez**

1 ♀ jov., Vila Velha do Cassiporé, 13 abril, 1952.

**Leucopternis melanops** (Latham)

1 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 27 outubro, 1959.

1 ♀, Serra do Navio, Terezinha, 20 fevereiro, 1965.

- Leucopternis schistacea schistacea** (Sundevall) **Gavião azul**
- Urubutinga schistacea** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 133 — Maracá.
- Leucopternis schistacea schistacea** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 319 — Macapá.
- 1 ♀ (MN), Vila Velha do Cassiporé, sem data.
- 1 ♀ jov., Vila Velha do Cassiporé, 26 março, 1952.
- 1 ♀, Amapá (cidade), 7 maio, 1958.
- 1 ♀, rio Maruanum, 19 setembro, 1952.
- 1 (?), Maracá (=Rio Maracá), agosto, 1895.
- Busarellus nigricollis nigricollis** (Latham) **Gavião belo**
- 1 ♂, Amapá (cidade), 23 maio, 1958.
- 1 ♂, 1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 23 julho, 1963.
- Em 14 de julho de 1955, observamos um indivíduo pousado em um galho de uma árvore nos campos semi-inundados próximo as margens do rio Araguari, Fazenda Nova California.
- Heterospizias meridionalis** (Latham) **Gavião tinga**
- 1 ♀, Amapá (cidade), 14 maio, 1958.
- 1 ♂, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 25 julho, 1969, testículo 10x6 mm.
- 2 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 24 abril, 1936 e 3 julho, 1936.
- Buteogallus aequinoctialis** (Gmelin) **Gavião do mangue**
- 1 ♀ (MZUSP), Amapá (cidade), 27 janeiro, 1958.
- 1 ♂ (MN), Macapá, 7 dezembro, 1951.
- Buteogallus urubitinga urubitinga** (Gmelin) **Gavião caipira**
- Urubutinga urubitinga** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 133 — Maracá.
- 1 ♂, Amapá (cidade), 8 maio, 1958.
- 1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 30 junho, 1936.
- Harpia harpyja** (Linnaeus) **Gavião real**
- Harpia harpyja** Magnanini, 1953, Rev. Brasil. Geog., 14 (3) : 257 — rio Tartarugal.
- Spizaetus ornatus ornatus** (Daudin)
- 1 ♂, rio Araguari (alto), 31 dezembro, 1963 (asa 319, cauda 230 mm).
- Circus buffoni** (Gmelin)
- 1 ♀ (MN), Macapá, 6 dezembro, 1951.
- Geranospiza caerulescens caerulescens** (Vieillot)
- 1 ♀ (MN), Porto de Santana, Macapá, 17 dezembro, 1951.

Família PANDIONIDAE

**Pandion haliaetus carolinensis** (Gmelin)

**Águia pescadora**

1 ♀, Amapá (cidade), 10 maio, 1958.

Família FALCONIDAE

**Herpetotheres cachinnans cachinnans** (Linnaeus)

**Acuã**

**Herpetotheres cachinnans cachinnans** Magnanini, 1953, Rev. Brasil. Geog., 14 (3) : 256 — Amapá.

1 ♂, Amapá (cidade), 5 maio, 1958.

**Micrastur ruficollis** Vieillot

**Gavião mateiro**

1 ♀, rio Tajauí, 7 dezembro, 1963 (asa 176, cauda 161 mm).

1 ♀, Serra do Navio, Terezinha, 12 mar., 1965 (asa 182, cauda 162 mm),

1 (alcoól) Água Branca, Estrada BR 156, km 345, 27 outubro, 1969.

Os exemplares acima foram examinados por Paul Schwartz que estudou recentemente (1972 :399-415) as relações entre *Micrastur ruficollis* e *gilvicollis*. Estão na fase cinza e possuem três faixas brancas na cauda.

**Micrastur gilvicollis concentricus** (Lesson)

**Micrastur gilvicollis** Schubart, Aguirre & Sick, 1965, Arq. Zool., São Paulo, 12 : 128 — Rio Jari.

1 ♂, (asa 174, cauda 139 mm), rio Araguari, Igarapé Capivara, 9 agosto, 1963.

1 ♂, (asa 163, cauda 154 mm), rio Araguari, foz do Cacoui, 15 dezembro, 1963.

1 ♂, (asa 182, cauda 144 mm), rio Amapari, Serra do Navio, 5 fevereiro, 1965, testículo 5x3 mm. Íris branca; bico superior preto, inferior verde claro; comissura laranja; tarso amarelo; ao redor dos olhos cor laranja (Dente MS).

2 ♀, (asa 180-182, cauda 144-145 mm), 1 ♂ (asa 189, cauda 152 mm), rio Iratapuru, Igarapé Novo, 2 setembro, 1959, 8 maio, 1970, 14 maio, 1970, testículo 5x3 mm.

Semelhante a fase cinza de *ruficollis* diferindo pelo menor tamanho da cauda e por apresentar duas faixas brancas na cauda.

**Daptrius ater** Vieillot

**Daptrius ater** Magnanini, 1953, Rev. Brasil. Geog., 14 (3) : 286 — Amapá

1 (?), rio Vila Nova, Macapá, 7 maio, 1936.

Magnanini (1953 :286) registra que a espécie era abundante na vegetação de "cerrado".

**Daptrius americanus americanus** (Boddaert)

**Cã-Cã**

- 2 ♂, rio Amapari, 11 setembro, 1952 e 9 janeiro, 1953.  
1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 7 maio, 1936.  
1 ♀ (MN), rio Maracá, altc igarapé Rio Branco, 7 novembro, 1954.  
1 ♂ (MN), rio Maracá, cachoeira Pancada, 19 novembro, 1953.  
1 (alcool), rio Camaipi, cachoeira Inajá, 25 junho, 1969.  
1 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 25 maio, 1970, testículo 6x4 mm.

**Milvago chimachima paludivagus** Penard

**Caracará**

**Ibycter chimachima** Goeldi, 1897, Ibis : 161 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 227.

**Milvago chimachima** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 124 — Amapá.

**Milvago chimachima paludivagus** Hellmayr & Conover, 1949, Field Mus. Nat. Hist. Publ. Zool. Ser., 13 (pt. 1 Nº 4) : 271 — "Rocana, Ouassa Swamp" (=Urucauá, Uaçã).

- 1 ♀, Amapá (cidade), 2 maio, 1958.  
1 ♂ (MZUSP), Amapá (cidade), 4 fevereiro, 1958.

**Polyborus plancus cheriway** (Jacquim)

**Caracará**

**Polyborus** Magnanini, 1953, Rev. Brasil. Geog., 14 (3) : 286 — Amapá.

1 ♂ (asa 185 mm), 1 ♀ (asa 387 mm), Amapá (cidade), 13 fevereiro, 1958 e 15 maio, 1958.

Magnanini (1953 :286) informa que a espécie era abundante na vegetação de "cerrado".

**Falco deiroleucus** Temminck

- 1 ♀, rio Amapá, 28 fevereiro, 1958 (asa 276 mm).

**Falco rufigularis rufigularis** Daudin

**Cauré**

**Falco rufigularis** Goeldi, 1897, Ibis : 155 — Cunani. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 222.

**Falco rufigularis** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 141 — Cunani.

- 1 (?), Cunani, 15 outubro, 1895.  
1 ♂, 1 ♀, rio Araguari (alto), 23, 26 dezembro, 1963.

Ordem GALLIFORMES

Família CRACIDAE

**Ortalis motmot motmot** (Linnaeus)

**Aracuã de cabeça vermelha**

**Ortalida motmot** Goeldi, 1897, Ibis : 156, 161 — Amapá e Cunani. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 222, 227.

**Ortalis motmot** Vaurie, 1965, Am. Mus. Novit. 2232 : 19 — Upper rio Uaçã; upper rio Rocaua, rio Uaçã. (= rio Uaçã e rio Arucaua).

**Ortalis motmot** Schauensee, 1966, Bds. South América : 66 — Amapá

**Ortalis motmot** Bridge (MS) .— 1 ♀, Porto Platon, 22 outubro, 1964, ovário 17x10 mm. Íris marrom; bico azul claro; comissura azul; tarso vermelho claro; mata (Dente MS).

1 ♀, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 26 julho, 1969, ovário 4x4 mm.

1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 25 julho, 1936.

1 ♀, Macapá, 22 março, 1936.

1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 27 setembro, 1959.

**Penelope marail** (P.L.S. Müller)

**Jacú**

**Penelope marail** Hellmayr & Conover, 1942, Field Mus. Nat. Hist. Publ. Zool. Ser., 13 (pt. 1, nº 1) : 134 — Rio Counanf, Cavari Island, Uassa Swamp (=Rio Cunani, Monte Cajari, Uaçá).

**Penelope marail** Vaurie, 1964, Am. Mus. Novit. 2197 : 7 — Cavari Island ( Monte Cajari), rio Counany (=Cunani).

**Penelope marail marail** Vaurie, 1966, Am. Mus. Novit., 2251 : 28 — Uaçá Swamp, rio Cunany (=Cunani).

1 ♀ (MN), Oiapoque, 6 fevereiro, 1952.

1 ♂ (MN), Mata da beira do baixo Oiapoque, Guiana Francesa, 21 fevereiro, 1952.

1 ♂ (asa 290, cauda 269 mm), Vila Velha do Cassiporé, 12 abril, 1952.

1 ♂ (asa 287, cauda 252 mm), rio Amapari, 2 dezembro, 1952.

1 ♂ (asa 288, cauda 264 mm), rio Falcino (foz), 21 agosto, 1963.

1 ♂ (asa 304, cauda 285 mm), rio Araguari (alto), 26 dezembro, 1963.

1 ♂ (asa 284, cauda 253 mm), 2 ♀ (asa 275 — 266, cauda 254 mm), rio Vila Nova, Macapá, 15 abril, 1936, 2 junho, 1936 e 18 julho, 1936.

3 ♂ (asa 285, 278, 265, cauda 248, 256, 260 mm), rio Maracá, Prosperidade, 28 outubro, 1958, 20 novembro, 1958 e 10 janeiro, 1959.

2 ♀ (asa 2595, 270, cauda 248, 257 mm), rio Maracá, alto Rio Branco, Boa Fortuna, 1 junho, 1959.

1 ♂ (MN), rio Maracá, igarapé Rio Branco, 6 maio, 1954.

1 ♂ (asa 291, cauda 279 mm), rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 7 agosto, 1969, testículo 10x5 mm.

1 ♀ (asa 272, cauda 265 mm), rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 4 junho, 1969.

1 ♀ (asa 276, cauda 265 mm), rio Iratapuru, igarapé Novo, 2 junho, 1970.

Os exemplares do Amapá, quanto ao colorido e tamanho da asa e cauda, parecem pertencerem a mesma forma. Recentemente, Vaurie (1964 :7, 1966 :28, 1968 :197) revalidou o nome *jacupeba* Spix para as aves da margem norte do Amazonas, restringindo a localidade tipo em Óbidos. Não possuímos material topotipo de *jacupeba* para comparação.



**Pipile pipile cumanensis** (Jacquin)

**Cujubini**

**Pipile cumanensis** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 297 — Oyapoc (=Oiapoque).

**Pipile kujubi** Magnanini, 1953, Rev. Brasil. Geog., 14 (3) : 256 — Amapá.

Informa Vaurie (1968 : 246) que Bajon obteve exemplar desta espécie em "Oyapock River, French Guiana".

**Crax alector** Linnaeus

**Mutum**

**Crax alector** Vaurie, 1967, Am. Mus. Novit. 2305 : 17 — Upper Arucaua.

1 ♂, rio Amapari, 21 outubro, 1952.

1 ♂, rio Tartarugal igap. Ariramba, 21 julho, 1969, testículo 12x9 mm.

1 ♀, rio Araguari, Areia Vermelha, 16 setembro, 1963.

1 ♀, rio Maracá, alto Rio Branco, Boa Fortuna, 21 março, 1959.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 5 junho, 1969, testículo 12x10 mm.

1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 23 junho, 1969.

#### Família PHASIANIDAE

**Colinus cristatus sonnini** (Temminck)

**Uru do campo**

**Colinus cristatus sonnini** Sick, 1967, Atas Simp. Biota Amazônica 5 (Zool.) : 501 — Porto Santana, Macapá.

**Colinus cristatus** Bridge (MS) — 1 ♀, Porto Platon, 31 outubro, 1964, ovário 12x6 mm. Íris marrom; bico superior preto, inferior branco rosado com ponta preta; comissura preta; tarso branco marfim; campo (Dente MS).

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

1 ♀, rio Tracajatuba, Reserva DNERu. nº 2, 14 julho, 1969.

1 ♀, Macapá, Estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuçá, 27 setembro, 1969.

**Odontophorus gujanensis gujanensis** (Gmelin)

**Uru**

**Odontophorus gujanensis** Goeldi, 1897, Ibis : 156 — Cunani. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 222.

2 ♂, rio Amapari, 30 dezembro, 1952.

3 ♂, rio Araguari (alto), 27 dezembro, 1963 e 4 janeiro, 1964.

1 ♀, rio Cacoui (foz), 13 dezembro, 1963.

2 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 3 abril, 1959, 2 setembro, 1959 e 29 abril, 1970.

## Família OPISTHOCOMIDAE

**Opisthocomus hoazin** (P.L.S. Müller)

**Cigana**

**Opisthocomus hoazin** Magnanini, 1953, Rev. Brasil. Geog., 14 (3) : 292 — Amapá.

1 ♂, 1 ♀, Amapá (cidade), 11 fevereiro, 1958 e 11 maio, 1958.

3 ♀, 1 ♂, rio Araguari, Fazenda Nova California, 9 agosto, 1955 e 23, 25 fevereiro, 1958, 3 março, 1958.

1 ♂, rio Maruanum, 4 setembro, 1952.

1 ♂ (MN), Macapá, 7 dezembro, 1951.

Magnanini (1953 :292) comenta: "curiosa ave encontrada em todos os aningais que percorremos". Em 2 de julho de 1955 por diversas vezes anotamos sua presença nas matas ribeirinhas de várzea do baixo curso do rio Araguari, encontrando-a sempre em pequenos grupos.

Sobre a posição sistemática da cigana consultar o recente trabalho de Sibley & Ahlquist (1973 :1-13).

## Ordem GRUIFORMES

### Família ARAMIDAE

**Aramus guarauna guarauna** (Linnaeus)

**Carão**

**Aramus scolapaceus** Goeldi, 1897, Ibis : 160 — Cunani. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 226.

### Família PSOPHIDAE

**Psophia crepitans crepitans** Linnaeus

**Jacamim de costa cinzenta**

**Psophia crepitans** Goeldi, 1897, Ibis : 154 — Cunani. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 221.

**Psophia crepitans** Menegaux, 1904, Bull. Mus. Hist. Nat., Paris : 184 — Rio Lunier, Haut Carsevenne (=Calçoene).

**Psophia crepitans** Schauensee, 1966, Bds. South América : 75 — Rio Amapari, Cunani.

1 ♀, Vila Velha do Cassiporé, 16 abril, 1952.

1 ♂, 2 ♀, rio Amapari, 21 novembro, 1952, 9 janeiro, 1963.

2 ♂, rio Cacoui (foz), 12 dezembro, 1963.

1 ♂, 2 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 10, 25 abril, 1936.

1 ♂, rio Maracá, cachoeira Pancada, 23 outubro, 1958.

Família RALLIDAE

**Rallus maculatus maculatus** Boddaert

1 ♂, Macapá, 27 junho, 1952.

**Aramides cajanea cajanea** (P.L.S. Müller)

**Saracura três potes**

**Aramides chiricote** Goeldi, 1897, Ibis : 162 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 228.

**Aramides cajanea cajanea** Schubart, Aguirre & Sick, 1865, Arq. Zool., São Paulo, 12 : 138 — Rio Macacoari.

2 ♂, Amapá (cidade), 5, 25 maio, 1958.

1 ♀, rio Araguari, Fazenda Nova California, 13 agosto, 1955.

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

1 ♀, ilha de Santana, Macapá, 8 julho, 1952.

Em agosto de 1955, foi encontrado por nós um ninho com quatro ovos em uma touceira de palmeira açai, na mata de várzea do baixo rio Araguari, Fazenda Nova California.

**Porzana flaviventer** (Boddaert)

**Porzana flaviventer** Berlepsch, 1908, Novit. Zool. 15 : 299 — Oyapock River (=Rio Oiapoque).

**Laterallus exilis** (Temminck)

Em 23 de julho de 1955, um gato doméstico capturou vivo um indivíduo desta espécie, na Fazenda Nova California, baixo rio Araguari. O mantivemos vivo até o dia 26 de julho, quando em acidente provocado por um macaco-de-cheiro (*Saimiri*) pereceu.

**Laterallus viridis viridis** (P.L.S. Müller)

**Açaná**

1 ♂, Oiapoque (cidade), 17 abril, 1958.

1 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 4 abril, 1952.

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

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

1 ♂, 1 ♀, rio Maracá, Prosperidade, 19 novembro, 1958.

**Porphyryla martinica** (Linnaeus)

**Saracura de canarana**

2 ♂, Macapá, 26, 27 junho, 1952.

**Porphyryla flavirostris** (Gmelin)

**Frango d'água**

**Porphyryla flavirostris** Schauensee, 1966, Bds. South América : 82 — Amapá.

1 ♂ (MN), rio Maracá, cachoeira Pancada, Lago Maruim, 8 novembro, 1958.

Família HELIORNITHIDAE

**Heliornis fulica** (Boddaer)

**Ipequi**

**Heliornis fulica** Schubart, Aguirre & Sick, 1965, Arq. Zool., São Paulo, 12 : 140 — Rio Macacoari.

1 ♀, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 3 setembro, 1959.

Família EURYPYGIDAE

**Eurypyga helias helias** (Pallas)

**Pavão do Pará**

**Eurypyga helias** Goeldi, 1897, Ibis : 154, 160 — Cunani. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 220.

1 ♂, rio Amapari, 14 janeiro, 1953.

Ordem CHARADRIIFORMES

Família JACANIDAE

**Jacana spinosa jacana** (Linnaeus)

**Piaçoca**

**Parra jacana** Goeldi, 1897, Ibis : 163 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 229.

1 ♂, Oiapoque (cidade), 10 abril, 1958.

4 ♀, Amapá (cidade), 26, 29, 30 janeiro, 1958 e 16 fevereiro, 1958.

2 (alcoól), rio Cujubim, Estrada BR 156, km 317, 11 novembro, 1969.

1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 24 maio, 1936.

2 ♀ (MN), Macapá, 7 dezembro, 1951.

Família CHARADRIIDAE

**Vanellus chilensis cayennensis** (Gmelin)

**Têo-têo**

**Vanellus cayennensis** Goeldi, 1897, Ibis : 161 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 227.

**Belanopterus chilensis cayennensis** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 330 — Rio Vila Nova, Macapá.

2 ♂, Oiapoque (cidade), 13 janeiro, 1958 e 14 fevereiro, 1958.

1 ♂, 2 ♀, Amapá (cidade), 13, 16 fevereiro, 1958.

1 ♀, rio Maruanum, 18 setembro, 1952.

1 ♀, Macapá, sem data.

1 (?), rio Vila Nova, Macapá, 7 agosto, 1936.

**Pluvialis dominica dominica** (P.L.S. Müller)

**Maçarico**

**Charadrius virginianus** Goeldi, 1897, Ibis : 164 — Lago Grande do Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 229.

**Charadrius dominicus** Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 85 — Amapá. 1 ( ), Amapá, outubro, 1895.

**Charadrius semipalmatus** Bonaparte.

**Maçarico**

**Aegialitis semipalmata** Goeldi, 1897, Ibis : 162 — Lago Grande do Amapá.  
Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 228.

**Charadrius collaris** Vieillot

**Maçarico de coleira**

1 ♂, 3 ♀, Amapá (cidade), 13 fevereiro, 1958 e 10, 13 maio, 1958.  
1 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 19 agosto, 1936.

**Charadrius wilsonia** Ord.

**Ochthodromus wilsonia** Berlepsch, 1908, Novit. Zool. 15 : 305 — River  
Oyapoc (=Oiapoque).

### Família SCOLAPACIDAE

**Tringa solitaria solitaria** Wilson

**Maçarico pequeno**

**Tringa solitaria** Bridge (MS) — 1 ♂, rio Tracajatuba, 4 outubro, 1964,  
testículo 1x1 mm. íris preta; bico cinza esverdeado; ângulo da comis-  
sura cinza; tarso verde claro; beira do rio (Dente MS).

2 ♂, Amapá (cidade), 16 fevereiro, 1958, 12 maio, 1958.

2 ♂, 1 ♀, rio Araguari, Fazenda Nova California, 12 agosto, 1955 e 22  
fevereiro, 1958.

No mês de julho de 1955 eram relativamente comuns nas praias  
lamacentas das margens do baixo rio Araguari. Eram indivíduos isola-  
dos, não formando bandos.

**Tringa flavipes** (Gmelin)

**Maçarico pequeno de canela amarela**

**Tringa flavipes** Goeldi, 1897, Ibis : 164 — Lago Grande do Amapá. Idem,  
1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 229.

2 ♂ (MN), 2 ♀ (MN), Macapá, 5 dezembro, 1951.

**Tringa melanoleuca** (Gmelin)

**Maçarico grande de canela amarela**

**Totanus melanoleucus** Goeldi, 1897, Ibis : 164 — Lago Grande do Amapá.  
Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 229.

**Totanus melanoleucus** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 89 — Amapá.  
1 (?), Amapá, setembro, 1895.

**Actitis macularia** (Linnaeus)

**Maçarico pintado**

**Tringoides macularia** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 90 — Cunani.

1 ♂, 1 ♀, Amapá (cidade), 6 fevereiro, 1958 e 5 maio, 1958.

1 ♂, Cunani, 13 outubro, 1895.

1 (alcool), Água Branca, Estrada BR 156, km 345, 29 outubro, 1959.

1 ♀, rio Tajauí (alto), 29 novembro, 1963.

1 ♂, Porto Platon, 28 fevereiro, 1964.

**Erolia minutilla** (Vieillot)

**Maçariquinho**

**Tringa minutilla** Goeldi, 1897, Ibis : 162 — Lago Grande do Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 228.

1 ♀, Amapá (cidade), 16 maio, 1958.

**Gallinago gallinago paraguayae** (Vieillot)

**Narceja**

1 ♂, Amapá (cidade), 13 maio, 1958.

2 ♂ (MN), Macapá, 8 dezembro, 1951.

Família RECURVIROSTRIDAE

**Himantopus himantopus mexicanus** (P.L.S. Müller)

**Maçarição**

**Himantopus mexicanus** Goeldi, 1897, Ibis : 164 — Lago Grande do Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 229.

Família BURHINIDAE

**Burhirus bistriatus vocifer** (L'Herminier)

**Téo-téo da savana**

**Burhinus bistriatus vocifer** Schubart, Aguirre & Sick, 1965, Arq. Zool., São Paulo, 12 : 147 — Rio Macacoari.

**Burhinus bistriatus** Schauensee, 1966, Bds. South América : 100 — Porto Platon.

**Burhirus bistriatus vocifer** Sick, 1967, Atas Simp. Biota Amazônica 5 (Zool.) : 503 — Porto Platon.

1 ♀, Porto Platon, 25 outubro, 1964, ovário 20x15 mm. Íris amarela; bico superior preto, inferior amarelo com ponta preta; ângulo da comissura amarela; tarso amarelo esverdeado; campo (Dente MS).

Família STERCORARIIDAE

**Catharaeta skua** Brünnich

**Catharaeta skua antarctica** Pinto, 1964, Orn. Brasiliense : 146 — “ilha do Marajó”.

Provavelmente, com migrante, aparece na costa do Amapá.

Família LARIDAE

**Larus atricilla** Linnaeus

**Larus atricilla** Watson, 1966, Seabirds Tropical Atlantic Ocean : 52 — “migrates to Bermuda and the Amazon delta”.

**Larus atricilla** Pinto, 1964, Orn. Brasiliense : 148 — “com ocorrências acidentais no litoral atlântico setentrional do Brasil”.

**Phaetusa simplex** (Gmelin)

**Gaivota**

- 1 ♂, 1 ♀, Amapá, 11 fevereiro, 1958 e 27 março, 1958.  
2 (alcool), Lago Comprido, 14 novembro, 1969.

**Gelochelidon anglica gronvoldi** Mathwes

**Sterna aranea** Goeldi, 1897, Ibis : 164 — Lago Grande do Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 229.

**Gelochelidon anglica** Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 79 — Amapá.

1 (?), Amapá, outubro, 1895.

1 ♂ jov. (MN), Lago Grande (Macapá), 5 dezembro, 1951.

**Sterna hirundo** Linnaeus

**Sterna hirundo** Watson, 1966, Seabirds Tropical Atlantic Ocean : 63 — “All along the South American coast”.

**Sterna fuscata** Linnaeus

**Sterna fuscata** Watson, 1966, Seabirds Tropical Atlantic Ocean : 67 — “South American coast”.

**Sterna albifrons** Pallas

**Sterna albifrons antillarum** Pinto, 1964, Orn. Brasiliense : 151 — “atinge com frequência maior ou menor as costas setentrionais do Brasil”.

**Sterna maxima** Boddaert

**Thalasseus maximus** Watson, 1966, Seabirds Tropical Atlantic Ocean : 59 — “along the entire South American coast”.

**Sterna sandvicensis** Latham

**Thalasseus sandvicensis** Watson, 1966, Seabirds Tropical Atlantic Ocean : 61 — “South American coast”.

**Anous stolidus** (Linnaeus)

**Anous stolidus** Watson, 1966, Seabirds Tropical Atlantic Ocean : 73 — “migrant to South American coast”.

Ordem COLUMBIFORMES

Família COLUMBIDAE

**Columba speciosa** Gmelin

**Pomba tropical**

**Columba speciosa** Goeldi, 1897, Ibis : 153, 160 — Cunani. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 226.

1 ♀, Vila Velha do Cassiporé, 10 março, 1952.

3 ♂, 2 ♀, rio Falcino (foz), 21, 23, 24, 26 agosto, 1963.

1 (?), 1 (alcool), rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 19, 30 julho, 1969.

1 ♂, Macapá, Estrada do Curiau, km 1, ilha Curuçá, 31 agosto, 1969, testículo 16x14 mm.

1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 27 abril, 1936.

**Columba cayennensis cayennensis** Bonnaterre

**Pomba galega**

**Columba rufina** Goeldi, 1897, Ibis : 160 — Cunani. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 226.

**Columba cayennensis** Bridge (MS) .— 1 ♂, 1 ♀, Porto Platon, 25 outubro, 1964, testículo 6x1 mm. Íris marrom claro; bico preto; comissura cinza; tarso marrom claro. 28 outubro, 1964, ovário 13x8, com um ovo no oviduto 10x10 mm. Íris vermelha; bico preto com base inferior azul claro; ângulo da comissura marrom; tarso vermelho; campo (Dente MS).

2 ♂, Amapá (cidade), 7 fevereiro, 1958.

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

1 ♀, rio Tartarugal, Igarapé Ariramba, 11 agosto, 1969, ovário 5x5 mm.

2 ♀, rio Maruanum, 9, 15 setembro, 1952.

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

1 ♂, rio Maracá, cachoeira Pancada, 21 outubro, 1958.

Nas matas de várzea do baixo curso do rio Araguari, Fazenda Nova California, eram comuns em julho e agosto de 1955. Frequentavam a copa das árvores.

**Columba subvinacea recondita** Todd

1 ♀, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 3 setembro, 1959 (asa 148, culmen exposto 14,6 mm).

**Columba plumbea wallacei** Chubb

**Pomba amargosa**

1 ♂, 1 ♀, rio Araguari, Areia Vermelha, 5 setembro, 1963.

1 ♀, Estrada do Paredão, km 6, 16 janeiro, 1956.

**Zenaida auriculata jessieae** (Ridgway)

**Avoante**

**Zenaida maculosa** Goeldi, 1897, Ibis : 164 — Lago Grande do Amapá Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 230.

Registra Goeldi (1902 :230): "abundava nas raras árvores, baixas e deprimidas como é de regra na região dos campos".

**Columbina passerina griseola** Spix

**Rola pequena**

**Columbigallina passerina griseola** Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 65 — Maracá (=rio Maracá).

1 ♂ (MN), 1 ♀, Oiapoque (cidade), 15 janeiro, 1968, 30 janeiro, 1952.

1 (alcoól), rio Cujubim, Estrada BR 156, km 317, 5 novembro, 1959.

2 (alcoól), Água Branca, Estrada BR 156, km 345, 29 outubro, 1969.

1 ♂, rio Araguari, Fazenda Nova California, 15 julho, 1955.

1 ♂, 2 ♀, 8 (alcoól), rio Tracajá, Reserva DNERu nº 2, 11 julho, 1969, testículo 7x6 mm.

1 (?). Maracá (=rio Maracá), agosto, 1896.

Nos meses de julho e agosto de 1955 esta era rolinha comum, nos roçados do baixo rio Araguari, Fazenda Nova California.



**Columbina talpacoti talpacoti** (Temminck)

**Rolinha**

**Chamaepeltia talpacoti** Goeldi, 1897, Ibis : 164 — Lago Grande do Amapá.

Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 230.

1 ♂, 1 ♀, Oiapoque (cidade), 7, 14 janeiro, 1958.

1 ♂, Amapá (cidade), 7 fevereiro, 1958.

1 (?), rio Vila Nova, Macapá, 19 abril, 1936.

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

**Claravis pretiosa** (Ferrari-Perez)

**Picuipeba**

1 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 3 maio, 1936.

**Uropelia campestris** (Spix)

**Rola vaqueira**

**Uropelia campestris** Goeldi, 1897, Ibis : 164 — Lago Grande do Amapá.

Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 230.

**Uropelia campestris** Schauensee, 1966, Bds, South América : 117 — Amapá.

**Leptotila verreauxi brasiliensis** (Bonaparte)

**Juriti**

1 ♀, Vila Velha do Cassiporé, 16 abril, 1952.

1 (alcool), Lago Comprido, 14 novembro, 1969.

**Leptotila rufaxilla rufaxilla** (Richard & Bernard)

**Juriti**

**Leptotila rufaxilla** Goeldi, 1897, Ibis : 164 — Lago Grande do Amapá.

Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 230.

**Leptotila rufaxilla rufaxilla** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo 5 (6) : 336

— Rio Vila Nova, Macapá.

**Leptotila rufaxilla** Bridge (MS). — 2 ♀, rio Tracajatuba, 22 setembro, 1964, ovário 7x4 mm. Íris amarela; bico preto; ângulo da comissura marrom; tarso vermelho; capoeira. 27 setembro, 1964, ovário 10x7 mm. Íris amarela esverdeada; bico preto; ângulo da comissura marrom; tarso lilás; mata (Dente MS).

1 ♀, Amapá (cidade), 4 maio, 1958.

1 ♀, rio Araguari, Fazenda Nova California, 30 julho, 1955.

1 ♂, Serra do Navio, rio Amapari, 14 fevereiro, 1965, testículo 12x5 mm, íris cinza claro; bico preto; ângulo da comissura cinza escuro; tarso vermelho; mata (Dente MS).

1 ♂, 1 ♀, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 28 julho, 1969, testículo 7x6 mm.

1 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 17 abril, 1936.

1 ♂, rio Maracá, cachoeira Pancada, 18 novembro, 1958.

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

2 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 8 abril, 1970, testículo 8x7 mm, 16 maio, 1970, testículo 21x5 mm, 18 junho, 1970, ovário 10x10 mm.

Frequentavam as plantações de cacau invadidas pela mata de várzea no baixo rio Araguari, Fazenda Nova California em 30 julho, 1955.

**Geotrygon maontana montana** (Linnaeus)**Juriti piranga**

2 ♂, rio Amapari, 9, 30 dezembro, 1952.

4 ♂, 5 ♀, Serra do Navio, rio Amapari, 3 fevereiro, 1965, testículo 17x10 mm, 6 fevereiro, 1965, testículo 17x8, 24x6 mm, 9 fevereiro, 1965, ovário 11x7 mm, 11 fevereiro, 1965, testículo 17x10, 20x6 mm, 13 fevereiro, 1965, ovário 15x7 mm, 14 fevereiro, 1965, ovário 15x10 mm. Macho: íris amarelo dourado; bico vermelho; ângulo da comissura vermelha; tarso vermelho. Fêmea: íris amarelo dourado, bico vermelho (em um exemplar com ponta preta); ângulo da comissura vermelha; tarso vermelho; mata próximo ao chão (Dente MS).

1 ♂, 1 ♀, Serra do Navio, Terezinha, 4, 5 março, 1965.

2 ♂, rio Araguari, igarapé Capivara, 30 julho, 1 agosto, 1963.

1 ♂, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 28 maio, 1963.

1 ♂, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 12 agosto, 1969, testículo 5x2 mm.

2 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 8 abril, 2 maio, 1936.

1 ♀, rio Maracá, alto Rio Branco, Boa Fortuna, 5 maio, 1959.

2 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 12 maio, 1970, testículo 23x15 mm, 2 junho, 1970, ovário 5x5 mm, testículo 4x5 mm.

**Ordem PSITTACIFORMES****Família PSITTACIDAE****Anodorhynchus hyacinthinus** (Latham)**Arara azul**

**Ara hyacinthina** Goeldi, 1897, Ibis : 152 — Cunani. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 219.

Goeldi (1902 :219) comenta que a espécie era comum, com evidências de que em outubro nidificava utilizando os altos troncos das palmeiras buritis para desovar. Schauensee (1966 :120) não cita a ocorrência desta espécie na margem norte do rio Amazonas. Snethlage (1914 :148) registra para Monte Alegre.

**Ara ararauna** (Linnaeus)**Canindé**

1 ♀, Amapá (cidade), 23 maio, 1958.

**Ara macao** (Linnaeus)**Arara vermelha**

1 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 15 abril, 1936.

**Ara chloroptera** Gray**Arara verde**

**Ara chloroptera** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 150 — Rio Maracá.

1 ♂, rio Maracá, igarapé Rio Branco, dezembro, 1958.

- Ara severa severa** (Linnaeus) **Maracanã guaçu**  
**Ara severa** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 284 — Oyapock (=Oiapoque).  
**Ara severa** Schauensee, 1966, Bds. South America : 112 — Amapá.  
 1 ♀, rio Araguari, Fazenda Nova California, 4 março, 1958.
- Arara manilata** (Boddaert) **Maracanã**  
 1 ♂, Amapá (cidade), 20 maio, 1958.
- Ara nobilis nobilis** (Linnaeus) **Maracanã**  
 2 ♂, Oiapoque (cidade), 9 janeiro, 1958 e 9 abril, 1958.  
 1 ♀, Amapá (cidade), 27 maio, 1958.
- Aratinga leucophthalmus leucophthalmus** (P. L. S. Müller) **Maracanã**  
 1 ♀, 3 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 8 março e 16, 17 abril, 1952  
 1 ♂, 1 ♀, Amapá (cidade), 4, 11 maio, 1958.  
 1 ♂ (MN), rio Maracá, boca do igarapé Rio Branco, 16 março, 1954.
- Aratinga aurea aurea** (Gmelin) **Periquito rei**  
**Aratinga aurea** Bridge (MS). — 2 ♀, Porto Platon, 28 outubro, 1954, ovário 15x10 mm, 29 outubro, 1954, ovário 17x9 mm com 2 ovos no oviduto. Íris cor laranja; bico preto; ângulo da comissura branca marfim; tarso cinza; campo (Dente MS).  
 1 ♂, 1 ♀, Amapá (cidade), 3, 23 maio, 1958.  
 2 ♂, 2 ♀, 1 (alcoól), rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 23 julho, testículo 5x3 mm, 24 julho, testículo 6x4 mm, 27 julho, 1969.  
 1 ♀, Macapá, Estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuçá, 8 setembro, 1969.  
 2 ♂, 1 ♀, rio Maruanum, 13, 30 agosto, 1952.
- Pyrrhura picta picta** (P. L. S. Müller) **Marrequem do igapó**  
**Pyrrhura picta picta** Todd, 1947, Ann. Carnegie Mus., 30 : 334 — Cayari Island (=Monte Cajari).  
**Pyrrhura picta** Bridge (MS). — 1 ♂, 3 ♀, rio Tracajatuba, 25 setembro, 1964, testículo 5x2, 5 outubro, 1964, ovário 9x5, 8x6, 6x7 mm. Macho : íris marrom escuro; bico preto; ângulo da comissura preta; tarso preto. Fêmea : íris marrom; bico preto; ângulo da comissura preta; tarso preto; mata (Dente MS).  
 1 ♂ (MN), 3 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 18 fevereiro, 11 março e 17 abril, 1952.  
 1 (?) (MN), Clevelândia, sem data.  
 1 ♂, rio Maracá, Prosperidade, 4 novembro, 1958.  
 1 ♂, 1 ♀ (MZUSP), rio Maracá, 22 novembro, 1958.  
 1 ♀, 2 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 5 setembro, 1959, 11 maio, 1970, testículo 5x4, 17x11 mm.

A série acima apresenta as características da forma típica, tais como: coloração vermelha do encontro; penas auriculares branco sujo e as retrizes centrais coloridas de verde até quase a extremidade das

penas. Entretanto, um exemplar n.º 28.151, ♂, proveniente do rio Vila Nova, Macapá, 18 de maio de 1936, Lasso col. mede de asa 114 mm e não apresenta as características da forma típica, concordando com exemplares da margem sul do baixo rio Amazonas e conhecidas sob o nome de *Pyrrhura picta microtera* Todd, (1947 :335).

**Forpus passerinus deliciosus** (Ridgway)

**Periquito do Espírito Santo**

**Forpus passerinus deliciosus** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 356 — Macapá.

**Forpus passerinus** Schauensee, 1966, Bds. South America : 128 — Macapá.

1 ♂ (MN), 2 ♂, 3 ♀, Amapá (cidade), 17 dezembro, 1951, 30 janeiro, 1958, 7 fevereiro, 1958, 6, 7 maio, 1958.

1 ♂, rio Maruanum, 29 agosto, 1952.

1 ♂ (MN), matas de Macapá, 1872.

1 ♀, Macapá, 21 março, 1936.

**Forpus sclateri** (Gray)

**Psittacula modesta** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 285 — Oyapock (=Oiapoque).

**Protogeris versicolurus versicolurus** (P. L. S. Mülller) **Periquito da campina**

**Brotogeris virescens** Goeldi, 1897, Ibis : 161, 162 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 227.

**Brotogeris versicolurus** Schauensee, 1966, Bds. South America : 129 — Amapá.

1 ♀, Vila Velha do Cassiporé, 11 março, 1952.

5 ♀, 6 ♂, Amapá (cidade), 29, 31 janeiro, 4, 5, 7, 10 fevereiro, 9, 10, 23, 30 maio, 1958.

1 ♀, rio Amapá, 20 fevereiro, 1958.

4 (alcool), Água Branca, Estrada BR-156, km 345, 28, 29 outubro, 1969.

3 ♂, 2 ♀, rio Araguari, Fazenda Nova California, 25 julho, 1955, 1 agosto, 1955, 27, 28 fevereiro, 1958.

1 ♂, Macapá, outubro, 1960.

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

É espécie muito abundante nas matas, campos, vilas e cidades do Território.

**Brotogeris chrysopterus chrysopterus** (Linnaeus)

**Periquito**

**Brotogeris chrysopterus** Sneathlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 159 — Rio Jari, Santo Antonio da Cachoeira.

1 ♂ (MZUSP), rio Oiapoque, 7 janeiro, 1958.

1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 13 de fevereiro, 1965, testículo 10x5 mm. Íris marrom, bico branco marfim; ângulo da comissura bráscio marfim; tarso cinza claro; mata (Dente MS).

1 ♂, rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira, 14 dezembro, 1912.

*Brotogeris sanctithomae takatsukasae* Neumann

Tuim

*Brotogeris sanctithomae* Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 160 — Maracá.

*Brotogeris st. thomae* Bridge (MS). — 1 ♀, rio Tracajatuba, 21 setembro, 1964, ovário 6x3 mm. Iris cinza; bico marrom claro; ângulo da comissura branca; tarso branco marfim; campo (Dente MS).

1 (?), Maracá (=rio Maracá), agosto, 1896.

*Touit purpurata* (Gmelin)

*Urochroma purpurata* Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 287 — Oyapock (=Oiapoque).

*Pionites melanocephala melanocephala* (Linnaeus).

Periquito de cabeça  
preta

*Pionites melanocephala* Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 167 — Maracá.

1 ♂, rio Uassipein, alto rio Oiapoque, 25 agosto, 1954.

1 ♂, rio Cassiporé (alto), 25 agosto, 1954.

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

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 6 junho, 1969, testículo 3x2 mm.

*Pionopsitta caica* (Latham)

1 ♂, 1 ♀, rio Maracá, alto Rio Branco, Boa Fortuna, 9 maio, 1959.

*Graydidascalus brachyurus* (Kuhl)

Curica pequena

*Pachynus brachyurus* Goeldi, 1897, Ibis : 162 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 228.

*Graydidascalus brachyurus* Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 163 — Amapá.

*Graydidascalus brachyurus* Schauensee, 1966, Bds. South América : 138 — Amapá.

*Graydidascalus brachyurus* Bridge (MS). — 3 ♂, 3 ♀, rio Tracajatuba, 21 setembro, 1964, ovário 12x5 mm, 26 setembro, 1964, testículo 9x3, 5x1 mm, 29 setembro, 1964, ovário 10x6 mm. Fêmea : iris amarela ou cor laranja; bico verde enxofre ou verde claro; tarso cinza ou cinza esverdeado. Machi : iris laranja; bico verde enxofre ou verde claro; ângulo da comissura branca ou cinza; tarso cinza esverdeado; mata e mata alta (Dente MS).

3 ♂, 1 ♀, Amapá (cidade), 30 janeiro, 1958, 5, 11 fevereiro, 27 maio, 1958.

1 (alcoól), Lago Comprido, 14 novembro, 1969.

1 ♀, rio Aporema, 2 março, 1958.

1 ♂, rio Tracajatuba, 30 setembro, 1964, testículo 6x6½ mm, iris amarelo claro; bico verde claro; ângulo da comissura cinza; tarso cinza esverdeado; mata alta (Dente MS).

Goeldi (1902 :228) encontrou a espécie em grande abundância na mata de siriúba.

- Pionus menstruus menstruus** (Linnaeus) **Maitaca**
- Pionus menstruus** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 163 — Maracá.  
 5 ♂, 3 ♀, rio Amapari, 30, 31 dezembro, 1952 e 12, 15 janeiro, 1953.  
 1 ♂, rio Maracá, igarapé Rio Branco, 30 dezembro, 1958.  
 1 (?), Maracá (=Rio Maracá), agosto, 1896.
- Pionus fuscus** (P. L. S. Müller) **Papagainho-roxo**
- Pionus fuscus** Menegaux, 1904, Bull. Mus. Hist. Nat. Paris : 108 — Rio Lunier.  
 1 ♀, rio Falcino (foz), 26 agosto, 1968.
- Amazona festiva festiva** (Linnaeus) **Papa-cacau**
- 1 ♀, Amapá (cidade), 25 maio, 1958.
- Encontramos a espécie em julho e agosto de 1955, freqüentemente nas plantações de cacau, na Fazenda Nova California, margem do baixo rio Araguari.
- Amazona amazonica amazonica** (Linnaeus) **Papagaio do mangue**
- Crysotis amazonica** Goeldi, 1897, Ibis : 161, 165 — Amapá. Idem, 1902 Bol. Mus. Paraense, 3 : 227, 230.
- Amazona amazonica** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 161 — Amapá.  
 3 ♂, 1 ♀, Vila Velha do Cassiporé, 22, 26 março e 17 abril, 1952.  
 1 ♂, 1 ♀, Amapá (cidade), 5 fevereiro e 4 maio, 1958.  
 1 ♀, rio Araguari, Fazenda Nova California, 24 fevereiro, 1958.  
 1 ♂, 2 ♀, rio Maruanum, 11, 23, 30 setembro, 1952.
- Goeldi (1902 :230) comenta sobre a grande abundância deste papagaio nas matas de siriúba. Alimentavam-se do fruto do umiri (*Humirium floribundum*).
- Amazona farinosa farinosa** (Boddaert) **Moleiro**
- Chrysotis farinosa** Goeldi, 1897, Ibis : 158 — Cunani. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 224.
- Chrysotis farinosa** Menegaux, 1904, Bull. Mus. Hist. Nat., Paris : 107 — Rio Lunier, alto Calçoene.  
 1 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 18 abril, 1952.  
 1 ♂, rio Araguari, 12 dezembro, 1952.
- Deroptyus accipitrinus accipitrinus** (Linnaeus) **Anacã**
- Deroptyus accipitrinus** Goeldi, 1897, Ibis : 160 — Cunani. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 226.
- Deroptyus accipitrinus** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 164 — Maracá.

***Deroptyus accipitrinus*** Bridge (MS). — 1 ♂, Porto Platon, 3.xi.1964, testículo 10x4 mm. Íris amarela; bico preto; comissura preta; tarso preto; mata (Dente MS).

1 ♀, rio Amapari, 9 dezembro, 1952.

Goeldi (1902 :226) registra a voz desta espécie como um grito vigoroso — kiá-kiá-kiá-güi-güi-güi. O exemplar de Maracá (= rio Maracá) 12 de agosto, 1896, A. Guedes col, ♀, foi remetido para o Museu de Zoologia da Universidade de Berlim por E. Snethlage.

## Ordem CUCULIFORMES

### Família CUCULIDAE

#### ***Coccyzus americanus americanus*** (Linnaeus)

1 ♂, Amapá (cidade), 1 abril, 1958.

#### ***Coccyzus melacoryphus*** Vieillot

**Papa lagarta**

1 ♂, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 6 junho, 1963.

#### ***Piaya cayana cayana*** (Linnaeus)

**Alma de gato**

***Piaya cayana*** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 212 — Maracá.

***Piaya cayana*** Oniki & Willis, 1972, Acta Amazônica, 2 (2) : 133 — Serra do Navio.

2 ♀, Amapá (cidade), 25 janeiro, 8 fevereiro, 1958.

1 ♀, rio Araguari, Fazenda Nova California, 12 agosto, 1955.

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

1 ♂, 1 ♀, Macapá, 22, 25 março, 1936.

Comuns nas matas ribeirinhas de várzea do baixo rio Araguari, Fazenda Nova California. No dia 2 de agosto, 1955 capturamos dois filhotes aparentando poucos dias terem deixado o ninho.

#### ***Piaya minuta minuta*** (Vieillot)

**Chicoã**

***Piaya rutila*** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 213 — Rio Jari, Santo Antonio da Cachoeira.

***Coccyua rutila rutila*** Pinto, 1938, Rev. Mus. Paulista, 22 : 176 — Rio Cunani.

***Coccyua minuta minuta*** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 340 — Macapá.

***Piaya minuta*** Schauensee, 1966, Bds. South America : 138 — Amapá.

**Piaya minuta** Bridge (MS). — 1 ♂, rio Tracajatuba, 2 outubro, 1964, testículo 3x2 mm. Íris vermelha; bico amarelo claro; ângulo da comissura amarela; tarso cinza azulado; campo (Dente MS).

1 ♂ (MN), 1 ♂, 3 ♀, Vila Velha do Cassiporé, 19 fevereiro, 11 março, 18 abril, 1952.

3 ♂, Amapá (cidade), 25 janeiro, 3 fevereiro, 1958, 24 março, 1952.

1 ♂, 1 ♀, rio Araguari, Fazenda Nova California, 29 julho, 11 agosto, 1955.

1 ♂, rio Tracajatuba, Reserva DNERu. nº 2, 11 julho, 1969, testículo 5x4 mm.

1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 8 julho, 1936.

1 ♀, Macapá, Estradado Curiaú, km 1, ilha Curuçá, 30 agosto, 1969.

1 ♂ (MN), Macapá, 8 dezembro, 1951.

1 ♂ (MN), rio Maracá, 2 abril, 1952.

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

### **Crotophaga major** Gmelin

**Anu coróca**

1 ♂, Amapá (cidade), 28 maio, 1958.

1 ♂, rio Aporema, 1 março, 1958.

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

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

Indivíduos isolados eram comuns nas matas ribeirinhas de várzea do rio Araguari, Fazenda Nova California e também nas áreas dos lagos atrás da floresta justafluvial.

### **Crotophaga ani** Linnaeus

**Anu preto**

**Crotophaga ani** Goeldi, 1897, Ibis : 154 — Cunani. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 220.

♀ (MN), 2 ♂ (MN), Oiapoque (cidade), 12, 13 dezembro, 1951, 23 janeiro, 6 fevereiro, 1952.

2 ♂ (MN), 1 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 13, 18 fevereiro, 1952, 17 abril, 1952.

1 ♂, Amapá (cidade), 12 maio, 1958.

1 ♂, rio Araguari, Fazenda Nova California, 13 março, 1958.

1 ♂, 1 ♀, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 29 maio, 1963, 3 junho, 1963.

1 ♂ (MN), Macapá, 6 dezembro, 1952.

1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 12 agosto, 1959.

Freqüentavam a vegetação de taboca e roçados das margens do baixo rio Araguari, Fazenda Nova California.

### **Guira guira** (Gmelin)

**Quiriru**

3 ♂ (MN), Macapá, 6, 7 dezembro, 1951.

Geralmente encontrado nos campos alagados (Moreira MS).



**Tapera naevia naevia** (Linnaeus)

**Saci**

**Tapera naevia** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 214 — Maracá.

**Tapera naevia naevia** Pinto, 1947, Aqr. Zool., São Paulo, 5 (6) : 343 — rio Vila Nova, Macapá.

1 ♂ (MN), 1 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 21 fevereiro, 1952, 11 março, 1952.

1 ♂, 1 ♂ (MZUSP), Oiapoque (cidade), 11 abril, 1958, 6 janeiro, 1958.

1 ♂ (MN), Macapá, 8 dezembro, 1951.

Ordem STRIGIFORMES

Família TYTONIDAE

**Tyto alba** (Scopoli)

**Suindara**

É provável a ocorrência da Suindara no Território. Porém, não encontramos nenhuma referência na literatura compulsada.

Família STRIGIDAE

**Otus watsonii** (Cassin)

**Caburé de orelha**

1 ♂ (MN), rio Maracá, cachoeira Pancada, 9 novembro, 1953.

**Lophotrix cristata cristata** (Daudin)

**Coruja**

1 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 27 julho, 1936.

**Bubo virginianus nacurutu** (Vieillot)

**Mocho orelhudo**

**Bubo virginianus deserti** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 325 — Rio Vila Nova, Macapá.

**Bubo virginianus** Schauensee, 1966, Bds. South America : 143 — Rio Vila Nova.

1 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 21 julho, 1936 (asa 330, culmen 44,1 mm).

1 ♂ jov., rio Iratapuru, Igarapé Novo, 2 setembro, 1959.

Para a caracterização das diversas raças geográficas na espécie, consulte-se o trabalho de M.A. Taylor (1958 :143-149).

**Pulsatrix perspicillata perspicillata** (Latham)

**Murucututu**

1 ♀, Amapá (cidade), 27 maio, 1958.

**Glaucidium minutissimum** (Wied)

**Glaucidium minutissimum** Schauensee, 1966, Bds. South America : 143 — Amapá.

Ordem CAPRIMULGIFORMES

Família NYCTIBIDAE

*Nyctibius grandis* (Gmelin)

**Urutau grande**

*Nyctibius grandis* Goeldi, 1897, Ibis : 161 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 227.

Goeldi (1902 : 227) registra a espécie na mata de siriúba.

*Nyctibius griseus griseus* (Gmelin)

**Urutau**

*Nyctibius griseus griseus* Schubart, Aguirre & Sick, 1965, Arq. Zool., São Paulo, 12 : 162 — Rio Macacoari.

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

Família CAPRIMULGIDAE

*Chordeiles pusillus septentrionalis* (Hellmayr)

1 ♀, rio Tracajatuba, Reserva DNERu. n.º 2, 20 julho, 1969 (asa 127, cauda 70 mm).

*Chordeiles acutipennis acutipennis* (Hermann)

**Bacurau**

1 ♂, 1 ♀, Amapá (cidade), 2 fevereiro e 26 maio, 1968.

*Nyctiprogne leucopyga* (Spix)

1 ♀ (MN), Macapá, 8 dezembro, 1951.

*Nyctidromus albicollis albicollis* (Gmelin)

**Curiango**

*Nyctidromus gayanensis* Goeldi, 1897, Ibis : 156, 161 — Cunani, Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 22, 227.

1 ♀ (MN), 1 ♂ (MN), 1 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 21, 25 fevereiro, 1952, 17 abril, 1952.

1 ♀, 1 ♂ (MN), Amapá (cidade), 9 maio, 1958, 29 dezembro, 1951.

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

1 ♂, rio Araguari, Fazenda Nova California, 28 julho, 1955.

1 ♀, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 7 julho, 1963.

1 ♂, 1 ♀, rio Tracajatuba, Reserva DNERu. n.º 2, 10 julho, 1969, testículo 5x3 mm.

1 (álcool), rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 4 agosto, 1969.

1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 30 julho, 1936.

*Caprimulgus cayennensis cayennensis* Gmelin

**Bacurau branco**

1 ♂, Oiapoque (cidade), 18 abril, 1958.

**Caprimulgus nigrescens nigrescens** Cabanis

**Bacurau preto**

**Caprimulgus nigrescens** Sneathlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 182 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

**Nyctipolus nigrescens nigrescens** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 358 — Rio Vila Nova, Macapá.

**Caprimulgus nigrescens** Bridge (MS). — 1 ♀, Porto Platon, 1 novembro, 1964. íris marrom; bico preto; ângulo da comissura marrom claro; tarso marrom claro; mata, no chão (Dente MS).

2 ♀, rio Falcino (foz), 10, 22, agosto, 1963.

2 ♂, 1 ♀, rio Maracá, cachoeira Pancada, 2, 11, 14 novembro, 1958.

**Hydropsalis climacocerca** (Tschudi)

**Bacurau**

**Hydropsalis climacocerca** Bridge (MS). — 2 ♂, Porto Platon, 21 outubro, 1964, testículo 8x4 mm, bico preto; comissura beje; tarso marrom; no chão da estrada. 27 outubro, 1964, testículo 4x2 mm. íris marrom; bico dreto; ângulo da comissura branco marfim; tarso marrom; campo no chão. (Dente MS).

## Ordem APODIFORMES

### Família APODIDAE

**Chaetura chapmani chapmani** Hellmayr

**Andorinhão**

**Chaetura chapmani** Schauensee, 1966, Bds. South America : 154 — Rio Amapari.

**Chaetura chapmani chapmani** Collins, 1968, Am. Mus. Novit 2320 : 13 — Rio Amapari.

1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 14 fevereiro, 1965, testículo 5x3 mm. íris marrom; bico preto; ângulo da comissura preta; tarso roxo; “bateu no fio elétrico”. (Dente MS).

O exemplar acima foi remetido a David Bridge que comunicou o seguinte, em carta de 27.iv.1965: “Compared with one of the three birds from which the species was described. Loaned to C.T. Collins who agrees that it is *chapmani*”.

**Chaetura spinicauda spinicauda** (Temminck)

**Chaetura spinicauda** Bridge (MS). — 1 ♂, 1 ♀, Porto Platon, 20 outubro, 1964, testículo 4x2 mm. íris marrom escuro; bico preto; ângulo da comissura preta; tarso roxo; voando sobre a estrada; penas da cabeça e dorso em muda. 21 outubro, 1964, ovário 5x4 mm. íris marrom escuro; bico preto; comissura preta; tarso roxo escuro; voando sobre a estrada. (Dente MS).

1 ♀, Porto Platon, 21 outubro, 1964, ovário 7x4 mm.

**Chaetura brachyura** (Jardine)

1 ♀ (MN), 1 ♀, Amapá (cidade), 7 fevereiro, 1968 e 6 maio, 1958.

É possível que os exemplares pertençam a forma *cinereocauda* como diagnosticada por Zimmer (1953 :8-10). Não possuímos material para a devida comparação.

**Reinarda squamata** (Cassin)

**Reinarda squamata** Schauensee, 1966, Bds. South America : 157 — Amapá.

Família TROCHLIDAE

**Glaucis hirsuta hirsuta** (Gmelin) **Besourão balança rabo de bico curvo**

**Glaucis hirsuta hirsuta** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 361 — Rio Vila Nova, Macapá.

**Glaucis hirsuta hirsuta** Ruschi, 1957, Bol. Mus. Biol. Mello-Leitão (Biol.) 19 : 3 — Rio Cajari.

**Glaucis h. hirsuta** Grantsau, 1964, Papéis Avulsos Zool., São Paulo, 22 (23) : 247 — Serra do Navio.

**Glaucis hirsuta** Bridge (MS). — 3 ♂, 2 ♀, 1 (?), rio Tracajatuba, 21 setembro, 1964, ovário 2x1 mm, 22 setembro, 1964, testículo 2x2 mm, ovário 4x2 mm, 24 setembro, 1964, testículos 2x2 mm, 25 setembro, 1964, testículo 1x1 mm. Fêmea : iris cor de mate ou preta; bico superior preto, inferior amarelo; ângulo da comissura cinza ou amarela; tarso rosa ou amarelo palha. Macho : iris preta; bico superior preto, inferior amarelo ou amarelo claro com ponta preta; ângulo da comissura amarela; tarso marrom, rosado ou amarelo claro; capoeirão e capoeira. (Dente MS).

1 ♂, rio Tracajatuba, 26 setembro, 1964, testículo 2x2 mm.

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

1 (alcool), rio Tracajatuba, Reserva DNERu. nº 2, 11 julho, 1969.

**Threnetes leucurus loehkeni** Grantsau **Rabo mole branco**

**Threnetes leucurus medianus** Ruschi, 1953, Bol. Mus. Biol. Mello-Leitão (Biol.) 12 : 2 — Amapá. Idem, 1957, Bol. Mus. Biol. Mello-Leitão (Biol.) 19 : 3 — Rio Cajari.

**Threnetes leucurus** Schauensee, 1966, Bds. South America : 158 — Amapá.

**Threnetes loehkeni** Grantsau, 1969, Papéis Avulsos Zool., São Paulo, 22 (23) : 246 — Serra do Navio.

Evidentemente, *loehkeni* é uma subespécie de *T. leucurus* na qual as retrizes na porção superior são pretas e as pontas brancas.

**Phaethornis superciliosus superciliosus** (Linnaeus) **Besourão rabo branco**

**Phaethornis superciliosus** Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8: 189 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

**Phaethornis superciliosus moorei** Ruschi, 1951, Bol. Mus. Biol. Mello-Leitão (Biol.) 10: 7 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira. Idem, 1957, Bol. Mus. Biol. Mello-Leitão (Biol.) 19: 3 — Rio Cajari.

**Phaethornis superciliosus** Schauensee, 1966, Bds. South America: 159 — Oiapoque.

**Phaethornis s. superciliosus** Grantsau, 1969, Papéis Avulsos Zool., São Paulo, 22 (23): 247 — Serra do Navio.

**Phaethornis superciliosus** Bridge (MS). — 1 (?), 1 ♂, rio Tracajatuba, 29 setembro, 1964, testículo 3x3 mm, íris preta; bico superior preto, inferior de cor laranja com ponta preta; comissura marrom; tarso rosa claro; mata. (Dente MS).

1 (alcool), rio Cujubim, Estrada BR-156, km 317, 6 novembro, 1969.

6 ♂ 2 ♀, 3 (?), Serra do Navio, rio Amapari, 4 fevereiro, 1965, ovário 4x2 mm, íris marrom; bico superior preto, inferior amarelo com ponta preta; ângulo da comissura amarela; tarso rosa claro. 5 fevereiro, 1965, testículo 3x3 mm, íris marrom, bico superior preto, inferior laranja com ponta preta; ângulo da comissura cinza; tarso roxo claro; mata. 6 fevereiro, 1965, testículo 3x3 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior laranja; ângulo da comissura rosa; tarso rosa. 7 fevereiro, 1965, testículo 2x2 mm; íris marrom escuro; bico superior preto, inferior laranja; ângulo da comissura laranja; tarso rosa claro; mata. 8 fevereiro, 1965, testículo 2x1 mm, íris marrom; bico superior preto, inferior rosa com ponta preta; ângulo da comissura rosa; tarso rosa claro; mata. 9 fevereiro, 1965 e 10 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior laranja; ângulo da comissura laranja; tarso rosa; mata. 11 fevereiro, 1965, testículo 2x2 mm; íris marrom escuro; bico superior preto, inferior rosa com ponta preta; ângulo da comissura rosa; tarso rosa; mata. (Dente MS).

2 ♂, rio Tracajatuba, Reserva DNERu. nº 2, 11 julho, 1969, testículo 3x3, 4x3 mm.

1 ♂, rio Maracá, alto Rio Branco, Bôa Fortuna, 11 maio, 1959.

3 ♂, rio Camaipi, igarapé Ariramba, 14 junho, 1969, testículo 4x3 mm, 17 junho, 1969, testículo 3x3 mm, 31 julho, 1969, testículo 7x6 mm.

6 ♂, 4 ♀, 1 (?), rio Iratapuru, igarapé Novo, 4 abril, 1970, testículo 2x1 mm, 9 maio, 1970, testículo 3x3 mm, 27, 29 maio, 1970, testículo 5x3 mm, 1, 5, 9, 11, 17 junho, 1970, testículo 5x3, 5x5 mm.

**Phaethornis malaris** Nordmann

**Phaethornis malaris** Schauensee, 1966, Bds. South America: 159 — Cidade de Oiapoque, Rio Branco, afluente do rio Maracá, *fide* E. Eisenmann.

**P. malaris** Grantsau, 1969, Papéis Avulsos Zool., São Paulo, 22 (23): 247 — Serra do Navio.

1 ♂, 1 ( ), rio Amapari, Serra do Navio, 4 fevereiro, 1965; íris marrom; bico superior preto, inferior rosa; ângulo da comissura rosa; tarso mar-

rom claro. 7 fevereiro, 1965, ovário 4x2 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior vermelho; ângulo da comissura rosa; tarso rosa escuro; mata (Dente MS).

1 ♂, rio Maracá, Prosperidade, 15 novembro, 1958.

1 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 12 junho, 1970. testículo 4x4 mm, 17 junho, 1970.

1 (alcool), rio Camaipi, cachoeira Inajá, 23 junho, 1969.

**Phaethornis bourcieri whitelyi** Boucard **Rabo branco de bico reto**

**Phaethornis bourcieri** Schauensee, 1966, Bds. South America : 160 — Amapá.

**P. bourcieri whitelyi** Grantsau, 1969, Papéis Avulsos Zool., São Paulo 22 (23) : 247 — Serra do Navio.

**Phaethornis bourcieri** Bridge (MS). — 2 ♂, 2 ♀, 1 (?), Porto Platon, 20 outubro, 1964, ovário 3x3 mm; íris preta;; bico superior preto, inferior rosa; ângulo da comissura rosa; tarso rosa claro; mata. 21 outubro, 1964, ovário 4x3 mm, com um ovo no oviduto; íris preta; bico superior preto, inferior rosa; ângulo da comissura rosa; tarso roxo claro; mata. 24 outubro, 1964, testículo 1x1 mm; íris preta; bico superior preto, inferior rosa; ângulo da comissura rosa; tarso pardo; mata. 26 outubro, 1964, testículo 1x1 mm; íris preta; bico superior preto, inferior laranja; ângulo da comissura laranja; tarso creme; mata. (Dente MS).

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

1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 9 junho, 1969.

2 (alcool), rio Camaipi, cachoeira Amapá, 18 junho, 1969.

1 (alcool), rio Camaipi, cachoeira Inajá, 25 junho, 1969.

**Phaethornis ruber ruber** L(innaeus) **Besourinho da mata**

**Pygmornis ruber ruber** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 360 — Macapá.

**Phaethornis ruber ruber**. Ruschi, 1957, Bol. Mus. Biol. Mello-Leitão (Biol.) 19 : 3 — Rio Cajari.

**Phaethornis ruber** Schauensee, 1966, Bds. South America : 161 — Macapá.

**P. r. ruber**. Grantsau, 1969, Papéis Avulsos Zool., São Paulo, 22 (23) : 247 — Serra do Navio.

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

1 ♀, rio Amapari, 3 janeiro, 1953.

1 (?), Serra do Navio, 30 junho, 1966.

1 ♂, Macapá, 20 março, 1963.

1 ♂, Macapá, Estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuçá, 3 setembro, 1969, testículo 2x2 mm.

**Campylopterus largipennis largipennis** (Boddaert) **Asa de sabre cinza**

**Campylopterus largipennis largipennis** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 361 — Rio Vila Nova, Macapá.

**Campylopterus l. largipennis** Grantsau, 1969, Papéis Avulsos Zool., São Paulo, 22 (23) : 247 — Serra do Navio.

1 ♂, 1 ♀, rio Araguari (alto), 21, 26 dezembro, 1963.

1 ♀, rio Tajauí (foz), 10 dezembro, 1963.

2 ♂, Serra do Navio, Terezinha, 9, 16 março, 1965.

3 ♂, 1 ♀, Serra do Navio, rio Amapari, 5 fevereiro, 1965, testículo 3x3 mm; íris preta; bico preto; comissura preta; tarso marrom; mata. 9 fevereiro, 1965, testículo 3x2 mm; íris preta; bico preto; ângulo da comissura cinza; tarso preto; mata; ovário 4x2 mm; íris preta; bico preto; comissura preta; tarso preto; mata. 12 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm; íris marrom escuro; bico preto; ângulo da comissura amarelo pálido; tarso preto; mata (Dente MS).

1 ♂, rio Maracá, Prosperidade, 22 novembro, 1958.

1 ♂, rio Maracá, alto igarapé rio Branco, Boa Fortuna, 6 maio, 1959.

4 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 21 maio, 1970, 1 junho, 1970, 18 junho, 19 junho, 1970.

**Eupetomena macroura macroura** (Gmelin)

**Beija-flor de tesoura**

**Eupetomena macroura macroura** Todd, 1942, Ann. Carnegie Mus., 29 : 289 — Arucaú.

2 ♂, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 26 agosto, 1969, testículo 2x2 mm, 16 agosto, 1969, testículo 4x4 mm.

1 ♀, rio Tracajatuba, Reserva DNERu. nº 2, 16 agosto, 1969.

**Florisuga mellivora mellivora** (Linnaeus)

**Beija-flor azul de rabo branco**

**Florisuga mellivora mellivora** Ruschi, 1951, Bol. Mus. Biol. Mello-Leitão, (Biol.), 10 : 18 — Clevelândia. Idem, 1957 (Biol.) 19 : 4 — Rio Cajari.

**Florisuga m. mellivora** Grantsau, 1969, Papéis Avulsos Zool., São Paulo 22 (23) : 247 — Serra do Navio.

1 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 19 julho, 1936.

1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 29 outubro, 1959.

**Anthracothorax viridigula** (Boddaert)

**Beija-flor de garganta verde**

**Anthracothorax gramineus** Sneathlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 200 — Cunani.

**Anthracothorax viridigula** Todd, 1942, Ann. Carnegie Mus., 29 : 295 — Arucaú.

**Anthracothorax viridigula** Ruschi, 1957, Bol. Mus. Biol. Mello-Leitão, (Biol.) 19 : 4 — Rio Cajari. Idem, 1961 (Biol.) 30 : 11 — Rio Cajari.

**Anthracothorax viridigula** Schauensee, 1966, Bds. South América : 164 — Amapá.

**Anthracothorax viridigula** Grantsau, 1969, Papéis Avulsos Zool., São Paulo, 22 (23) : 247 — Serra do Navio.

1 (?), Cunani, 16 outubro, 1895.

1 ♀, Amapá (cidade), 28 maio, 1958.

- Anthracothorax nigricollis** (Vieillot) **Beija-flor de garganta preta**  
**Anthracothorax nigricollis nigricollis** Ruschi, 1957, Bol. Mus. Biol. Mello-Leitão (Biol.) 19 : 4 — Rio Cajari.  
 1 ♂, 1 ♀, rio Tartarugal, Igarapé Ariramba, 30 julho, 1969, testículo 4x4 mm, 16 agosto, 1969.
- Chrysolampis mosquitus** (Linnaeus) **Beija-flor vermelho**  
 3 ♂, rio Tartarugal, Igarapé Ariramba, 28 julho, 1969, testículo 4x4 mm. 30 julho, 1969, testículo 3x3 mm.  
 1 ♂, rio Tracajatuba, Reserva DNERu. nº 2, 11 julho, 1969, testículo 3x2 mm.
- Lophornis ornata** (Boddaert) **Besourinho de topete**  
**Lophornis ornata** Ruschi, 1953, Bol. Mus. Biol. Mello-Leitão (Biol.), 12 : 5 — Amapá  
**Lophornis ornata** Grantsau, 1969, Papéis Avulsos Zool., São Paulo 22 (23) : 247 — Serra do Navio.
- Discosura longicauda** (Gmelin) **Bandeirinha**  
**Discosura longicauda** Schauensee, 1966, Bds. South América : 167 — Serra do Navio (fide Sick).  
**Discosura longicauda** Grantsau, 1969, Papéis Avulsos Zool., São Paulo, 22 (23) : 247 — Serra do Navio.
- Chlorestes notaus notatus** Reichenbach **Beija-flor verde de garganta azul**  
**Chlorestes notaus notatus** Ruschi, 1951, Bol. Mus. Biol. Mello-Leitão (Biol.), 10 : 35 — Clevelândia. Idem, 1953 (Biol.) 12 : 6 — Amapá. Idem, (Biol.) 19 : 4 — Rio Cajari.  
**Chlorestes notaus** Bridge (MS) — 1 ♀, rio Tracajatuba, 26 setembro, 1964, ovário 3x3 mm; íris preta; bico superior preto, inferior rosado; ângulo da comissura rosa; tarso cinza; capoeira (Dente MS).  
 1 ♀ (MN), 2 ♀, 2 (?), Vila Velha do Cassiporé, 18 fevereiro, 1952, 17 abril, 1952.  
 1 ♀, 1 ♂, 3 (alcoól), rio Tracajatuba, Reserva DNERu. nº 2, 8 julho, 1969, 11 julho, 1969, testículo 3x3 mm.
- Chlorostilbon mellisugus mellisugus** Linnaeus **Beija-flor verde ouro**  
**Chlorostilbon prasinus** Sneathlogge, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 197 — Maracá (=Rio Maracá).  
 1 (?), Maracá, agosto, 1896.
- Thalurania furcata furcata** (Gmelin) **Beija-flor tesoura verde e violeta**  
**Thalurania furcata furcata** Ruschi, 1963, Bol. Mus. Biol. Mello-Leitão, (Divulgação) 10 : 2 — Amapá.



**Thalurania f. furcata** Grantsau, 1969, Papéis Avulsos Zool., São Paulo, 22 (23) : 247 — Serra do Navio.

**Thalurania furcata** Bridge (MS) .— 1 ♀, 1 ♂, 1 (?), Porto Platon, 22 outubro, 1964; íris preta; bico preto; ângulo da comissura cinza; tarso preto. 24 outubro, 1964, testículo 2x2 mm; íris preta; bico preto; ângulo da comissura preta; tarso cinza. 2 novembro, 1964, ovário 3x3 mm, com um ovo no oviduto; íris preta; bico preto; ângulo da comissura cinza claro; tarso marrom claro; mata (Dente MS).

2 ♂, rio Amapari, 3, 12 janeiro, 1953.

1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 8 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm; íris preta; bico preto; comissura cinza claro; tarso preto; mata (Dente MS).

2 ♂, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 30, 31 maio, 1963.

2 ♂, rio Araguari, Igarapé Capivara, 29, 30 julho, 1963.

1 ♂, rio Maracá, Prosperidade, 21 novembro, 1958.

1 (?), rio Maracá, alto Rio Branco, Boa Fortuna, 15 maio, 1959.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 13 junho, 1969, testículo 2x2 mm.

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

**Hylocharis sapphirina** (Gmelin)

**Beija-flor de bico vermelho**

**Hylocharis sapphirina** Todd, 1942, Ann. Carnegie Mus., 29 : 314 — Upper Arucaúá.

**Hylocharis sapphirina** Ruschi, 1953, Bol. Mus. Biol. Mello-Leitão (Biol.) 12 : 9 — Amapá. Idem, 1963 (Divulgação) 10 : 2 — Amapá. Idem, 1957, Bol. Mus. Biol. Mello-Leitão (Biol.) 19 : 4 — Rio Cajari.

**Hylocharis s. sapphirina** Grantsau, 1969, Papéis Avulsos Zool., São Paulo, 22 (23) : 247 — Serra do Navio.

**Hylocharis cyanus viridiventris** Berlepsch

**Beija-flor roxo**

**Hylocharis cyanus viridiventris** Ruschi, 1953, Bol. Mus. Biol. Mello-Leitão (Biol.) 12 : 9 — Rio Cajari. Idem, 1961 (Biol.) 30 : 19 — Rio Cajari. Idem, Bol. Mus. Biol. Mello-Leitão (Biol.) 19 : 4 — Rio Cajari.

1 ♂, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 24 outubro, 1959.

**Polytmus guainumbi guainumbi** (Pallas)

**Beija-flor dourado**

**Polytmus guainumbi guainumbi** Todd, 1942, Ann. Carnegie Mus., 29 : 317 — Demonty (=Ponta dos Índios).

**Polytmus guainumbi thaumantias** Ruschi, 1953, Bol. Mus. Biol. Mello-Leitão (Biol.) 12 : 10 — Amapá. Idem, 1957 (Biol.) 19 : 4 — Rio Cajari.

**Polytmus guainumbi** Schauensee, 1966, Bds. South América : 172 — Rio Cajari.

**Polytmus theresiae theresiae** (Da Silva)

**Beija-flor verde**

**Polytmus theresiae theresiae** Ruschi, 1953, Bol. Mus. Biol. Mello-Leitão (Biol.) 12 : 10 — Amapá. Idem, 1957 (Biol.) 19 : 4 — Rio Cajari. Idem, 1961, (Biol.) 30 : 21 — Rio Cajari.

**Polytmus theresiae** Schauensee, 1966, Bds. South América : 173 — Macapá.

**Polytmus t. theresiae** Grantsau, 1969, Papéis Avulsos Zool., São Paulo, 22 (23) : 247 — Serra do Navio.

**Smaragdites theresiae** Bridge (MS) .— ♀, 1 (?), rio Tracajatuba, 2 outubro, 1964; iris preta; bico preto; ângulo da comissura amarela; tarso marrom; campo. 3 outubro, 1964 (sexo ?); iris preta; bico superior preto, inferior roxo com ponta preta; ângulo da comissura amarela; tarso preto; campo (Dente MS).

1 ♀, 1 (?), rio Amapari, 30 outubro, 1952, 11 novembro, 1952.

1 ♀, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 31 julho, 1969.

1 ♀ (MZUSP), rio Maracá, novembro, 1958.

**Amazilia versicolor milleri** (Bourcier)

**Beija-flor verde de garganta e barriga branca**

**Amazilia versicolor milleri** Grantsau, 1969, Papéis Avulsos Zool., São Paulo, 22 (23) : 247 — Serra do Navio.

**Amazilia fimbriata alia** Zimmer

**Beija-flor de ventre branco**

**Agyrtria fimbriata** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 195 — Maracá (Rio Maracá).

**Amazilia fimbriata fimbriata** Ruschi, 1953, Bol. Mus. Biol. Mello-Leitão (Biol.) 12 : 10 — Maracá. Idem, 1961 (Biol.) 30 : 23 — Macapá. Idem, Bol. Mus. Biol. Mello-Leitão (Biol.) 19 : 4 — Rio Cajari.

**Amazilia fimbriata** Bridge (MS) .— 3 ♀, 2 ♂, rio Tracajatuba, 21 setembro, 1964, ovário 5x3 mm; iris preta; bico superior preto, inferior rosa com ponta preta; ângulo da comissura rosa; tarso preto; capoeirão. 25 setembro, 1964, ovário 6x4 mm com um ovo no oviduto; iris preta; bico superior preto, inferior rosa com ponta preta; ângulo da comissura rosa; tarso preto; capoeira. 1 outubro, 1964, ovário 6x4 mm; iris preta; bico superior preto, inferior preto com ponta preta; ângulo da comissura rosa; tarso preto; campo. 2 outubro, testículo 1x1 mm; iris preta; bico superior preto, inferior rosa; ângulo da comissura rosa; tarso marrom escuro; campo. 3 outubro, 1964, testículo 1x1 mm; iris preta; bico superior preto, inferior roxo com ponta preta; ângulo da comissura rosa; tarso preto; campo (Dente MS).

1 ♂, "Amapá", 26 junho, 1952.

1 ♂, rio Araguari, Fazenda Nova California, 21 julho, 1955.

2 ♂, 1 (álcool), rio Tracajatuba, Reserva DNERu. nº 2, 10 julho, 1969, testículo 3x3, 4x3 mm.

1 ♀, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 29 agosto, 1969.

♂, rio Maracá, Prosperidade, 18 novembro, 1958.

1 ♂, Macapá, Estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuçá, 5 setembro, 1969, testículo 2x2 mm.

1 (?), Maracá, agosto, 1896.

**Topaza pella pella** (Linnaeus)**Estrela vermelha**

**Topaza pella** Miranda Ribeiro, 1929, Bol. Mus. Nacional Rio de Janeiro, 5 (1) : 40 — Clevelândia.

**Topaza pella pella** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 369 — Macapá, rio Vila Nova.

**Topaza pella microryncha** Ruschi, 1951, Bol. Mus. Biol. Mello-Leitão (Biol.) 10 : 60 — Clevelândia.

**Topaza pella pella** Ruschi, 1963, Bol. Mus. Biol. Mello-Leitão (Divul.) 6 : 1 — Norte de Macapá, rio Araguari, Serra do Navio, Tumucumaque.

**Topaza pella** Schauensee, 1966, Bds. South América : 179 — Macapá.

**Topaza p. pella** Grantsau, 1969, Papéis Avulsos Zool., São Paulo, 22 (23) : 247 — Serra do Navio.

1 ♂, rio Corinioto, alto Oiapoque, 9 setembro, 1954.

1 ♂ (MN), Clevelândia, 8 novembro, 1927.

4 ♀, 2 ♂, rio Tajauí (alto), 27 novembro, 1963, 2, 7, 9, 10 dezembro, 1963.

2 ♂, rio Cacoui (foz), 14 dezembro, 1963.

5 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 15 fevereiro, 1965, testículo 2x1, 2x2, 3x2 mm; íris marrom; bico preto; comissura amarelo claro; tarso cinza; ca-poeira e mata; todos os exemplares com a plumagem em muda (Dente MS).

1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 19 janeiro, 1969, ovário 4x4 mm.

2 ♂ (MZUSP), rio Maracá (alto), 20 dezembro, 1958.

**Heliothryx aurita aurita** (Gmelin)**Bico de sabre verde e branco**

**Heliothryx auritus auritus** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 368 — Rio Vila Nova, Macapá.

**Heliothryx aurita** Schauensee, 1966, Bds. South América : 190 — Macapá.

**Heliothryx a. aurita** Grantsau, 1969, Papéis Avulsos Zool., São Paulo, 22 (23) — Serra do Navio.

1 ♂, rio Araguari, igarapé Capivara, 29 julho, 1963.

4 ♂, rio Maracá, alto Rio Branco, Boa Fortuna, 15 maio, 1969.

1 ♂, rio Maracá, Prosperidade, 21 novembro, 1958.

**Heliomaster longirostris longirostris** (Audeber & Vieillot)**Beija-flor de bico reto**

**Heliomaster longirostris longirostris** Ruschi, 1953, Bol. Mus. Biol. Mello-Leitão (Biol.), 12 : 13 — Rio Cajari.

**Anthoscenus longirostris longirostris** Ruschi, 1957, Bol. Mus. Biol. Mello-Leitão (Biol.) 19 : 5 — Rio Cajari.

**Calliphlox amethystina** (Gmelin)**Besourinho ametista**

**Calliphlox amethystina** Ruschi, 1957, Bol. Mus. Biol. Mello-Leitão (Biol.) 19 : 5 — Rio Cajari.

**Calliphlox amethystina** Grantsau, 1969, Papéis Avulsos Zool., São Paulo, 22 (23) : 243 — Serra do Navio.

## Ordem TROGONIFORMES

### Família TROGONIDAE

#### **Trogon melanurus melanurus** (Swainson) **Surucuá de barriga vermelha**

**Trogon melanurus** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 278 — Oyapock (= Oiapoque).

**Curucujus melanurus melanurus** Todd, 1943, Proc. Biol. Soc. Wash., 56 : 5 — Upper Urucauá.

1 ♂, 1 ♀, rio Araguari, Igarapé Capivara, 26, 27 julho, 1963.

1 ♀, Serra do Navio, Hospital ICOMI, 28 outubro, 1968.

#### **Trogon viridis viridis** Linnaeus **Surucuá de barriga amarela**

**Trogon viridis** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 278 — Oyapock (= Oiapoque).

**Trogon viridis** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 208 — Maracá.

**Trogon strigilatus strigilatus** Todd, 1943, Proc. Biol. Soc. Wash., 56 : 6 — Demonty (= Ponta dos Índios), Cayari Island (= Monte Caiari), Upper Arucauá.

**Trogon strigilatus strigilatus** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo 5 (6) : 375 — Macapá.

1 ♂, 1 ♀, Oiapoque (cidade), 11 janeiro, 1958, 11 março, 1958.

1 ♂ (MN), 1 ♂, Amapá (cidade), 17 dezembro, 1951 e 6 fevereiro, 1958.

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

1 ♂, rio Tracajatuba, Reserva DNERu. nº 2, 8 julho, 1969, testículo

5x4 mm.

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

1 (álcool), rio Tartarugal, Igarapé Ariramba, 31 agosto, 1969.

1 ♀, 2 ♂, rio Araguari, Fazenda Nova California, 7 julho, 1955, 3 agosto, 1955 e 28 fevereiro, 1958.

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

1 ♀, Estrada do Paredão, km 6, 16 janeiro, 1956.

1 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 4 setembro, 1936.

2 ♂, 1 ♀, Macapá, 28, 29 março, 1936.

1 ♀, rio Maruanum, 12 agosto, 1952.

1 ♂, 1 ♀, Macapá, Estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuçá, 1 setembro, 1969, testículo 4x4 mm, 5 setembro, 1969.

1 ♂, rio Maracá, 18 novembro, 1958.

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

#### **Trogon collaris collaris** Vieillot **Surucuí**

**Trogon collaris** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 208 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

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

1 ♂, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 7 maio, 1970, testículo 5x4 mm.

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

**Trogon rufus rufus** Gmelin

Surucuá

**Trogon rufus rufus** Todd, 1943, Proc. Biol. Soc. Wash., 56 : 39 — Upper 3 (álcool), igarapé Flaman, Estrada BR 156, km 470, 22, 24 novembro, 1969.

3 ♀, 2 ♂, rio Amapari, 9, 30 dezembro, 1952 e 5, 9, 12 janeiro, 1953.

1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 9 fevereiro, 1965, testículo 3x2 mm; íris marrom escuro; bico verde claro; comissura verde claro; tarso cinza; mata (Dente MS).

1 ♀, Serra do Navio, Terezinha, 11 março, 1965.

1 ♂, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 30 maio, 1963.

1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 8 abril, 1936.

1 (?), rio Maracá, alto Rio Branco, Boa Fortuna, 6 maio, 1959.

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

1 ♂, 1 ♀, 1 (álcool), rio Camaipi, cachoeira Amapá, 18 junho, 1969, testículo 3x2 mm, 20 junho, 1969.

1 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 8 abril, 1970, 14 maio, 1970, testículo 3x2 mm.

**Trogon violaceus violaceus** Gmelin

**Trogon violaceus** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 278 — ? Oyapock (= Oiapoque).

**Trogon violaceus violaceus** Todd, 1943, Proc. Biol. Soc. Wash., 56 : 12 — Demonty (= Ponta dos Índios).

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

1 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 21 maio, 1970, testículo 5x3 mm.

## Ordem CORACIIFORMES

## Família ALCEDINIDAE

**Ceryle torquata torquata** (Linnaeus)

Ariramba grande

**Ceryle torquata** Goeldi, 1897, Ibis : 159 — Cunani. Idem, 1902, Gol. Mus. Paraense, 3 : 225.

**Ceryle torquata** Sneathlaga, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 169 — Cunani.

1 (?) (MN), 1 (?), Vila Velha do Cassiporé, 6 mar., 1952, 13 abril, 1952.

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

1 ♂, rio Aporema, Iracema, 1 março, 1958.

1 ♂, rio Araguari, Fazenda Nova California, 24 julho, 1955.

1 ♂, rio Tracajatuba, Reserva DNERu. nº 2, 7 julho, 1969, testículo 10x8 mm.

1 ♂, 1 ♀, Macapá, 21, 25 junho, 1952.

4 ♂, rio Manuanum, 2 agosto e 11, 16, 20, 21 setembro, 1952.

1 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 2 setembro, 1959.

Muito abundantes nos lagos próximos a margem do baixo rio Araguari, Fazenda Nova California. Voam alto, por cima da floresta e a voz é estridente — kreh-kreh-kreh — como também já foi comentado por Goeldi (1902 :225).

**Chloroceryle amazona amazona** (Latham)

**Ariramba verde**

*Ceryle amazona* Sneathlge, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 169 — Cunani.

**Chloroceryle amazona** Bridge (MS) — 1 ♀, rio Tracajatuba, 28 setembro, 1964, ovário 12x10 mm; íris preta; bico preto; comissura preta; beira do rio (Dente MS).

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

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

1 ♀, rio Tajauí (alto), 10 dezembro, 1963.

1 ♀, rio Maruanum, 1 setembro, 1952.

**Chloroceryle americana americana** (Gmelin)

**Ariramba pequeno**

*Ceryle americana* Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 275 — Oyapock (= Oiapoque).

**Chloroceryle americana** Schubart, Aguirre & Sick, 1965. Arq. Zool., São Paulo, 12 : 175 — rio Macacoari.

1 ♂, Amapá (cidade), 26 maio, 1958.

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

1 (?), Macapá, 2 setembro, 1936.

1 ♀, rio Araguari, Areia Vermelha, 10 setembro, 1953.

Comum na margem do baixo rio Araguari, Fazenda Nova Califórnia. Encontrada geralmente a poucos metros do nível das águas, solitário ou casais. Frequenta também as águas sombrias dos igarapés.

**Chloroceryle inda inda** (Linnaeus)

**Ariramba pintado**

*Ceryle inda* Goeldi, 1897, Ibis : 159 — alto Cunani. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 225.

*Ceryle inda* Belepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 275 — Oyapock (= Oiapoque).

**Chloroceryle inda** Todd, 1943, Proc. Biol. Soc. Wash., 56, : 47 — Oyapock River, Brazil (= rio Oiapoque).

**Chloroceryle inda** Bridge (MS) — 2 ♂, 2 ♀, rio Tracajatuba, 21 setembro, 1964, ovário 6x4 mm; íris preta; bico superior preto, inferior com base branca; ângulo da comissura preta; tarso pardo; mata. Testículo 2x1 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior com base branca; ângulo da comissura preta; tarso marrom claro; mata. 29 setembro, 1964, ovário 5x3 mm; íris preta; bico preto; ângulo da comissura rosa; tarso marrom claro; mata beira do rio. Testículo 1x1 mm; íris preta; bico superior preto, inferior com mancha branca na base; ângulo da comissura cinza; tarso marrom claro; mata beira do rio (Dente MS).

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

1 ♂, Oiapoque (cidade), 14 abril, 1968.

1 ♀, Amapá (cidade), 3 maio, 1958.

1 ♂, rio Amapari, 3 dezembro, 1952.

3 ♂, 1 ♀, 1 (?), rio Araguari, Fazenda Nova Califórnia, 24, 25, 27 julho e 2 agosto, 1955.

- 1 ♀, rio Tracajatuba, Reserva DNERu. nº 2, 7 julho, 1969.  
 1 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 8 julho, 1936.  
 1 ♀, ilha de Santana, Macapá, 11 julho, 1952.  
 2 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 8 agosto, 1959, 2 julho, 1970,  
 testículo 6x4 mm.

**Chloroceryle aenea aenea** (Pallas)

**Ariramba miudinho**

*Ceryle aenea* Sneathlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 170 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

**Chloroceryle aenea** Bridge (MS) — 1 ♂, rio Tracajatuba, 23 setembro, 1964, testículo 2x1 mm; íris preta; bico superior preto, inferior branco na base; ângulo da comissura rosa claro; tarso rosa claro; capoeira (Dente MS).

- 1 ♂, Amapá (cidade), 26 maio, 1958.  
 1 (?), rio Araguari, Areia Vermelha, 2 setembro, 1963.  
 1 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 3 julho, 1936.  
 1 ♀, rio Maracá, acima da cachoeira Pancada, 19 setembro, 1958.  
 1 ♂, rio Maracá, Prosperidade, 13 setembro, 1958.  
 2 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 25 agosto, 1959, 12 junho, 1970.

Família MOMOTIDAE

**Momotus momota momota** (Linnaeus)

**Hudu**

**Momotus momota momota** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo 5 (6) : 379 — Macapá, rio Vila Nova.

**Momotus momota** Oniki & Willis, 1972, Acta Amazônica 2 (2) : 133 — Serra do Navio.

- 1 ♀ (MN), Oiapoque, 22 janeiro, 1952.  
 1 ♀, Amapá (cidade), 28 maio, 1958.  
 1 ♂, 1 ♀, rio Falcino, 17, 27 agosto, 1963.  
 1 ♀, 1 ♂, rio Araguari, Areia Vermelha, 3, 10 setembro, 1963.  
 2 ♀, rio Araguari, igarapé Capivara, 26, 29 julho, 1963.  
 2 ♂, rio Araguari (alto), 21 dezembro, 1963 e 3 janeiro, 1964.  
 1 ♀, rio Tajauí, 28 novembro, 1963.  
 1 ♀, rio Cacoui (foz), 13 dezembro, 1963.  
 1 ♂, 1 ♀, rio Tracajatuba, Reserva DNERu. nº 2, 10 julho, 1969, testículo 11x9 mm.  
 1 ♀, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 4 junho, 1963.  
 6 ♂, 5 ♀, rio Amapari, 20 outubro, 1952, 2, 12, 16, 20 dezembro, 1952 e 7, 10 janeiro, 1953.  
 1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 16 fevereiro, 1965, testículo 9x6 mm; íris marrom; bico preto; ângulo da comissura preta; tarso cinza escuro; mata (Dente MS).  
 1 ♀, Serra do Navio, Terezinha, 9 março, 1965.

1 ♂, rio Amapari, ilha Casa dos Sete, 13 novembro, 1964, testículo 4x2 mm; iris marrom claro; bico preto; ângulo da comissura marrom; tarso cinza; mata (Dente MS).

2 ♀, 2 ♂, rio Maruanum, 5 setembro e 11 novembro, 1952.

1 (?), rio Vila Nova, Macapá, 8 abril, 1936.

2 ♀, rio Maracá, cachoeira Pancada, 12, 17 janeiro, 1959.

2 ♂, 3 ♀, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 29 abril, 13 março, 8 maio, 2, 4 junho, 1959.

1 ♂, 1 ♀ (MN), rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, 16, 25 março, 1954.

1 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 9 junho, 1969, testículo 4x3 mm, 10 junho, 1969.

2 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 4 junho, 1969, testículo 5x5 mm, 19 junho, 1969, testículo 4x3 mm.

8 ♂, 10 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 15, 18 agosto, 1959, 2, 11 setembro, 19 outubro, 1959, 24 abril, 1970, 25 abril, 1970, testículo 3x2 mm, 29 abril, 7 maio, 13 maio, testículo 5x3 mm, 15 maio, 1970, testículo 5x3 mm, 1 junho, 1970, testículo 6x4 mm, 2 junho, 1970, 6 junho, 1970, testículo 5x3 mm, 17 junho, 1970, testículo 5x3 mm.

## Ordem PICIFORMES

### Família GALBULIDAE

#### *Galbula albirostris albirostris* Latham

#### Beija-flor grande

*Galbula albirostris albirostris* Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 382

— Rio Vila Nova, Macapá

1 ♂, rio Uassipein, alto Oiapoque, 30 agosto, 1954.

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

2 ♂, 2 ♀, rio Falcino (foz), 12, 22, 26 agosto, 1963.

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

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

1 ♂, rio Cacoui (foz), 17 dezembro, 1963.

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

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

1 (?), rio Tracajatuba, Reserva DNERu. nº 2, 11 julho, 1969.

1 ♂, 2 ♀, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 5, 10 junho, 1959, testículo 3x3 mm.

1 ♂, 1 (álcool), rio Camaipi, cachoeira Amapá, 20 junho, 1969, testículo 9x8 mm.

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

1 ♀, rio Maracá (alto), Morada Nova, 17 janeiro, 1959.

2 ♂, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 13 março, 1959, 4 abril, 1959.

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

4 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 11 abril, 1970, testículo 5x3 mm, 21 maio, 1970, testículo 5x5 mm, 8 abril, 1970, testículo 9x7 mm, 13 junho, 1970, testículo 7x4 mm.



**Galbula galbula** (Linnaeus) **Beija-flor grande, Ariramba da mata virgem**

**Galbula viridis** Goeldi, 1897, Ibis : 153, 157, 161 — Cunani, Lago do Tralhoto e Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 220, 223, 227.

**Galbula galbula** Sneathlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 230 — Cunani (Lago do Tralhoto), Rio Jari.

**Galbula galbula** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 382 — Rio Vila Nova, Macapá.

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

2 ♀ (MN), 4 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 13, 14, 18 fevereiro, 22 março, 12, 17, 18 abril, 1952.

2 ♂, 1 ♀, Amapá (cidade), 25, 29 janeiro, 1958, 14 fevereiro, 1958, 24 maio, 1958.

1 (álcool), Lago Comprido, 14 novembro, 1969.

6 (álcool), Água Branca, BR 156, km 345, 20, 29 outubro, 1969, 4, 5 novembro, 1969.

1 (álcool), rio Cujubim, Estrada BR 156, km 156, 31 dezembro, 1969.

1 ♂, 1 ♀, rio Araguari, Fazenda Nova California, 31 julho, 1955, 12 agosto, 1955.

1 ♂, rio Maracá, dezembro, 1958.

3 ♂, 1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 12 maio, 1936, 16, 22, 23 julho, 1936.

1 ♀, rio Maracá, Prosperidade, 14 março, 1970.

1 ♀, rio Jari, Saudades, 5 dezembro, 1912.

**Galbula leucogastra leucogastra** Vieillot **Beija-flor grande**

1 ♂ (MN), Oiapoque, 25 janeiro, 1952.

1 ♂, rio Falcino (foz), 29 agosto, 1963.

1 ♂, rio Maracá, Prosperidade, 29 outubro, 1958.

**Galbula dea dea** Linnaeus **Ariramba da mata virgem**

**Urogalba dea dea** Todd, 1943, Ann. Carnegie Mus., 30 : 4 — Upper Arucaúá.

**Galbula dea** Schauensee, 1966, Bds. South América : 200 — Amapá.

**Galbula dea** Bridge (MS) .— 1 ♂, Porto Platon, 27 outubro, 1964, testículo 2x1 mm; íris preta; bico preto; ângulo da comissura marrom claro; tarso preto; mata alta (Dente MS).

1 ♀ (MN), 1 ♂, Oiapoque (cidade), 25 janeiro, 1952 e 12 abril, 1958.

2 ♂, Porto Platon, 28 fevereiro, 1964.

1 ♀, rio Amapari, Serra do Navio, 12 fevereiro, 1965, ovário 5x3 mm, íris marrom escuro; bico preto; ângulo da comissura marrom claro; tarso preto; mata (Dente MS).

1 (?), Serra do Navio, Hospital ICOMI, 26 outubro, 1968.

**Jacamerops aurea aurea** (P.L.S. Müller)

**Ariramba da mata virgem  
Uirápiana**

**Jacamerops aurea** Schauensee, 1966, Bds. South América : 200 — Amapá.

1 ♂, 1 ♀, rio Amapari, 12 dezembro, 1952 e 12 janeiro, 1953.

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

1 ♀, rio Araguari, 27 dezembro, 1963.

2 ♀, rio Cacoui (foz), 14, 15 dezembro, 1963.

1 ♀, 1 ♂, rio Tajauí (alto), 4, 7 dezembro, 1963.

1 ♀, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 2 junho, 1959.

2 ♀, 1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 6 junho, 1969, 10 junho, 1969, testículo 5x4 mm.

1 ♂, 1 ♀, 1 (álcool), rio Camaipi, cachoeira Amapá, 13 junho, 1969, 16 junho, 1969, testículo 4x3 mm.

1 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 12 junho, 1970, 13 junho, 1970, testículo 6x4 mm.

#### Família BUCCONIDAE

**Notharchus macrorhynchus macrorhynchus** (Gmelin)

1 ♀, rio Maracá, Prosperidade, 15 novembro, 1958.

**Notharchus ordii** (Cassin)

**Bucco ordi** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 279 — ? Oyapock (= Oiapoque)

**Notharchus tectus tectus** (Boddaert)

**Macuru**

2 ♀, Amapá (cidade), 24 maio, 1958.

1 ♀, rio Araguari, Fazenda Nova California, 27 fevereiro, 1958.

1 ♀, Serra do Navio, rio Amapari, 11 fevereiro, 1958, ovário 7x4 mm; íris marrom; bico preto; ângulo da comissura cinza; tarso preto; mata (Dente MS).

**Bucco tamatia tamatia** Gmelin

**Bucco tamatia** Goeldi, 1897, Ibis : 155, 161 — Cunani e Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 221, 227.

**Bucco tamatia hypnalaeus** Sneathlaga, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 237 — Amapá.

**Nystactes tamatia tamatia** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 384 — Rio Vila Nova, Macapá.

1 ♂ (MN), Oiapoque, 30 janeiro, 1952.

3 ♀, 1 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 15, 17 abril, 1952.

1 (?), Amapá, sem data.

1 ♀, Amapá (cidade), 4 maio, 1958.

1 (álcool), Água Branca, Estrada BR 156, km 345, 29 outubro, 1959.

- 1 (álcool), rio Tartarugal, Reserva DNERu. nº 2, 14 julho, 1969.  
 1 ♀, rio Falcino (foz), 22 agosto, 1963.  
 1 ♂, rio Araguari (alto), 21 dezembro, 1963.  
 1 ♀, rio Tracajatuba, 22 setembro, 1964, ovário 7x4 mm; íris vermelha; bico preto; ângulo da comissura cinza; tarso verde claro; capoeira (Dente MS).  
 1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 13 junho, 1969, testículo 3x3 mm  
 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 24 junho, 1969.  
 1 ♂ (MN), rio Maracá, 17 novembro, 1953.  
 1 ♂ (MN), 5 ♂, 7 ♀, rio Maracá, cachoeira Pancada, 10 novembro, 1953, 8, 13, 14, 15, 19, 20 novembro, 1958, 15 dezembro, 1958, 15 janeiro 1959.  
 1 ♀, Macapá, 30 março, 1936.  
 2 ♀, 1 ♂, Macapá, Estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuçá, 1 setembro, 1969, ovário 1x1 mm, 8 setembro, 1969, 9 setembro, 1969, testículo 5x5 mm.  
 1 (?), rio Vila Nova, Macapá, 1936.

**Bucco capensis** Linnaeus

**Rapazinho dos velhos**

- 2 ♂, 1 ♀, rio Araguari, Areia Vermelha, 5, 10, 12 setembro, 1963.  
 1 ♂, rio Araguari (alto), 23 dezembro, 1963.  
 1 ♂, rio Cacoui (foz), 14 dezembro, 1963.  
 1 ♂, 1 ♀, Serra do Navio, Terezinha, 27 fevereiro, 1963.  
 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 12 junho, 1969.  
 1 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 3, 12 setembro, 1959.

**Melacoptila fusca fusca** (Gmelin)

**M. f. fusca** Phelps & Phelps Jr. 1947, Proc. Biol. Soc. Wash., 60 : 150 — Isla Cayari, Uassa Swamp (= Monte Cajari, Uaçã).

- 2 ♂, 1 ♀, rio Araguari, Areia Vermelha, 4, 7, 12 setembro, 1963.  
 1 ♂, rio Falcino (foz), 17 agosto, 1963.  
 2 ♀, 1 ♂, rio Araguari (alto), 23 dezembro, 1963.  
 1 ♂, rio Tajauí (alto), 3 dezembro, 1963.  
 1 ♀, rio Cacoui (foz), 17 dezembro, 1963.  
 1 ♀, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 6 março, 1959.  
 2 ♀, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 4 junho, 1969.  
 2 ♀, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 24, 25 junho, 1969.  
 2 ♂, 2 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 6 setembro, 1959, 30 maio, 1970, 2 junho, 1970, testículo 4x3 mm.

**Nonnula rubecula tapanahoniensis** Mees

**N. r. tapanahoniensis** Parkes, 1970, Bull. Brit. Orn. Club, 90 : 156 — Serra do Navio.

- 1 ♂, rio Araguari, Areia Vermelha, 3 setembro, 1963.  
 1 ♂, rio Araguari, igarapé Capivara, 9 agosto, 1963.  
 1 ♂, rio Araguari, 21 dezembro, 1963.  
 2 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 18 agosto, 1959, 20 setembro, 1959, 30 maio, 1970, testículo 4x2 mm.

As formas desta espécie foram recentemente revistas por Parkes, (1970 :154-157). A subespécie descrita por Mees (1968 :102) difere da forma nominal pelo marrom muito mais claro (não marrom alaranjado) do peito, pelo abdômen branco (não marrom-canela) e pela mancha cor de canela clara (e não branca) dos loros. De *cineracea* distingue-se pelas mesmas características e pelas penas das coberteiras inferiores da cauda de cor canela e não branca. De *duidae* distingue-se pelas mesmas características.

**Monasa atra** (Boddaert)

**Tanguru-pará**

**Monasa nigra** Goeldi, 1897, Ibis : 154, 155, 158 — Cunani, Lago do Tralhoto. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 221, 224.

**Monacha nigra** Menegaux, 1904, Bull. Mus. Hist. Nat., Paris : 110 — Rio Lunier.

**Monasa nigra** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 279 — Oyapock (= Oiapoque).

**Monasa nigra** Sneathlaga, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 240 — Maracá, Cunani, Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

1 ♂ (MN), 1 ♀ (MN), Oiapoque, 2, 22 janeiro, 1952.

2 ♀ (MN), 1 ♂ (MN), Vila Velha do Cassiporé, 11, 14, 22 fev., 1952.

1 ♀, Cunani, 14 dezembro, 1895.

1 ♂, 2 ♀, rio Amapari, 10, 12 dezembro, 1952.

2 ♀, 1 ♂, 1 (?), rio Araguari, Areia Vermelha, 3, 10, 12, 14, set., 1963.

1 ♂, rio Falcino (fz), 28 agosto, 1963.

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

1 ♀, rio Tajauí, 9 dezembro, 1963.

1 ♂, rio Cacouí (fz), 15 dezembro, 1963.

2 ♂, 1 ♀ (MN), rio Maracá, cachoeira Pancada, 10 novembro, 1953.

1 ♀ (MN), rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, 2 março, 1954.

3 ♀, 1 ♂, rio Maracá, Prosperidade, 27 outubro, 1958, 15, 16 dezembro, 1958.

1 ♀, Camaipi, cachoeira Inajá, 25 junho, 1969.

10 ♂, 6 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 5 maio, 1970, testículo 4x2 mm, 14 maio, 1970, 21 maio, 1970, 22 maio, 1970, ovário 2x2 mm, testículo 5x3 mm, 1 junho, 1970, testículo 7x5 mm, 3 junho, 1970, testículo 5x4 mm, 5 junho, 1970, testículo 4x2 mm, 11 junho, 1970, testículo 4x3 mm, 13 junho, 1970, testículo 6x4 mm, 14 junho, 1970, testículo 6x4 mm, 14 junho, 1970, testículo 4x3 mm, 17 junho, 1970, testículo 5x4 mm, 18 junho, 1970.

**Cheliöptera tenebrosa tenebrosa** (Pallas)

**Ūrubuzinho**

**Cheliöptera tenebrosa** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 280 — Oyapock (= Oiapoque).

**Cheliöptera tenebrosa** Sneathlaga, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 242 — Maracá.

**Chelidoptera tenebrosa** Bridge (MS) .— 1 ♂, 2 ♀, Porto Platon, 26 outubro, 1964, ovário 7x4 mm; íris marrom; bico preto; ângulo da comissura cinza; tarso cinza; roçado. Ovário 6x4 mm; íris marrom; bico preto; ângulo da comissura preta; tarso cinza; roçado. Testículo 5x3 mm; íris marrom; bico preto; ângulo da comissura preta; tarso cinza escuro; roçado (Dente MS).

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

2 ♂, 1 ♀, rio Araguari, Fazenda Nova California, 6, 14 julho, 1955.

3 ♂, rio Falcino (foz), 14, 22, 26 agosto, 1963.

1 ♀, Porto Platon, 22 outubro, 1964, ovário 7x4 mm.

1 ♀, rio Maruanum, 30 agosto, 1952.

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

No baixo curso do rio Araguari, observamo-os na margem direita em frente a Fazenda Nova California, no local denominado de Caspoeira dos Reis em que predominam áreas de terra-firme, as quais formam barrancas na margem do rio.

#### Família CAPITONIDAE

**Capito niger niger** (P.L.S. Müller)

**Capitão de bigode**

**Capito amazonicus** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 280 — Oyapock (= Oiapoque).

1 ♀, Vila Velha do Cassiporé, 16 fevereiro, 1952.

1 ♂ (MZUSP), rio Maracá, 19 novembro, 1958.

1 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, igap. Novo, 28 maio, 1970, testículo 7x6 mm.

#### Família RAMPHASTIDAE

**Pteroglossus aracari atricollis** (P.L.S. Müller)

**Araçari**

**Pteroglossus atricollis** Sneathlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 223 — Maracá.

1 ♀ (MN), 1 ♂ (MN), 1 ♂, 1 ♀, Vila Velha do Cassiporé, 13 fevereiro, 1953, 11 março, 1952, 18 abril, 1952.

1 ♂, rio Uassipein, alto rio Oiapoque, 28 agosto, 1954.

1 ♀, Amapá (cidade), 4 maio, 1958.

3 ♂, rio Araguari, Fazenda Nova California, 25 junho, 1955, 14 julho, 1955, 4 março, 1958.

1 ♀, rio Araguari, Areia Vermelha, 16 setembro, 1963.

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

2 ♂, rio Amapari, 11 dezembro, 1952.

2 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 4 fevereiro, 1965, testículo 8x3 mm; íris marrom escuro; bico superior branco; culmen preto, bico inferior com o contorno da base das mandíbulas brancas; ângulo da comissura preta; tar-

so verde oliva; mata. 10 fevereiro, 1965, testículo 11x6 mm; íris marrom; bico superior branco; culmen preto; inferior preto; ângulo da comissura preta; tarso verde oliva; mata de embaúba (Dente MS).

1 ♀, rio Maruanum, 20 setembro, 1952.

1 (?), rio Vila Nova, Macapá, 16 abril, 1936.

1 ♂, rio Maraca, cachoeira Varador, 27 dezembro, 1952.

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

1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 12 junho, 1969.

1 ♂, Macapá, Estrada Curiaú, km 1, ilha Curuçá, 8 setembro, 1969, testículo 21x18 mm.

1 ♀, 1 ♂, Macapá, 21, 25 junho, 1952.

3 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 12 setembro, 1959, 8 maio, 1970, testículo 10x6 mm.

### **Pteroglossus viridis** (Linnaeus)

### **Araçari**

*Pteroglossus viridis* Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 26 — Maracá (= Rio Maracá).

*Pteroglossus viridis* Schauensee, 1966, Bds. South América : 209 — Amapá.

3 ♀ (MN), 4 ♀ (MN), 1 ♀, Vila Velha do Cassiporé, 13, 16 fevereiro, 1952, 18 abril, 1952.

1 ♀, Ponta dos Índios, rio Oiapoque, 16 janeiro, 1958.

1 ♂, Oiapoque (cidade), 10 abril, 1958.

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

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

1 ♂, 1 ♀, Maracá (= Rio Maracá, Sta. Luzia), 13 agosto, 1896.

1 ♀, 1 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 10 setembro, 1959, 7 maio, 1970, testículo 2x2 mm.

### **Pteroglossus flavirostris** Fraser

*Pteroglossus flavirostris* Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 281 — Oyapock (= Oiapoque).

*P. f. flavirostris* Hellmayr, 1907, Novit. Zool., 14 : 83 — Oyapock (= Oiapoque).

### **Selenidera culik** (Wagler)

### **Araçari preto**

*Selenidera piperivora* Menegaux, 1904, Bull. Mus. Hist. Not., Paris : 111 — Rio Lunier.

1 ♂, 1 ♀, rio Uassipein, alto rio Oiapoque, 30 agosto, 1954.

1 ♀ (MN), rio Oiapoque, 4 fevereiro, 1952.

1 ♂ (MN), Vila Velha do Cassiporé, 18 fevereiro, 1952.

1 ♀, 1 ♂, rio Falcino (foz), 22, 23 agosto, 1963.

1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 23 junho, 1969.

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

1 ♀, 4 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 8 setembro, 1959, 28 abril, 1970, testículo 14x8 mm, 4 maio, 1970, testículo 8x4, 5x3 mm, 26 maio, 1970, testículo 5x3 mm.

**Selenidera nattereri** (Gould)

**Selenidera nattereri** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 282 — Oyapock (= Oiapoque).

**Ramphastos vitellinus vitellinus** Lichteinstein

**Tucano de peito amarelo**

**Ramphastos vitellinus** Goeldi, 1897, Ibis : 158 — Cunani. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 224.

**Rhamphastos vitellinus** Menegaux, 1904, Bull. Mus. Hist. Nat., Paris : 111 — Rio Lunier.

**Ramphastos osculans** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 281 — Oyapock (= Oiapoque).

**Rhamphastos vitellinus** Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 221 — Cunani.

**Ramphastos vitellinus vitellinus** Novaes, 1949, Rev. Brasil. Biol., 9 (3) : 392 — Clevelândia.

**Ramphastos vitellinus** Schauensee, 1966, Bds. South América : 211 — Amapá.

1 ♀ (MN), Oiapoque, fronteira da Guiana Francesa, 4 fevereiro, 1952.

1 ♂, Amapá (cidade), 19 maio, 1958.

1 ♂, rio Araguari, Fazenda Nova California, 2 agosto, 1955.

1 ♀, 1 (álcool), rio Tracajatuba, Reserva DNERu. n<sup>o</sup> 2, 5, 10 jun., 1969

1 ♂, rio Amapari, 11 setembro, 1952.

1 ♂, 1 ♀, Macapá, 26 junho, 1952.

1 ♂, 1 (?), rio Vila Nova, Macapá, 11 agosto, 1936 e 8 setembro, 1936.

1 ♂, rio Maracá, Prosperidade, 28 outubro, 1958.

1 ♀, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 2 junho, 1958.

1 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 28 abril, 1970 e 13 junho, 1970,

testículo 8x5 mm.

**Ramphastos tucanus tucanus** Linnaeus

**Tucano de peito branco**

**Ramphastos erythrorhynchus** Goeldi, 1897, Ibis : 154, 158 — Cunani. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 221, 224.

**Rhamphastos erythrorhynchus** Menegaux, 1904, Bull. Mus. Hist. Nat., Paris : 111 — Rio Lunier, haut Carsevenne (= Calçoëne).

**Rhamphastos monilis** Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 220 — Amapá.

**Ramphastos tucanus tucanus** Novaes, 1949, Rev. Brasil. Biol., 9 (3) : 290 — Clevelândia, Fortaleza Cumaú.

**Ramphastos tucanus** Schauensee, 1966, Bds. South América : 213 — Oyapock river in northern Amapá.

1 ♂, Oiapoque, 20 fevereiro, 1958.

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

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

1 ♂, Estrada do Paredão, km 6, 16 janeiro, 1956.

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

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

- 1 ♂, rio Tartarugal, igap. Ariramba, 16 julho, 1969, testículo 12x6 mm.  
 1 ♀ (MN), Macapá, 30 novembro, 1951.  
 5 ♂, 2 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 15 abril, 1936, 24 maio, 1936, 18 agosto, 1936, 2 setembro, 1936.  
 3 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 11, 15 agosto, 1959, 11 setembro, 1959, 6 maio, 1970, ovário 6x6 mm.

**Ramphastos toco toco** P.L.S. Müller

**Tucanoaçu**

**Ramphastos toco** Schauensee, 1966, Bds. South América : 214 — Amapá.

Creveaux (1883 :177) ao se referir a origem do nome "oyapock" comenta: "Si le terme Oyapock n'a aucun sens, nous trouvons le substantif Couyapock, qui, en oyampis comme en roucouyenne, sert à désigner une espèce de toucan connu des naturalistes sous le nom de *Ramphastos toco*". Guedes (1898 :61) ao comentar sobre a fauna do rio Maracá anota a presença de tucanos: "Entre os trepadores vi pela primeira vez um magnífico casal de Tucanoçu de enorme bico de cor amarela e peito da mesma cor. Um prático do lugar me disse que chamam a estes, Tucanos pacova...". Nos dias atuais *R. toco* ainda é conhecido no Pará por este nome.

Família PICIDAE

**Picumnus exilis buffoni** Lafresnaye

**Picapauzinho**

**Picumnus buffoni** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 274 — R. Oyapock (= Rio Oiapoque).

**Picumnus conspec. nov.** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 257 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

**Picumnus buffoni amazonicus** Snethlage, 1914, Orn. Monatsb., 22 : 39 — Santo Antônio da Cachoeira, rio Jari.

1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 10 fevereiro. 1965, testículo 2x1 mm; íris marrom claro; bico superior preto, inferior cinza com ponta preta; ângulo da comissura cinza; tarso cinza; mata (Dente MS).

1 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 26 maio, 1970, testículo 5x4 mm.

**Picumnus cirratus macconnelli** Sharpe

**Picapauzinho**

1 ♀, Amapá (cidade), 6 maio, 1958.

1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 5 julho, 1936.

**Chrysoptilus punctigula rubidipectus** Todd

**Chrysoptilus punctigula** Goeldi, 1897, Ibis : 161 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 227.

**Chrysoptilus punctigula** Schubart, Aguirre & Sick, 1965, Arq. Zool., São Paulo, 12 : 183 — Rio Macacoari.

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

1 ♂, 1 ♀, Amapá (cidade), 3, 26 março, 1958.

1 (?), rio Vila Nova, Macapá, 19 agosto, 1936.



**Piculus flavigula flavigula** (Boddaert)

**Chloronerpes flavigula** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 270 — Oyapock (= Oiapoque).

**Chloronerpes flavigula** Sneathlaga, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 245 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

1 (álcool), igarapé Flaman, Estrada BR 156, km 470, 23 novembro, 1969.

1 (?), rio Tajauí (alto), 2 dezembro, 1963.

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

1 ♂, rio Cacouí (foz), 17 dezembro, 1963.

1 ♂, 1 ♀, rio Maracá, alto Rio Branco, Boa Fortuna, 22 fevereiro, 1959, 24 abril, 1959.

1 ♂, rio Maracá, 15 dezembro, 1958.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 10 junho, 1969, testículo 3x3 mm.

1 (?), rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira, 14 dezembro, 1912.

3 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 5, 7 setembro, 1959, 8 maio, 1970, testículo 6x4 mm.

**Piculus chrysochloros guianensis** Todd

1 ♂ (= ♀), Porto Platon, 28 fevereiro, 1964 (asa 137, cauda 74,7 mm culmen exposto 25,5 mm).

**Celeus flavescens ochraceus** (Spix)

**Celeus flavescens ochraceus** Schubart, Aguirre & Sick, 1965, Arq. Zool., São Paulo, 12 : 184 — Rio Macacoari.

**Celeus elegans elegans** (P.L.S. Müller)

**Celeus elegans** Goeldi, 1897, Ibis : 154 — Cunani. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 221.

**Celeus jumana** Menegaux, 1904, Bull. Mus. Hist. Nat., Paris : 109 — baixo e alto Carsevenne (= Calçoene).

**Celeus jumana** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 272 — Oyapock (= Oiapoque).

1 ♂, 1 ♀, Amapá (cidade), 2, 27 maio, 1958.

1 ♂, 1 ♀, rio Araguari, Fazenda Nova California, 16 agosto, 1955, 29 agosto, 1955.

1 ♀, rio Tracajatuba, Reserva DNERu. nº 2, 5 agosto, 1969.

1 ♂, rio Amapari, 10 dezembro, 1952.

1 ♀, rio Maracá, cachoeira Pancada, 18 novembro, 1958.

1 ♂, rio Maracá, alto Rio Branco, Boa Fortuna, 24 abril, 1959.

1 ♀ (MN), rio Maracá, 17 novembro, 1943.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 13 junho, 1969, testículo 6x5 mm.

2 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 30 setembro, 1959, 20, 22 maio, 1970.

Eram comuns em julho e agosto de 1955 nas matas de várzea do baixo rio Araguari, Fazenda Nova California.

**Celeus grammicus** (Natterer & Malherbe)

*Celeus grammicus* Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 273 — Oyapock (= Oiapoque).

**Celeus undatus undatus** (Linnaeus)

1 ♂, rio Tajauí (foz), 10 dezembro, 1963.

1 ♀, 1 (?), rio Camaipi, cachoeira Amapá, 18, 19 junho, 1969.

1 (álcool), rio Camaipi, cachoeira Inajá, 26 junho, 1969.

3 ♀, 1 ♂, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 8, 11 setembro, 1959, 11 junho, 1970.

**Celeus flavus inornatus** (Cherrie)

**Picapau amarelo**

*Celeus flavus* Goeldi, 1897, Ibis : 161 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 227.

*Crocomorphus flavus* Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 253 — Amapá.

*Crocomorphus flavus inornatus* Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 393 — Rio Vila Nova, Macapá.

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

**Celeus torquatus torquatus** (Boddaert)

*Celeus torquatus* Bridge (MS). — 1 ♂, rio Tracajatuba, 28 setembro, 1964, testículo 4x2 mm; íris marrom; bico cinza; ângulo da comissura cinza; tarso cinza; mata (Dente MS).

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

1 (?), rio Araguari, Igarapé Capivara, 3 agosto, 1963.

1 ♂, rio Araguari, 20 dezembro, 1963.

**Dryocopus lineatus lineatus** (Linnaeus)

**Picapau cabeça encarnada**

*Ceophloeus lineatus* Goeldi, 1897, Ibis : 161 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 227.

*Ceophloeus lineatus* Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 254 — Amapá.

*Ceophloeus lineatus lineatus* Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo 5 (6) : 399 — Rio Vila Nova, Macapá.

1 ♂, Oiapoque (cidade), 10 janeiro, 1958.

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

1 ♀, rio Amapari, Serra do Navio, 10 fevereiro, 1965, ovário 10x7 mm; íris branca; bico superior cinza, inferior mais claro; comissura cinza; tarso cinza; mata (Dente MS).

1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 7 maio, 1936.

1 ♂, rio Maracá, Pedra Chata, 6 dezembro, 1958.

**Melanerpes cruentatus cruentatus** (Boddaert)

1 ♂, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 10 junho, 1970, testículo 3x1 mm.

**Melanerpes rubrifrons** (Spix)

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

**Leuconerpes candidus** (Otto)

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

**Veniliornis passerinus passerinus** (Linnaeus)

**Veniliornis passerinus** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 248 — Amapá.

**Veniliornis passerinus passerinus** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 400 — Rio Vila Nova, Macapá.

3 ♂ (MN), 3 ♀ (MN), 1 ♀, Vila Velha do Cassiporé, 11, 13, 18, 26 fevereiro, 1952, 16 abril, 1952.

1 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 19 julho, 1936.

1 ♂ (MN), Macapá, 1872.

**Veniliornis cassini** (Malherbe)

**Veniliornis cassini** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 272 — Oyapock (= Oiapoque).

**Veniliornis cassini** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 249 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

**Veniliornis cassini** Schauensee, 1966, Bds. South América : 225 — “probably to Amapá”.

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

1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 13 fevereiro, 1965, testículo 3x1 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza; tarso cinza; mata (Dente MS).

2 ♂, rio Maracá, alto rio Branco, Boa Fortuna, 8 abril, 1959, 8 maio, 1959.

1 ♂, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 11 maio, 1970, testículo 11x7 mm.

**Phloeocastes melanoleucos melanoleucos** (Gmelin)

**Campophilus melanoleucos** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 254 — Maracá, Amapá.

**Phloeocastes melanoleucos** Bridge (MS) — 1 ♀, Porto Platon, 21 outubro, 1964, ovário 10x4 mm; íris azul claro; bico preto; ângulo da comissura azul claro; tarso azul claro; campo. 1 ♂, rio Tracajatuba, 27 setembro, 1964, testículo 4x2 mm; íris amarela; bico branco sujo; ângulo da comissura cinza; tarso cinza esverdeado (Dente MS).

1 ♀ (MN), 2 ♂ (MN), Vila Velha do Cassiporé, 15, 18 fevereiro, 1952.

2 ♂, 1 ♀, Amapá (cidade), 2, 3, 24 maio, 1958.

2 ♀, rio Araguari, Fazenda Nova California, 15 julho, 1955, 3 março, 1958.

1 (álcool), rio Tracajatuba, Reserva DNERu. nº 2, 16 julho, 1969.

1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 20 agosto, 1936.

Comuns na mata de várzea e plantações de cacau, no baixo curso do rio Araguari, Fazenda Nova California e observados geralmente a uma altura de 10 m.

**Phloeoceastes rubricollis rubricollis (Boddaert)**

**Picapau de penacho**

**Campophilus rubricollis** Menegaux, 1904, Bull. Mus. Hist. Nat., Paris : 110  
— Rio Lunier, Haut Carsevenne (= Calçoene).

**Campephilus rubricollis** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 273 — Oyapock  
(= Oiapoque).

**Phloeoceastes rubricollis** Bridge (MS) .— 1 ♀, rio Tracajatuba, 27 setembro, 1964, ovário 10x7 mm; íris amarela; bico branco sujo; ângulo da comissura branca; tarso cinza esverdeado; mata alta (Dente MS).

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

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

1 (?), Serra do Navio, Terezinha, 15 abril, 1965.

1 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 14 agosto, 1963.

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

1 ♀ (MN), rio Maracá, alto Rio Branco, 31 outubro, 1954.

**Ordem PASSERIFORMES**

**Família DENDROCOLAPTIDAE**

**Dendrocinclá fuliginosa fuliginosa (Vieillott)**

**Dendrocinclá fuliginosa** Oniki & Willis, 1972, Acta Amazônica, 2 (2) : 130  
— Serra do Navio.

**Dendrocinclá fuliginosa** Bridge (MS) .— 3 ♂, 4 ♀, rio Tracajatuba, 21 setembro, 1964, ovário 6x3 mm, testículo 3x1 mm, 25 setembro, 1964, testículo 2x1 mm, ovário 5x2 mm, 3 outubro, 1964, ovário 7x4, 6x3 mm. Fêmea: íris marrom, marrom claro ou cinza; bico preto; ângulo da comissura amarela, amarela palha ou amarelo claro; tarso cinza. Macho: íris marrom, ou marrom claro; bico preto; ângulo da comissura amarelo, beje ou preta; tarso cinza ou azul claro; mata e capoeirão (Dente MS).

1 ♀, Oiapoque (cidade), 7 janeiro, 1958.

1 ♂, Amapá (cidade), 15 maio, 1958.

1 (?) (MN), Clevelândia, sem data.

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

2 ♂, rio Tracajatuba, Reserva DNERu. nº 2, 10 julho, 1969, testículo 13x7 mm, 30 julho, 1969, testículo 10x9 mm.

1 ♂, rio Tracajatuba, 25 setembro, 1964, testículo 4x2 mm; íris marrom claro; bico preto com tomias brancas; ângulo da comissura amarela; tarso cinza; mata (Dente MS).

1 (?), rio Araguari, Fazenda Nova California, 12 julho, 1955.

1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 9 fevereiro, 1965, testículo 8x4 mm, íris cinza escuro; bico preto; ângulo da comissura amarela clara; tarso cinza; mata (Dente MS).

2 ♂, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 25, 30 maio, 1963.

3 ♂, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 24, 28 junho, 1969, testículo 6x4 mm, 7x6, 6x4 mm.

2 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 16, 20 junho, 1969, testículo 6x5 mm.

2 ♂, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 7 junho, 1969, testículo 2x1, 3x2 mm.

1 ♂ (MN), 1 ♀ (MN), rio Maracá, Rio Branco, 4 abril, 1954, 2 novembro, 1954.

1 (?), rio Maracá, Prosperidade, 12 novembro, 1958.

3 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 3, 5 setembro, 1959, 9 junho, 1970, testículo 5x4 mm.

#### **Dendrocincla merula obidensis** Todd

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 24 junho, 1969, testículo 10x5 mm (asa 104, cauda 72,6, culmen exposto 24,7, tarso 26,6 mm).

#### **Deconychura longicauda longicauda** (Pelzeln)

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 24 junho, 1969, testículo 2x1 mm.

#### **Deconychura stictolaema clarior** Zimmer

**D.s. clarior** Zimmer, 1929, Field Mus. Nat. Hist. Publ. Zool. Ser., 17 (1) : 14 — Cayari Is., Uassa Swamp (= Monte Cajari, Uaçã).

**Deconychura stictolaema** Oniki & Willis, 1972, Acta Amazônica 2 (2) : 133 — Serra do Navio.

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

1 ♂, Serra do Navio, 17 maio, 1968 (na coleção de Y. Oniki).

1 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 16 junho, 1969, 19 junho, 1969, testículo 3x1 mm.

#### **Glyphorhynchus spirurus spirurus** (Vieillot)

**Glyphorhynchus cuneatus** Goeldi, 1897, Ibis : 161 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 227.

**Glyphorhynchus cuneatus** Menegaux, 1904, Bol. Mus. Hist. Nat., Paris : 178 — Rio Lunier.

**Glyphorhynchus cuneatus** Snethlage, 1906, Jour. f. Orn., 54 : 524 — Amapá. Idem, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 331.

**Glyphorhynchus cuneatus** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 147 — Oyapock (= Oiapoque).

**Glyphorhynchus spirurus spirurus** Pinto, 1945, Arq. Zool., São Paulo 5 (6) : 415 — Macapá.

**Glyphorhynchus spirurus** Oniki & Willis, 1972, Acta Amazônica 2 (2) : 134 — Serra do Navio.

**Glyphorhynchus cuneatus** Snethlage (MS) — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

**Glyphorhynchus spirurus** Bridge (MS) .— 6 ♂, 1 ♀, 1 (?), Porto Platon, 20 outubro, 1964, testículo 4x2 1/2, 7x3 mm, 22 outubro, 1964, testículo 2x1 mm, 24 outubro, 1964, testículo 2x1 mm, 26 outubro, 1964, testículo 10x5 mm, 3x1 mm, 1 novembro, 1964, ovário 7x3 mm. 4 ♂, 4 ♀, 1 (?), rio Tracajatuba, 20 setembro, 1964, testículo 3x1 mm, 23 setembro, 1964, ovário 5x3 mm, 24 setembro, 1964, testículo 1x1 mm, ovário 5x3 mm, 25 setembro, 1964, testículo 1x1 mm, 26 setembro, 1964, ovário 5x3 mm, 28 setembro, 1964, testículo 3x1 mm, 29 setembro, 1964, ovário 5x3 mm, testículo 1x1 mm, 2 outubro, 1964. Macho: íris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza, rosa; tarso cinza, cinza escuro ou marrom claro. Fêmea: íris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza, branco marfim; tarso marrom; mata (Dente MS).

1 ♂, 1 ♀, Oiapoque (cidade), 11 janeiro, 1958, 14 março, 1958.

1 (álcool), Colônia do Torrão, Estrada BR 156, km 464, 17 nov., 1969.

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

1 (álcool), igarapé Flaman, Estrada BR 156, km 470, 21 novembro, 1969.

1 ♂, rio Amapari, 2 janeiro, 1958.

14 ♂, 7 ♀, rio Amapari, Serra do Navio, 2 fevereiro, 1965, testículo 9x6 mm, ovário 6x3 mm, 3 fevereiro, 1965, testículo 10x6 mm, 9x5 mm, 4 fevereiro, 1965, testículo 12x6 mm, 3x2 mm, 5 fevereiro, 1965, testículo 6x4 mm, 7x4 mm, 10x6 mm, 8 fevereiro, 1965, testículo 9x6 mm, 15x5 mm, ovário 16x8 mm. com um ovo no oviduto, 5x5 mm, 7x4 mm, 10 fevereiro, 1965, testículo 10x6 mm, 11 fevereiro, 1965, testículo 11x6 mm, 14 fevereiro, 1965, testículo 9x6 mm, 15 fevereiro, 1965, testículo 9x5 mm, 16 fevereiro, 1965, ovário 9x5, 7x3 mm.

1 ♂, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 27 maio, 1963.

3 ♂, 2 ♀, Serra do Navio, Terezinha, 26, 27 fevereiro, 1965.

1 ♂, Porto Platon, 23 outubro, 1964, testículo 1x1 mm, íris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura marrom claro; tarso roxo; mata (Dente MS).

2 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 5 junho, 1969, 7 junho, 1969, testículo 3x3 mm.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 12 junho, 1969, testículo 3x2 mm.

1 (álcool), rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 30 julho, 1969.

1 (?) (MN), 3 ♂, rio Maracá, alto Rio Branco, Boa Fortuna, 7 outubro, 1954, 28 abril, 1959, 24, 30 dezembro, 1959.

1 (?) (MN), rio Maracá, igarapé Rio Branco, 15 março, 1954.

7 ♂, 2 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 8 maio, 1970, testículo 10x7 mm, 9 maio, 1970, testículo 11x7 mm, 1 maio, 1970, testículo 2x2 mm, 13 maio, 1970, testículo 2x1 mm, 30 maio, 1970, 2 junho, 1970, testículo 8x5 mm, 13 junho, 1970, 17 junho, 1970, testículo 13x10 mm.

### **Nasica longirostris** (Vieillot)

**Nasica longirostris** Snethlage, 1906, Jour.f.Orn., 54 : 525 — Maracá. Idem, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 341.

— Rio Vila Nova, Macapá.

*Nasica longirostris longirostris* Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo 5 (6) : 414

1 ♂, rio Maruanum, 27 setembro, 1952 (culmen exposto 65 mm).

1 ♀, Macapá, Estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuçá, 1 setembro, 1969 (culmen exposto 66,2 mm).

*Hylexetastes perrotii perrotii* (Lafresnaye)

*Hylexetastes perrotii* Oniki & Willis, 1972, Acta Amazônica 2 (2) : 131 — Serra do Navio.

1 ♂ (MN), Estrada de Clevelândia à Oiapoque, 5 fevereiro, 1952.

1 ♀, rio Amapari, 5 janeiro, 1953.

1 ♂, 1 ♀, rio Maracá, Prosperidade, 20, 22 outubro, 1958.

1 ♀, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 5 setembro, 1959.

*Dendrocolaptes certhia certhia* (Boddaert)

Arapáçu

*Dendrocolaptes certhia* Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 344 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

*Dendrocolaptes c. certhia* Oniki & Willis, 1972, Acta Amazônica 2 (2) : 131 — Serra do Navio.

*Dendrocolaptes certhia* Bridge (MS) — 1 ♀, rio Tracajatuba, 25 setembro, 1964, ovário 10x4 mm; íris marrom; bico marrom, ângulo da comissura marrom claro; tarso verde claro; mata. 1 ♂, Porto Platon, 24 outubro, 1964, testículo 12x7 mm; íris marrom; bico marrom claro; ângulo da comissura marrom claro; tarso verde claro, dedos cinza; mata (Dente MS).

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

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

1 ♂, rio Amapari, 10 janeiro, 1953.

2 ♀, rio Araguari (alto), 26 dezembro, 1963, 3 janeiro, 1964.

1 ♂, rio Maracá, cachoeira Pancada, 15 dezembro, 1958.

1 ♂ (MN), rio Maracá, Igarapé Rio Branco, 16 março, 1954.

1 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 7 junho, 1969, testículo 5x4 mm, 9 junho, 1969.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 18 junho, 1969, testículo 4x3 mm.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 23 junho, 1969, testículo 5x4 mm.

1 ♀, 2 ♂, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 20 agosto, 1959, 3 junho, 1970, testículo 7x5 mm, 4 junho, 1970, testículo 2x1 mm.

*Dendrocolaptes picumnus picumnus* Lichtenstein

*Dendrocolaptes plagosus* Menegaux, 1904, Bull. Mus. Hist. Nat., Paris : 179 — Rio Carsevenne (= Calçoene).

*Dendrocolaptes picumnus picumnus* Hellmayr, 1925, Field Mus. Nat. Hist. Publ. Zool. Ser., 13, pt. 4 : 269 — Rio Carsevenne, (= Rio Calçoene).

*Dendrocolaptes p. picumnus* Oniki & Willis, 1972, Acta Amozônica 2 (2) : 131 — Serra do Navio.

**Dendrocolaptes picumnus** Bridge (MS) — 1 ♂, rio Tracajatuba, 26 setembro, 1964, testículo 15x10 mm; íris marrom; bico preto; ângulo da comissura marrom; tarso cinza esverdeado; mata (Dente MS).

1 ♂, Oiapoque (cidade), 7 janeiro, 1958.

1 ♂ (MN), rio Maracá, Igarapé Rio Branco, 1 abril, 1954.

2 ♂, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 3 setembro, 1959, 28 abril, 1970, testículo 6x5 mm.

**Xiphorhynchus picus picus** (Gmelin)

Arapaçu

**Dendroplex picus picus** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 403 — Macapá, rio Vila Nova.

**Xiphorhynchus picus** Bridge (MS) — 1 ♂, rio Tracajatuba, 28 setembro, 1964, testículo 2x1 mm; íris marrom; bico superior cinza, inferior mais claro; ângulo da comissura cinza; tarso verde claro; mata (Dente MS).

2 ♀ (MN), 1 ♂ (MN), 1 ♂, 1 ♀, Vila Velha do Cassiporé, 11, 19 fevereiro, 1952, 11 março, 1952, 18 abril, 1958.

1 ♂, 1 ♀, Amapá (cidade), 30 janeiro, 1958, 6 maio, 1958

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

1 (álcool), rio Tracajatuba, Reserva DNERu. nº 2, 11 julho, 1969.

1 ♀, rio Maruanum, 30 agosto, 1952.

1 ♀, Macapá, Lago Pacoval, 19 junho, 1963.

2 ♂, 1 ♀, Macapá, Estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuçá, 30 agosto, 1969, testículo 4x4 mm, 1 setembro, 1969, testículo 3x2 mm, 3 setembro, 1969

**Xiphorhynchus obsoletus obsoletus** (Lichtenstein)

**Dendronis obsoleta multiguttata** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 148 — Oyapock (= Oiapoque).

**Dendronis obsoleta** Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 336 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

**X.o.obsoletus** Zimmer, 1934, Am. Mus. Novit., 756 : 12 — Santo Antônio da Cachoeira.

**Xiphorhynchus obsoletus** Bridge (MS) — 4 ♂, 2 ♀, rio Tracajatuba, 21 setembro, 1964, testículo 3x1 mm, ovário 6x3 mm, 23 setembro, 1964, testículo 1x1 mm, ovário 7x3 mm, 29 setembro, 1964, testículo 2x1 mm, 3 outubro, 1964, testículo 2x1 mm. Macho: íris marrom; bico superior marrom, inferior mais claro; ângulo da comissura branco marfim ou amarela; tarso cinza esverdeado. Fêmea: íris marrom; bico cinza claro; ângulo da comissura branco marfim; tarso verde amarelado; mata (Dente MS).

1 ♂, 1 ♀, rio Araguari, Fazenda Nova California, 24, 29 julho, 1955.

1 ♂, rio Araguari, 23 dezembro, 1963.

1 ♂, rio Amapari, 31 dezembro, 1952.

1 ♂, rio Tracajatuba, 27 setembro, 1964, testículo 2x1 mm; íris marrom; bico superior cinza claro; inferior mais claro; ângulo da comissura cinza; tarso cinza; mata (Dente MS).

2 ♀, rio Tracajatuba, Reserva DNERu. nº 2, 10, 11 julho, 1969.

1 ♀ (MN), rio Maracá, boca do Igarapé Rio Branco, 2 abril, 1954.



**Xiphorhynchus pardalotus pardalotus** (Vieillot)

- Dendroornis pardalotus** Menegaux, 1904, Bull. Mus. Hist. Nat., Paris : 179  
— Rio Lunier.
- Dendroornis pardalotus** Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 335 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.
- Dendroornis pardalotus** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 148 — Oyapock (= Oiapoque).
- Xiphorhynchus pardalotus** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 408  
— Rio Vila Nova, Macapá.
- Xiphorhynchus pardalotus** Oniki & Willis, 1972, Acta Amazônica 2 (2) : 134  
— Serra do Navio.
- Xiphorhynchus pardalotus** Bridge (MS) — 2 ♂, 2 ♀, Porto Platon, 23 outubro, 1964, ovário 6x2 mm; íris marrom escuro; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura marrom; tarso cinza azulado; mata. 24 outubro, 1964, testículo 3x1 mm; íris marrom escuro; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza; tarso cinza; mata. 26 outubro, 1964, ovário 7x4 mm; íris marrom escuro; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura preta; tarso azul claro; mata. 30 outubro, 1964, testículo 3x1 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza; tarso cinza; mata (Dente MS).
- 1 ♂ (MN), 1 ♂, 1 ♀, Oiapoque (cidade), 6 fevereiro, 1952, 9, 13 janeiro, 1958.
- 1 (?) (MN), Estrada de Oiapoque a Clevelândia, 5 fevereiro, 1952.
- 2 (álcool), Água Branca, Estrada BR 156, km 345, 27 outubro, 1969.
- 6 ♂, 1 ♀, rio Amapari, 9, 12, 31 dezembro, 1952, 2, 5, 9, 12, 15 janeiro, 1953.
- 1 ♀, 2 ♂, Serra do Navio, Terezinha, 25 fevereiro, 1965, 9, 13 março, 1965.
- 1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 4 fevereiro, 1965, testículo 3x1 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura verde claro; tarso cinza; mata (Dente MS).
- 1 ♀, Porto Platon, 21 outubro, 1965, ovário 11x5 mm; íris marrom escuro; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza; tarso cinza; mata (Dente MS).
- 3 ♀, 5 ♂, rio Araguari (alto), 20, 23, 26, 27, 28 dezembro, 1963, 3 janeiro, 1964.
- 1 ♂, rio Cacoui (foz), 14 dezembro, 1963.
- 1 ♀, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 24 maio, 1963.
- 1 ♂, Estrada do Paredão, km 6, 14 janeiro, 1956.
- 1 ♀, rio Falcino (foz), 16 agosto, 1963.
- 6 ♂, 1 ♀, rio Maracá, Prosperidade, 27 outubro, 1958, 5, 11 novembro, 1958 e 16 janeiro, 1959.
- 1 ♀ (MN), rio Maracá, cachoeira Pancada, 6 novembro, 1953.
- 1 ♂ (MN), rio Maracá, boca do igarapé Rio Branco, 24 março, 1954.
- 2 ♂, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 7 junho, 1969, testículo 4x2 mm.
- 1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 20 junho, 1969, testículo 4x3 mm.
- 1 ♂, rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira, 7 dezembro, 1912.

7 ♀, 8 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 15, 18, 20 agosto, 1959, 10 setembro, 1959, 8 abril, 1970, 9 abril, 1970, testículo 3x2 mm, 11 maio, 1970, testículo 2x1 mm, 20 maio, 1970, testículo 2x1 mm, 27 maio, 1970, testículo 4x3 mm, 5 junho, 1970, testículo 10x8 mm, 13 junho, 1970, testículo 8x7 mm.

**Xiphorhynchus guttatus polystictus** (Salvin & Godman)

**Arapaçu**

**Dendornis guttatoides sororia** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 148 — Oyapock (= Oiapoque).

**Xiphorhynchus guttatus polystictus** Bridge (MS. — 7 ♂, rio Tracajatuba, 22 setembro, 1964, testículo 3x1 mm, 25 setembro, 1964, testículo 3x2 mm, 26 setembro, 1964, testículo 4x2 mm, 2 outubro, 1964, testículo 5x3 mm, 3x2 mm, 3 outubro, 1964, testículo 3x2 mm; íris marrom; bico superior preto ou marrom, inferior cinza; ângulo da comissura amarela clara ou branco marfim; tarso azul claro ou cinza; mata (Dente MS).

2 ♂, Oiapoque (cidade), 14 janeiro, 1958, 16 abril, 1958.

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

1 (álcool), Agua Branca, Estrada BR 156, km 345, 29 outubro, 1969.

2 ♂, 1 ♀, rio Araguari, Fazenda Nova California, 26, 27 julho, 1955, 26 fevereiro, 1958.

1 ♂, rio Tracajatuba, 28 setembro, 1964, testículo 3x1 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior branco sujo; ângulo da comissura rosada; tarso cinza; mata (Dente MS).

1 ♂, 1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 25 maio, 1936, 20 agosto, 1936.

1 ♀, rio Maracá, cachoeira Pancada, 21 outubro, 1958.

**Lepidocolaptes angustirostris coronatus** (Lesson)

**Picapau do cerrado**

1 ♂, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 23 julho, 1969, testículo 3x3 mm.

**Lepidocolaptes albolineatus albolineatus** (Lafresnaye)

**Picolaptes puncticeps** Sneathlidge, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 340 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

1 ♀, rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira, 17 dezembro, 1912; íris marrom; tarso cinza oliva; bico superior preto amarelado, inferior cinza; conteúdo estomacal: insetos (Sneathlidge MS).

**Campylorhamphus procurvoides procurvoides** (Lafresnaye)

**Arapaçu de bico torto**

**Xiphorhynchus procurvoides** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 149 — Oyapock (= Oiapoque).

**Xiphorhynchus procurvoides** Sneathlidge, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 341 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

**Campylorhamphus procurvoides** Schauensee, 1966, Bds. South América : 237 — Rio Jari.

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

1 ♂, rio Amapari, 10 janeiro, 1953.

1 ♀ (MN), rio Maracá, 1 abril, 1954.

1 ♂, 2 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 12, 15 agosto, 1959, 24 outubro, 1959.

Família FURNARIIDAE

**Synallaxis cabanisi obscurior** Todd

- 1 ♀, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 30 maio, 1963.
- 1 (?), rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 27 dezembro, 1958.
- 1 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 11 setembro, 1959.

**Synallaxis albescens inaequalis** Zimmer

- 1 ♂ (MN), Oiapoque (cidade), 30 janeiro, 1952.
- 1 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 17 abril, 1952.
- 1 (álcool), igarapé Flaman, Estrada BR 156, km 470, 20 novembro, 1969.
- 1 ♀, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 23 julho, 1969.

**Synallaxis gujanensis gujanensis** (Gmelin)

- 1 ♂, Vila Velha do Cassiporé, 18 abril, 1953.
- 1 ♂, Amapá (cidade), 7 maio, 1958.
- 1 (álcool), rio Cujubim, Estrada BR 156, km 317, 3 novembro, 1969.
- 2 ♂, rio Tracajatuba, Reserva DNERu. nº 2, 11 julho, 1969, testículo 6x5 mm.
- 1 ♂, rio Maracá, cachoeira Pancada, 28 outubro, 1958.
- 3 ♂, 1 (?), rio Vila Nova, Macapá, 13, 14, 23 julho, 1936.

**Synallaxis rutilans dissors** Zimmer

- Synallaxis rutilans** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 145 — Oyapock (= Oiapoque).
- 1 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 5 maio, 1936.

**Certhiaxis cinnamomea cinnamomea** (Gmelin)

- Certhiaxis cinnamomea** Schauensee, 1966, Bds. South América : 248 — Amapá.
- 1 ♂, Amapá (cidade), 2 maio, 1958.
- 1 ♂ (MN), Macapá, 8 dezembro, 1951.

Comuns na vegetação de pirizais, nos campos alagados, nas ilhas de mata dispersa pelos campos do baixo curso do rio Araguari, Fazenda Nova California, vivendo cerca de 2 m do chão.

**Cranioleuca mülleri** (Hellmayr)

- Cranioleuca mülleri** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 424 — Macapá.
- 1 ♀, Amapá (cidade), 23 maio, 1958.
- 1 (?), rio Vila Nova, Macapá, 1936.

**Cranioleuca gutturata** (Lafresnaye & d'Orbigny)

- 1 ♀, rio Maracá, 22 novembro, 1958.
- 1 ♀ (MN), rio Maracá, boca do igarapé Rio Branco, 25 março, 1954.

**Berlepschia rikeri** (Ridgway)

**Arapaçu dos coqueiros**

1 ♂, rio Maruanum, 11 agosto, 1953.

**Philydor erythrocerus erythrocerus** (Pelzeln)

**Philydor erythrocerus** Schauensee, 1966, Bds. South América : 261 — Amapá.

**Philydor erythrocerus** Bridge (MS) .— 1 ♀, 2 ♂, Porto Platon, 20 outubro, 1964, ovário 7x3 mm; íris marrom; bico superior marrom, inferior cinza; ângulo da comissura creme; tarso cinza; mata. 22 outubro, 1964, testículo 10x4 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior branco com cinza na ponta; ângulo da comissura branca marfim; tarso verde claro; mata. 26 outubro, 1964, testículo 3x2 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura rosa; tarso verde claro; mata (Dente MS).

2 ♂ (MN), Estrada de Oiapoque à Clevelândia, 5 fevereiro, 1952.

1 ♀, 1 ♂, rio Araguari, igarapé Capivara, 8 agosto, 1963, 29 julho, 1963.

2 ♂, rio Falcino (foz), 17, 28 agosto, 1963.

1 ♀, rio Tajauí, 7 dezembro, 1963.

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

1 ♀, rio Cacoui (foz), 17 dezembro, 1963.

1 ♂, 1 ♀, rio Amapari, 10 janeiro, 1963.

1 ♂, Serra do Navio, Terezinha, 16 março, 1965.

2 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 6 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura rosada; tarso verde enxofre; mata. 9 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm; íris marrom; bico superior marrom, inferior cinza claro; ângulo da comissura rosa claro; tarso amarelo enxofre; mata (Dente MS).

1 ♀, rio Maracá, cachoeira Marreca, 17 janeiro, 1959.

1 ♂, rio Maracá, Morada Nova, 17 janeiro, 1959.

1 ♀, 1 ♂, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 10 fevereiro, 1959, 24 maio, 1959.

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

1 ♀, rio Maracá, Prosperidade, 28 outubro, 1958.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 13 junho, 1969, testículo 3x3 mm.

11 ♂, 4 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 10, 17 setembro, 1959, 8 abril, 1970, testículo 9x7 mm, 6 maio, 1970, testículo 2x2 mm, 11 maio, 1970, testículo 2x1 mm, 12 maio, 1970, testículo 3x2 mm, 4x3 mm, 20 maio, 1970, testículo 2x1 mm, 26 maio, 1970, testículo 2x1 mm, 30 maio, 1970, 2 junho, 1970, testículo 2x1 mm.

**Philydor pyrrhodes** (Cabanis)

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

1 ♀, rio Amapari, 15 janeiro, 1953.

1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 5 fevereiro, 1965, testículo 4x2 mm; íris marrom; bico superior marrom, inferior cinza; ângulo da comissura rosa; tarso amarelo enxofre; mata (Dente MS).

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 19 junho, 1969, testículo 3x1 mm.

1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 13 junho, 1969.

1 (MN), rio Maracá, boca do igarapé Rio Branco, 2 fevereiro, 1954.

1 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 28 agosto, 1959.

**Philydor ruficaudatus ruficaudatus** (Lafresnaye & d'Orbigny)

**Philydor ruficaudatus** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 329 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

1 ♀, 2 ♂, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 27 setembro, 1959, 28 maio, 1970, testículo 15x13 mm, 1 junho, 1970, testículo 5x3 mm.

**Automolus infuscatus cervicalis** (Sclater)

**Automolus infuscatus paraensis** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 328 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

**Automolus infuscatus cervicalis** Novaes, 1961, Rev. Brasil. Biol., 21 (2) : 189 — Rio Maracá (cachoeira Pancada, boca do Rio Branco).

**Automolus infuscatus** Bridge (MS) — 1 ♀, 1 ♂, Porto Platon, 26 outubro, 1964, ovário, 8x5 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior verde claro; ângulo da comissura marrom claro; tarso cinza; mata. 30 outubro, 1964, testículo 7x2 mm, íris marrom; bico superior preto, inferior verde claro; ângulo da comissura bege; tarso verde claro; mata (Dente MS).

2 (álcool), Água Branca, Estrada BR 156, km 345, 27 outubro, 1969.

1 ♂, rio Amapari, 31 dezembro, 1952.

1 ♂, 1 ♀, rio Amapari, Serra do Navio, 5 fevereiro, 1965, testículo 3x1 mm; íris marrom; bico superior marrom, inferior verde claro; ângulo da comissura rosa claro; tarso verde claro; mata. 10 fevereiro, 1965, ovário 5x3 mm; íris marrom; bico superior marrom, inferior verde claro; ângulo da comissura rosa claro; tarso verde claro; mata (Dente MS).

1 ♂, 1 ♀, Serra do Navio, Terezinha, 9 fevereiro, 1965, 9 março, 1965.

2 ♀, rio Araguari (alto), 20, 26 dezembro, 1963.

1 ♂, rio Cacoui (foz), 15 dezembro, 1963.

1 ♀, rio Tajauí, 4 dezembro, 1963.

1 ♀, Porto Platon, 23 outubro, 1964, ovário 4x2 mm; íris marrom; bico superior marrom, inferior verde claro; ângulo da comissura branca; tarso verde claro; mata (Dente MS).

1 ♀, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 29 maio, 1965.

2 ♂ (MN), rio Maracá, boca do rio Branco, 25 março, 1954, 2 abril, 1954.

1 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 14 junho, 1969, testículo 4x4 mm.

9 ♂, 4 ♀, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 29 agosto, 1959, 6 outubro, 1959, 8 abril, 1970, testículo 12x2 mm, 18 maio, 1970, testículo 15x11 mm, 20 maio, 1970, testículo 11x9 mm, 29 maio, 1970, 1 junho, 1970, testículo 10x8 mm, 2 junho, 1970, testículo 6x4 mm, 6 junho, 1970, testículo 15x12 mm, 10 junho, 1970, testículo 12x8 mm.

**Automolus rubiginosus obscurus** (Pelzelin)

**Automolus rubiginosus** (Bridge (MS) — 1 ♀, Porto Platon, 21 outubro, 1964, ovário 9x5 mm; íris marrom; bico com culmen preto, restante mais claro; ângulo da comissura branco marfim; tarso amarelo enofre; mata (Dente MS).

- 1 ♂, rio Araguari, Areia Vermelha, 9 setembro, 1963.  
 2 ♀, 2 ♂, rio Araguari (alto), 20, 28 dezembro, 1963.  
 1 ♂, rio Tajauí (alto), 30 novembro, 1965.  
 1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 20 junho, 1969.  
 4 ♂, 2 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 9 maio, 1970, testículo 5x3 mm, 15 maio, 1970, 16 maio, 1970, testículo 4x3 mm, 12x9 mm.

**Automolus ochrolaemus turdinus** (Pelzeln).

**Automolus ochrolaemus** Bridge (MS) — 1 ♂, rio Tracajatuba, 27 setembro, 1964, testículo 10x5 mm; íris marrom; bico superior marrom, inferior cinza esverdeado; ângulo da comissura amarela; tarso verde claro (Dente MS).

- 1 ♀ (MN), Vila Velha do Cassiporé, 26 fevereiro, 1952.  
 1 (álcool), igarapé Flaman, Estrada BR 156, km 470, 24 novembro, 1969.  
 1 ♀, rio Amapari, 15 janeiro, 1953.  
 2 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 11 fevereiro, 1965, testículo 10x4 mm; íris marrom; bico superior marrom, inferior verde claro; ângulo da comissura amarelo claro; tarso verde claro; mata 15 fevereiro, 1965, testículo 10x4 mm; íris marrom; bico superior marrom, inferior cinza; ângulo da comissura amarelo pálido; tarso verde claro; mata (Dente MS).  
 1 ♀, Serra do Navio, Terezinha, 25 fevereiro, 1965.  
 1 (?), rio Tajauí (alto), 2 dezembro, 1963.

**Automolus rufipileatus consobrinus** (Sclater)

- 1 ♂, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, 6 maio, 1959.  
 5 ♂, 3 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 18 agosto, 1959, 7 setembro, 1959, 8 abril, 1970, testículo 4x2 mm, 15 maio, 1970, 18 maio, 1970, testículo 22x18 mm, 21 maio, 1970, 1 junho, 1970, testículo 20x17 mm, 18 junho, 1970.

**Xenops minutus ruficaudus** (Vieillot)

**Xenops genibarbis** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 146 — Oyapock (= Oiapoque).

**Xenops minutus** Bridge (MS) — 2 ♂, Porto Platon, 20 outubro, 1964, testículo 7x5 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior branco; ângulo da comissura amarelo; tarso azul claro; mata 30 outubro, 1964, testículo 5x4 mm. 3 ♂, rio Tracajatuba, 20 setembro, 1964, testículo 1x1 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior branco rosado; ângulo da comissura amarela; tarso cinza; mata; testículo 3x2 (mesma data) 25 setembro, 1964, testículo 5x3 mm; asa em muda (Dente MS).

- 1 (álcool), Água Branca, Estrada BR 156, km 345, 27 outubro, 1969.  
 1 ♂, rio Amapari, 8 janeiro, 1953.  
 1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 3 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior branco rosado; ângulo da comissura amarela; tarso cinza; mata (Dente MS).

1 ♀, rio Tracajatuba, 20 setembro, 1964, ovário 4x2 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior amarelado; ângulo da comissura amarela; tarso cinza escuro; mata (Dente MS).

1 ♂, rio Tajauí, 10 dezembro, 1963.

1 ♂, rio Maracá, Prosperidade, 11 novembro, 1958,

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

1 ♂, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 6 março, 1959.

***Sclerurus mexicanus macconnelli* Chubb**

**Vira folhas**

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

1 (?), rio Maracá, Prosperidade, 5 outubro, 1958.

1 ♂, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 4 abril, 1959.

2 (álcool), rio Camaipi, cachoeira Amapá, 17, 19 junho, 1969.

1 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 18 maio, 1970, testículo 5x3 mm.

***Sclerurus rufigularis fulvicularis* Todd**

***Sclerurus rufigularis fulvicularis* Hellmayr, 1925, Field Mus. Nat. Hist. Publ. Zool. Ser., 13, pt. 4 : 252 — Demonti (= Ponta dos Índios), Oya-pock (= Oiapoque).**

***Sclerurus rufigularis* Bridge (MS) .— 1 ♂, rio Tracajatuba, 23 setembro, 1964, testículo 2x1 mm; íris marrom escuro; bico superior preto, inferior cinza claro; ângulo da comissura bege; tarso preto; mata. 1 ♂, Porto Platon, 20 outubro, 1964, testículo 2x1 mm; íris marrom escuro; bico superior preto, inferior branco com ponta cinza; tarso marrom (Dente MS).**

1 ♂, rio Amapari, 9 janeiro, 1953.

1 ♀, 3 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 6 fevereiro, 1965, testículo 11x5 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior com base branca e ponta cinza; ângulo da comissura rosa; tarso marrom escuro; mata. 11 fevereiro, 1965, testículo 5x2 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior branco rosado; ângulo da comissura branco marfim; tarso marrom escuro; mata. Ovário 8x5 mm; íris marrom escuro; bico superior preto, inferior branco rosado; ângulo da comissura rosada; tarso marrom escuro; mata. 17 fevereiro, 1965, testículo 6x3 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior cinza com ponta preta; ângulo da comissura marrom claro; tarso preto; mata (Dente MS).

1 ♂, rio Falcino (foz), 10 agosto, 1963.

1 ♂, rio Araguari, igarapé Capivara, 27 julho, 1963.

2 ♀, rio Araguari, Areia Vermelha, 4, 16 setembro, 1963.

1 ♀, rio Araguari, 20 dezembro, 1963.

1 ♂, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 28 abril, 1959.

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

2 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 15 setembro, 1959, 3 maio, 1970, testículo 17x12 mm, 1 junho, 1970.

## **Sclerurus caudacutus insignis** Zimmer

1 ♂, rio Amapari, 5 janeiro, 1953.

1 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 9 fevereiro, 1965, testículo 10x6 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior com a base clara e ponta preta; ângulo da comissura beje; tarso marrom escuro; mata (Dente MS).

1 ♀, Serra do Navio, Terezinha, 4 março, 1965.

2 ♂, 1 ♀, rio Araguari, Areia Vermelha, 3, 12 setembro, 1963.

1 ♀, 2 ♂, rio Araguari, igarapé Capivara, 26, 30 julho, 1963, 3 setembro, 1963.

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

1 ♂ (MN), 2 ♀, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 15 maio, 1959.

3 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 4 junho, 1969, testículo 2½x2 mm, 9 junho, 1969, testículo 3x3 mm, 4x3 mm.

6 ♀, 1 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 10, 30 setembro, 1959, 18 agosto, 1959, 10 maio, 1970, testículo 3x2 mm, 16 maio, 1970, 28 maio, 1970, 1 junho, 1970.

Referimos os exemplares acima à subespécie *insignis* Zimmer (1934 :21) por razões puramente geográficas. Falta material topotípico para comparação.

## Família FORMICARIIDAE

### **Cymbilaimus lineatus lineatus** (Leach)

**Cymbilaimus lineatus** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 266 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

**Cymbilaimus lineatus** Schauensee, 1966, Bds. South América : 268 — Rio Jari.

1 ♂ (MN), Estrada para Clevelândia, 4 km de Oiapoque, 29 janeiro, 1952.

1 ♂, rio Araguari, Areia Vermelha, 3 setembro, 1963.

5 ♂, 1 ♀, rio Araguari (alto), 20, 21, 26, 27 dezembro, 1963, 3 janeiro, 1964.

1 ♂, rio Falcino (foz), 30 agosto, 1963.

3 ♂, 1 ♀, rio Maracá, cachoeira Pancada, 15, 16 dezembro, 1958, 22 outubro, 1958.

1 ♂ (MN), rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, 31 outubro, 1954.

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

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 9 junho, 1969, testículo 3x5 mm.

9 ♂, 3 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 3, 5, 7 setembro, 1959, 26 maio, 1970, testículo 6x5 mm, 28 maio, 1970, testículo 4x2, 5x3 mm, 3 junho, 1970, testículo 4x3 mm, 6 junho, 1970, 12 junho, 1970, testículo 4x3 mm, 19 junho, 1970, testículo 5x6 mm.



**Frederickena viridis** (Vieillot)

**Frederickena viridis** Schauensee, 1966, Bds. South América : 268 — Amapá (fide Sick).

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

1 ♂, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 29 abril, 1959.

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

**Taraba major semifasciatus** (Cabanis)

1 ♀ (MN), 1 (?), Vila Velha do Cassiporé, 14 fevereiro, 1952, 17 abril, 1952.

1 ♂, Amapá (cidade), 16 maio, 1958.

1 ♀, rio Falcino (foz), 10 agosto, 1963.

1 ♀, 1 ♂, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 30 julho, 1969, testículo 5x3 mm.

1 (?), rio Maruanum, 1 setembro, 1952.

1 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 24 julho, 1936.

1 ♂, Macapá, Estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuçá, 2 setembro, 1969, testículo 5x4 mm.

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

**Sakesphorus melanothorax** (Sclater)

1 ♂, 2 ♀, rio Araguari, Areia Vermelha, 5, 9 setembro, 1963.

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

3 ♂, 4 ♀, rio Araguari, 21, 26 dezembro, 1963, 4 janeiro, 1964.

2 ♂, 2 ♀, rio Tajauí, 9, 10 dezembro, 1963.

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

1 (?), rio Amapari, Serra do Navio, 16 janeiro, 1965.

3 ♂, 2 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 12 setembro, 1959, 19 outubro, 1959, 9 maio, 1970, testículo 3x3 mm, 3 junho, 1970.

**Sakesphorus luctuosus luctuosus** (Lichtenstein)

**Sakesphorus luctuosus luctuosus** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo 5 (6) : 434 — Macapá.

**Sakesphorus luctuosus** Schauensee, 1966, Bds. South América : 270 — Amapá.

2 ♂, 1 ♀, rio Maracá, cachoeira Pancada, 21 outubro, 1958, 9 dezembro, 1958, 5 janeiro, 1959.

**Thamnophilus doliatus doliatus** (Linnaeus)

**Cnoca, Mbatará**

**Thamnophilus doliatus** Goeldi, 1897, Ibis : 161 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 227.

**Thamnophilus doliatus** Sneathlage, 1907, Jour.f.Orn. 55 : 283 — Amapá. Idem, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 273.

**Thamnophilus doliatus doliatus** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo 5 (6) : 435 — Macapá, rio Vila Nova.

**Thamnophilus doliatus doliatus** Novaes, 1960, Rev. Brasil. Biol., 20 (4) : 416  
— Rio Vila Nova, Macapá; Amapá; Rio Araguari; Vila Velha do Casiporé; Oiapoque.

**Thamnophilus doliatus** Bridge (MS) .— 1 ♂, 1 ♀, rio Tracajatuba, 23 setembro, 1964, testículo 4x2 mm; íris cinza; bico superior preto, inferior cinza; canto do bico cinza; tarso cinza, capoeira, 24 setembro, 1964, ovário 7x4 mm; íris branco marfim; bico cinza, culmen preto; ângulo da comissura cinza; tarso azul claro; capoeira (Dente MS).

1 ♂, 1 ♀, Oiapoque (cidade), 8 janeiro, 1958.

3 ♂, Amapá (cidade), 31 janeiro, 1958, 16 fevereiro, 1958, 14 maio, 1958.

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

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

2 ♀, rio Araguari, Fazenda Nova Califórnia, 5, 8 agosto, 1955.

1 ♂, rio Tracajatuba, Reserva DNERu. nº 2, 10 julho, 1969, testículo

5x3 mm.

1 ♀, rio Tartarugal, Igarapé Ariramba, 16 agosto, 1969.

1 ♂, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 30 maio, 1963.

1 ♂, Porto Platon, 28 fevereiro, 1964.

1 ♂, 1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 12, 29 julho, 1936.

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

#### **Thamnophilus nigrocinereus nigrocinereus** Sclater

**Thamnophilus anereoniger** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 151 — Oyapock (= Oiapoque).

**Thamnophilus nigrocinereus nigrocinereus** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 439 — Macapá, rio Vila Nova.

**Thamnophilus nigrocinereus** Schauensee, 1966, Bds. South América : 271 — Amapá.

#### **Thamnophilus aethiops polionotus** Pelzeln

**Thamnophilus polionotus** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 151 — Oyapock (= Oiapoque).

#### **Thamnophilus murinus cayennensis** Todd

**Thamnophilus murinus** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 151 — Oyapock (= Oiapoque).

**Thamnophilus murinus** Schauensee, 1966, Bds. South América : 271 — Amapá.

**Thamnophilus murinus** Oniki & Willis, 1972, Acta Amazônica 2 (2) : 134 — Serra do Navio.

1 (álcool) Igarapé Flaman, Estrada BR 156, km 470, 23 novembro, 1969.

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

1 ♂, 4 ♀, rio Araguari (alto), 26, 28 dezembro, 1963, 4 janeiro, 1964.

1 ♂, 1 ♀, rio Falcão (foz), 22, 28 agosto, 1963.

1 ♂, rio Tajauí, 7 dezembro, 1963.

1 ♂, rio Cacoui, 17 dezembro, 1963.

1 ♀, rio Amapari, 31 dezembro, 1952.

3 ♂, 2 ♀, rio Amapari, Serra do Navio, 2 fevereiro, 1965, testículo 3x1 mm; íris cinza; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza claro; tarso cinza; mata. 3 fevereiro, 1965, ovário 7x3 mm; íris azul claro; bico superior preto, inferior azul claro; ângulo da comissura cinza; tarso cinza; mata. 5 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm; íris cinza; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza; tarso cinza; mata. 8 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm; íris cinza; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza; tarso cinza; mata. 15 fevereiro, 1965, ovário 7x3 mm; íris cinza; bico superior preto, inferior cinza claro; tarso cinza azulado; mata (Dente MS).

2 ♀, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 30 maio, 1963.

1 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 18 junho, 1969, testículo 1x1 mm.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 23 junho, 1969, testículo 3x3 mm

5 ♂, 2 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 20 agosto, 1959, 8, 10 novembro, 1959.

### ***Thamnophilus punctatus punctatus* (Schaw)**

***Thamnophilus naevius*** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 271 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

**T.d. (sic) *pinctatus*** Zimmer, 1933, Am. Mus. Novit., 647 : 13 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

***Thamnophilus punctatus punctatus*** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo 5 (6) : 446 — Macapá.

***Thamnophilus punctatus*** Schauensee, 1966, Bds. South América, : 272 — Amapá.

***Thamnophilus punctatus*** Bridge (MS) .— 2 ♂, 2 ♀, rio Tracajatuba, 21 setembro, 1964, testículo 3x2 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior azul claro com ponta preta; ângulo da comissura cinza; tarso azul claro; capoeirão de várzea. 23 setembro, 1964, ovário 6x3 mm; íris marrom claro; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura branco marfim; tarso azul claro; capoeira. 1 outubro, 1964, ovário 6x6 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza; tarso azul claro; capoeirão. ♂ testículo 4x2 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura azul claro; tarso azul claro; mata (Dente MS).

2 ♂ (MN), Vila Velha do Cassiporé, 11, 22 fevereiro, 1952.

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

1 ♂, 1 ♀, rio Araguari, Fazenda Nova California, 27 julho, 1955, 2 agosto, 1955.

1 ♂, 1 ♀, rio Tracajatuba, Reserva DNERu. nº 2, 10 julho, 1969, testículo 12x8 mm.

1 ♂, 1 ♀, rio Tracajatuba, 27 setembro, 1964, testículo 3x2 mm, ovário 10x5 mm, mata (Dente MS).

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

1 ♀, rio Maruanum, 1 setembro, 1952.

1 ♂, Macapá, 25 março, 1936.

1 ♂, Macapá, Estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuçá, 5 setembro, 1969, testículo 3x3 mm.

4 ♂, 3 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 17, 18, 28 julho, 1936, 8 agosto, 1936, 4 setembro, 1936, 5 setembro, 1936.

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

**Thamnophilus amazonicus** Sclater

**Choca, Mbatará**

**Thamnophilus amazonicus** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 152 — Oyapock (= Oiapoque).

**Thamnophilus amazonicus** Sneath, 1914, Bol. Goeldi, 8 : 272 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

**Thamnophilus amazonicus** Schauensee, 1966, Bds. South América : 272 — Amapá.

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

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

1 ♀, rio Amapari, 5 janeiro, 1953.

5 ♂, 3 ♀, rio Araguari (alto), 20, 28 dezembro, 1963, 2, 3, 4 janeiro, 1964.

2 ♂, 1 ♀, rio Tajauí (fóz), 10 dezembro, 1963.

1 ♀, rio Maraca, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 27. abril, 1959.

1 ♂, rio Maracá, Pedra Chata, 22 outubro, 1958.

4 ♂, 2 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 12 agosto, 1959, 5 maio, 1970, testículo 4x4 mm, 6 maio, 1970, 27 maio, 1970, testículo 3x4 mm, 28 maio, 1970, testículo 5x4 mm, 28 maio, 1970, 5 junho, 1970.

O nome mais antigo para a espécie é *Thamnophilus ruficollis* Spix (Av. Brasil, 2, 1825, p. 27, pl. 37, fig. 1 ♀) sem localidade e o tipo perdido (Hellmayr 1906 : 657). A determinação da subespécie que ocorre ao norte do rio Amazonas, requer estudo metuculoso. Aparentemente, as fêmeas diferem da subespécie *paraensis* do leste do Pará, em certas particularidades de cor e tamanho.

**Thamnomanes ardesiacus obidensis** Sneath

**Dysithamnus ardesiacus saturninus** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 153 — Oyapock (= Oiapoque).

**Dysithamnus ardesiacus** consp. nov., Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 278 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

**Dysithamnus ardesiacus obidensis** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 449 — Macapá, rio Vila Nova.

**Thamnomanes ardesiacus** Schauensee, 1966, Bds. South América : 275 — Amapá.

**Dysithamnus ardesiacus** Bridge (MS) .— 1 ♂, 2 ♀, Porto Platon, 26 outubro, 1964, ovário 15x11 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza claro; tarso azul claro; mata. 30 outubro, 1964, testículo 3x1 1/2 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior mais claro; ângulo da comissura cinza; tarso cinza; mata. ♀ ovário 5x2 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza claro; tarso cinza; mata (Dente MS).

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

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

3 (álcool), igarapé Flaman, Estrada BR 156, km 470, 20, 22, 24 setembro, 1969.

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

1 ♀, rio Araguari, igarapé Capivara, 29 julho, 1963.

2 ♂, 2 ♀, rio Araguari (alto), 20, 26 dezembro, 1963.

2 ♂, 1 ♀, rio Tajauí, 4, 10 dezembro, 1963.

3 ♀, 2 ♂, rio Amapari, 31 dezembro, 1952, 10 janeiro, 1953.

3 ♂, 1 ♀, rio Amapari, Serra do Navio, 3 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm, 11 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm, 19 novembro, 1964, testículo 1x1 mm, 24 novembro, 1965, ovário 4x1 mm.

1 ♂, Serra do Navio, Terezinha, 25 fevereiro, 1965.

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

4 ♂, 1 ♀, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 29 abril, 1959, 5, 6 maio, 1959.

6 ♂, 5 ♀, rio Maracá, cachoeira Pancada, 17, 19 janeiro, 1959, 15 dezembro, 1958, 13 setembro, 1958, 20, 22 outubro, 1958, 13 novembro, 1958.

2 ♀, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 4, 9 junho, 1969.

2 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 14 junho, 1969, testículo 6x4 mm.

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

13 ♀, 11 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 27 setembro, 1959, 8 abril, 1970, 21 abril, 1970, testículo 3x2 mm, 4 maio, 1970, 14 maio, 1970, testículo 2x1 mm, 18 maio, 1970, testículo 2x1 mm, 16 maio, 1970, testículo 2x1 mm, 30 maio, 1970, 27 maio, 1970, testículo 3x2 mm, 23 maio, 1970, testículo 3x2 mm, 30 maio, 1970, testículo 5x4 mm, 29 maio, 1970, 2 junho, 1970, 3 junho, 1970, testículo 3x1 mm, 9 junho, 1970, 10 junho, 1970, testículo 5x2 mm, 12 junho, 1970, testículo 3x1 mm.

### **Thamnomanes caesius glaucus** Cabanis

**Thamnomanes glaucus** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 154 — Oyapock (= Oiapoque).

**Thamnomanes glaucus** Menegaux, 1904, Bull. Mus. Hist. Nat., Paris : 175 — Rio Lunier.

**Thamnomanes glaucus** Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 279 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

**Thamnomanes caesius** Schauensee, 1966, Bds. South América : 275 — Amapá.

*Thamnomanes caesius* Oniki & Willis, 1972, Acta Amazônica 2 (2) : 134 --  
Serra do Navio.

*Thamnomanes caesius* Bridge (MS) .— 2 ♂, 3 ♀, Porto Platon, 23 outubro, 1964, testículo 4x2 mm; íris marrom escuro; bico superior preto, inferior cinza com ponta preta; ângulo da comissura cinza; tarso cinza; mata. 24 outubro, 1964, ovário 7x3 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior cinza claro; ângulo da comissura creme; tarso cinza; mata. 26 outubro, 1964, ovário 3x1 mm, 6x3 mm, testículo 3x1 mm (Dente MS).

1 ♂ (MN), 2 ♀ (MN), 1 ♀, Oiapoque (cidade), 21, 22 janeiro, 1952, 5 fevereiro, 1952, 9 março, 1958.

2 (álcool), Água Branca, Estrada BR 156, km 345, 27 outubro, 1969.

4 ♂, 3 ♀, rio Falcino (foz), 14, 16, 17, 20, 21 agosto, 1963.

3 ♀, 3 ♂, rio Araguari (alto), 4, 21, 26, 27 dezembro, 1963, 3 janeiro, 1964.

2 ♂, 1 ♀, rio Tajauí (alto), 4 dezembro, 1963.

6 ♀, 4 ♂, rio Amapari, 12, 31 dezembro, 1952, 5, 8, 10, 15 janeiro, 1953.

2 ♂, 2 ♀, rio Amapari, Serra do Navio, 24 novembro, 1964, ovário 3x1 mm; íris preta; bico superior preto, inferior cinza com ponta preta; ângulo da comissura branco marfim; tarso cinza escuro; mata. 30 outubro, 1964, testículo 2x1 mm; íris marrom; bico preto; ângulo da comissura cinza escuro; tarso cinza; mata. 3 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm, 12 fevereiro, 1965, ovário 6x3 mm (Dente MS).

2 ♂, 1 ♀, Serra do Navio, Terezinha, 19, 25, 27 fevereiro, 1965.

1 ♂, Porto Platon, 30 outubro, 1964, testículo 2x1 mm.

4 ♂, 2 ♀, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 10 fevereiro, 1959, 7, 8, 27 abril, 1959, 5 maio, 1959.

1 ♂ (MN), rio Maracá, boca do igarapé Rio Branco, 15 março, 1954.

1 ♂ (MN), 6 ♀, 7 ♂, rio Maracá, cachoeira Pancada, 10 novembro, 1954, 12 janeiro, 1959, 20, 22, 27 outubro, 1958, 5, 13, 14, 15 novembro, 1958.

1 ♂, 2 ♀, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 9 junho, 1969, testículo 4x2 mm, 10 junho, 1969.

9 ♂, 7 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 25 agosto, 1959, 8, 15 setembro, 1959, 20 abril, 1970, 11 maio, 1970, testículo 2x2 mm, 15 maio, 1970, testículo 2x1 mm, 22 maio, 1970, 23 maio, 1970, testículo 4x2 mm, 25 maio, 1970, 27 maio, 1970, 8 junho, 1970, testículo 2x1 mm.

*Myrmotherula brachyura brachyura* (Hermann)

*Myrmotherula pygmaea* Sneathlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 281 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

1 ♀, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 2 junho, 1959.

1 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 20 junho, 1959, testículo 3x2 mm.

1 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 17 setembro, 1959.

**Myrmotherula surinamensis surinamensis** (Gmelin)

*Myrmotherula surinamensis surinamensis* Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 454 — Macapá, rio Vila Nova.

*Myrmotherula surinamensis* Schauensee, 1966, Bds. South América : 277 — Amapá.

*Myrmotherula surinamensis* Bridge (MS) — 1 (?), rio Tracajatuba, 21 setembro, 1964; íris marrom; bico preto; ângulo da comissura cinza; tarso cinza; mata (Dente MS).

2 ♀, Oiapoque (cidade), 8, 14 janeiro, 1958.

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

1 ♂, 1 ♀, rio Falcino (foz), 27, 28 agosto, 1963.

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

3 ♂, 4 ♀, rio Tajauí, 27, 29 novembro, 1963, 7 dezembro, 1963.

1 ♂, Macapá, 2 setembro, 1936.

1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 21 abril, 1936.

**Myrmotherula cherriei** Berlepsch & Hartert

*Myrmotherula cherriei* Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 154 — Oyapock (= Oiapoque).

Sobre a procedência dos exemplares da localidade acima referida consulte-se Cory & Hellmayr (1924 : 137), nota de rodapé.

**Myrmotherula guttata** (Vieillot)

*Myrmotherula guttata* Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 155 — Oyapock (= Oiapoque).

*Myrmotherula guttata* Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 283 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

*Myrmotherula guttata* Schauensee, 1966, Bds. South América : 277 — Rio Jari.

*Myrmotherula guttata* Oniki & Willis, 1972, Acta Amazônica 2 (2) : 135 — Serra do Navio.

*Myrmotherula guttata* Bridge (MS) — 2 ♂, 1 ♀, Porto Platon, 20 outubro, 1964, testículo 2x1 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza claro; tarso cinza; mata. 22 outubro, 1964, ovário 5x3 mm; íris marrom escuro; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura creme; tarso cinza; mata. 23 outubro, 1964, testículo 1x1 mm; íris marrom escuro; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura branca; tarso cinza claro; mata (Dente MS).

1 ♀, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 7 junho, 1963.

1 (?), rio Araguari, Areia Vermelha, 9 setembro, 1963.

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

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

8 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 24 novembro, 1964, testículo 1x1 mm, 2 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm, 3 fevereiro, 1965, testículo 2x1 mm, 3x2 mm, 5 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm, 10 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm, 12 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm, 15 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm.

1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 4 maio, 1936.

1 ♂, 3 ♀, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 5 junho, 1969, 13 junho, 1969, 14 junho, 1970, testículo 5x4 mm.

3 ♂, 5 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 20 agosto, 1959, 11 setembro, 1959, 9 maio, 1970, testículo 3x2 mm, 11 maio, 1970, testículo 2x1 mm, 20 maio, 1970, 26 maio, 1970, 9 junho, 1970, testículo 2x1 mm.

### *Myrmotherula gutturalis* Sclater & Salvin.

*Myrmotherula gutturalis* Sneath, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 282 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

*Myrmotherula gutturalis* Schauensee, 1966, Bds. South América : 278 — Rio Jari.

*Myrmotherula gutturalis* Bridge (MS) — 2 ♂, 2 ♀, Porto Platon, 20 outubro, 1964, testículo 3x1 mm; íris marrom; bico cinza escuro; ângulo da comissura cinza; tarso rosado; mata. 26 outubro, 1964, ovário 6x3 mm; íris branca; bico superior cinza, inferior azulado; ângulo da comissura cinza; tarso rosado, dedos cinza; mata. ♂, testículo 3x2 mm; íris branca; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza; tarso cinza rosado; mata. 1 novembro, 1964, ovário 5x2 mm; íris branca; bico superior preto, inferior azul claro; ângulo da comissura cinza claro; tarso cinza; mata (Dente MS).

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

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

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

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

1 ♀, rio Cacoui (foz), 12 dezembro, 1963.

1 (?), rio Tajauí, 27 novembro, 1963.

4 ♀, 3 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 3 fevereiro, 1965, ovário 6x4 mm, testículo 1x1 mm, 5 fevereiro, 1965, ovário 4x2 mm, 10 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm, 11 fevereiro, 1965, ovário 4x2 mm, 12 fevereiro, 1965, testículo 2x1 mm.

1 ♂, Porto Platon, 24 outubro, 1964, testículo 2x1 mm.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 7 junho, 1969, testículo 3x3 mm.

1 (álcool), rio Camaipi, cachoeira Inajá, 26 junho, 1969.

1 ♂, 2 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 22, 27 maio, 1970, 12 junho, 1970, testículo 4x2 mm.

### *Myrmotherula haematonota pyrrhonota* Sclater & Salvin

*Myrmotherula pyrrhonota* Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 155 — Oyapock (= Oiapoque).

Sobre a ocorrência desta espécie em Oiapoque consulte-se Cory & Hellmayr (1924 : 147).



**Myrmotherula axillaris axillaris** (Vieillot)

**Myrmotherula axillaris** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 284 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

**Myrmotherula axillaris** Bridge (MS) .— 4 ♂, 1 ♀, rio Tracajatuba, 21 setembro, 1964, testículo 1x1 mm; íris cinza escuro; bico cinza com ponta preta; ângulo da comissura cinza; tarso azul claro; mata. 27 setembro, 1964, testículo 5x3 mm. 29 setembro, 1964; íris marrom; bico preto; ângulo da comissura azul claro; tarso azul claro; mata. 1 setembro, 1964, testículo 4x2 1/2 mm; íris preta; bico preto; ângulo da comissura cinza; tarso azul claro; capoeirão. 2 setembro, 1964, ovário 5x3 mm; íris marrom; bico cinza; ângulo da comissura cinza; tarso cinza escuro; mata (Dente MS).

3 (álcool), rio Cujubim, Estrada BR 156, km 317, 6 novembro, 1969.

2 (álcool), igarapé Flaman, Estrada BR 156, km 470, 21, 22 novembro, 1962.

3 ♂, rio Tajauí, 4, 6, 7 dezembro, 1963.

1 ♀, rio Araguari, igarapé Capivara, 29 julho, 1963.

2 ♀, rio Falcino (foz), 21, 29 agosto, 1963.

3 ♂, rio Tajauí, 4, 6, 7 dezembro, 1963.

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

4 ♀, 2 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 2 fevereiro, 1965, ovário 2x1 mm, 4x2 mm. 3 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm, 6x4 mm, 4 fevereiro, 1965, testículo 5x3 mm, 9 fevereiro, 1965, testículo 4x2 mm, 10 fevereiro, 1965, ovário 4x2 mm, 15 fevereiro, 1965, ovário 4x2 mm.

1 ♀, rio Tracajatuba, 22 setembro, 1964, ovário 4x2 mm.

1 ♀, Macapá, Estrada do Curiau, km 1, ilha Curuçá, 2 setembro, 1969.

2 ♂, rio Maracá, cachoeira Pancada, 27 outubro, 1958, 17 janeiro, 1959.

1 ♂, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, seringal Belarmino, 31 dezembro, 1958.

1 (álcool), rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 9 junho, 1969.

3 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 15 maio, 1970, 4, 17 junho, 1970.

**Myrmotherula longipennis longipennis** Pelzeln

**Myrmotherula longipennis** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 156 — Oya-pock (= Oiapoque).

**Myrmotherula longipennis** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 285 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

**Myrmotherula longipennis** Schauensee, 1966, Bds. South America : 279 — Rio Jari.

**Myrmotherula longipennis** Bridge (MS) .— 4 ♂, 2 ♀, Porto Platon, 20 outubro, 1964, testículo 7x4 mm; íris marrom; bico preto; ângulo da comissura azul claro; tarso azul claro; mata. 22 outubro, 1964, testículo 1x1 mm; íris marrom; bico preto; ângulo da comissura azul claro; tarso azul claro; mata. ♂, testículo 4x2 mm. 24 outubro, 1964, ovário 5x4 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior branco; ângulo da comissura branca; tarso azul claro; mata. 26 outubro, 1964, testículo 3x1 mm, 30 outubro, 1964, ovário 4x2 mm.

- 1 ♂, 1 ♀, rio Falcino (foz), 17, 21 agosto, 1963.  
 1 ♀, 1 ♂, rio Araguari, Areia Vermelha, 3 setembro, 1963.  
 2 ♂, rio Araguari, 28 dezembro, 1963, 3 janeiro, 1964.  
 1 ♀, 1 ♂, rio Tajauí, 4, 7 dezembro, 1963.  
 1 ♀, rio Cacoui (foz), 14 dezembro, 1963.  
 1 ♂, Porto Platon, 30 dezembro, 1964, testículo 4x2 mm.  
 1 ♀, rio Amapari, 9 janeiro, 1953.  
 1 ♂, 1 ♀, rio Amapari. Serra do Navio, 3 fevereiro, 1965, testículo 6x3 mm, 17 fevereiro, 1965, ovário 6x3 mm.  
 1 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 6, 7 junho, 1969, testículo 4x3 mm.  
 1 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 24 junho, 1969, ovário 8x8 mm, testículo 11x8 mm.  
 1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 13 junho, 1968.  
 5 ♂, 1 ♀, 1 (?), rio Iratapuru, igarapé Novo, 25 agosto, 1959, 17 setembro, 1959, 14 maio, 1970, testículo 10x7 mm, 18 maio, 1970, testículo 2x1 mm, 25 maio, 1970, testículo 7x5 mm.

**Myrmotherula menetriessi cinereiventris** Sclater & Salvin

**Myrmotherula cinereiventris** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 286 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

**Myrmotherula menetriessi cinereiventris** Novaes, 1965, Bol. Mus. Par. E. Goeldi, Zool. 54 : 4 — Rio Iratapuru (igarapé Novo), Rio Maracá (igarapé Rio Branco), rio Amapari, rio Falcino.

**Myrmotherula menetriessi** Bridge (MS) . — 2 ♂, 2 ♀, Porto Platon, 20 outubro, 1964, testículo 5x3 mm; íris marrom escuro; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza claro; tarso claro; mata. ♀, ovário 5x3 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza; tarso azul claro. 24 outubro, 1964, ovário 3x3 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza claro; tarso cinza azulado; mata. 30 outubro, 1964, testículo 5x3 mm; íris cinza; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza claro; tarso cinza claro; mata (Dente MS).

1 ♂ (MN), Oiapoque, 5 fevereiro, 1952.

1 ♀, rio Amapari, 30 dezembro, 1952.

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

2 ♂, 2 ♀, rio Amapari, Serra do Navio, 3 fevereiro, 1965, testículo 6x3 mm, ovário 5x3 mm, 30 novembro, 1964, testículo 2x1 mm, 2 dezembro, 1964, ovário 4x2 mm.

2 ♀, rio Maracá, igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 8 abril, 1958, 15 maio, 1959.

1 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 14 junho, 1969, testículo 3x2 mm.

1 (?), rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 7 junho, 1969.

2 ♀, 5 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 11, 25 setembro, 1959, 28 abril, 1970, 30 abril, 1970, testículo 2x1 mm, 26 maio, 1970, testículo 6x4 mm, 27 maio, 1970, testículo 5x3 mm, 29 maio, 1970, testículo 7x6 mm, 4 junho, 1970.

***Microrhopias quixensis microsticta* (Berlepsch)**

***Formicivora bicolor*** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 289 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

***Microrhopias quixensis*** Schauensee, 1966, Bds. South América : 282 — Rio Jari.

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

1 ♂, 1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 15 maio, 1970, testículo 6x4 mm, 2 junho, 1970.

***Formicivora grisea grisea* (Boddaert)**

***Formicivora grisea*** Goeldi, 1897, Ibis : 161 — Amapá. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 227.

***Formicivora grisea*** Snethlage, 1907, Jour.f.Orn., 55 : 286 — Amapá. Idem, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 288 — Amapá.

***Formicivora grisea grisea*** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 459 — Macapá, rio Vila Nova.

***Formicivora grisea*** Schauensee, 1966, Bds. South América, : 283 — Amapá.

1 ♀ (MN), Vila Velha do Cassiporé, 18 fevereiro, 1952.

1 (álcool), Água Branca, Estrada BR 156, km 345, 29 maio, 1965.

1 ♂, Amapá (cidade) 23 maio, 1958.

3 ♂, 1 ♀, Macapá, Estrada do Curiau, km 1, ilha Curuçá, 2 setembro, 1969, testículo 2x2 mm.

1 ♂, rio Vila Nova, Macapá, sem data.

***Formicivora rufa chapmani* Cherrie**

**Papa formigas**

***Formicivora rufa*** Bringe (MS) — 1 ♂, 1 ♀, Porto Platon, 29 outubro, 1964, testículo 1x1 mm; íris marrom; bico preto; ângulo da comissura cinza; tarso cinza; campo. ♀, ovário 6x3 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura branco marfim; tarso cinza; campo (Dente MS).

2 ♂, 2 ♀, 8 (álcool), rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 23 julho, 1969, testículo 4x4 mm, 24 julho, 1969, testículo 5x2 mm, 26 julho, 1969, 28 julho, 1969, 30 julho, 1969, 2, 4 agosto, 1969.

***Terenura spodioptila elaopteryx* Leverkühn**

***Terenura elaopteryx*** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 289 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

***Terenura spodioptila*** Schauensee, 1966, Bds. South América : 285 — Amapá.

***Cercomacra cinerascens immaculata* Chubb**

***Cercomacra napensis*** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 162 — Oyapock (— Oiapoque).

1 ♂, rio Araguari, 3 janeiro, 1964.

2 ♀, 2 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 17 setembro, 1959, 28 abril, 1970, testículo 5x4 mm, 20 maio, 1970, 3 junho, 1970, testículo 4x2 mm.

**Cercomacra tyrannina laeta** Todd

**Cercomacra tyrannina** Sneathlaga, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 308 — Rio Jari Santo Antônio da Cachoeira.

**Cercomacra tyrannina laeta** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 461 — Macapá.

**Cercomacra tyrannina** Schauensee, 1966, Bds. South América : 285 — Amapá.

1 (álcool), Colônia do Torrão, Estrada BR 156, km 464, 18 novembro, 1969.

1 (álcool), rio Cuiubim, Estrada BR 156, km 317, 4 novembro, 1969.

2 ♂, 3 ♀, rio Falcino (foz), 12, 17, 21, 28 agosto, 1963.

2 ♂, 1 ♀, rio Araguari (alto), 23 dezembro, 1963, 2 janeiro, 1964.

2 (álcool), rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 30 julho, 1969.

1 ♀, Estrada do Paredão, km 6, 15 janeiro, 1956.

1 ♂, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 7 junho, 1963.

2 ♀, Serra do Navio, Terezinha, 19 fevereiro, 1965, 16 março, 1965.

2 ♀, 2 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 8 fevereiro, 1965, ovário 6x3 mm; íris cinza; bico superior preto, inferior cinza claro; ângulo da commissura amarelo pálido; tarso cinza; mata. Ovário 10x3 mm; íris cinza; bico superior preto, inferior cinza claro; ângulo da commissura branco marfim; tarso cinza; mata. 12 fevereiro, 1965, testículo 4x2 mm; íris marrom; bico preto; ângulo da commissura cinza; mata. 14 fevereiro, 1965, testículo 3x2 mm, mata (Dente MS).

1 ♀, Macapá, Lago Pacoval, 19 junho, 1963.

1 ♂, 1 ♀, Macapá, Estrada do Curiau, km 1, ilha Curuçá, 30 agosto, 1969, testículo 4x3 mm, 8 setembro, 1969.

1 ♂ (MN), 2 ♀ (MN), rio Maracá, boca do igarapé Rio Branco, 24, 25 março, 1954.

2 ♂, 2 ♀, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 27 dezembro, 1958, 8, 15 maio, 1959.

1 ♂, rio Maracá, cachoeira Pancada, 15 janeiro, 1959.

1 (álcool), rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 10 junho, 1969.

8 ♂, 4 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 15 agosto, 1959, 8, 15 setembro, 1959, 28 outubro, 1959, 5 maio, 1970, ovário 2x2 mm, 13 maio, 1970, testículo 3x1 mm, 22 maio, 1970, testículo 6x4 mm, 28 maio, 1970, testículo 5x4 mm, 2x1 mm, 2 junho, 1970, 3 junho, 1970, testículo 6x5 mm.

**Myrmoborus leucophrys angustirostris** (Cabanis)

**Hypocnemis leucophrys** Goeldi, 1897, Ibis : 154 — Cunani. Idem, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 221.

**Hypocnemis leucophrys** Sneathlaga, 1907, Jour. of Orn., 55 : 287 — Cunani.

**Hypocnemis leucophrys angustirostris** Sneathlaga, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 298 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

**Mysmoborus leucophrys angustirostris** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 463 — Macapá, rio Vila Nova.

**Myrmoborus leucophrys** Schauensee, 1966, Bds. South América : 287 — Amapá.

1 (?), Cunani, 14 outubro, 1895.

1 ♀, 1 ♂, rio Vila Nova, Macapá, 26 julho, 1936.

2 ♂, 2 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 22 outubro, 1959, 30 maio, 1970, testículo 7x5 mm, 17 junho, 1970.

**Hypocnemis cantator cantator** (Boddaert)

**Hypocnemis flavescens** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 159 — Oyapock (= Oiapoque).

**Hypocnemis cantator cantator** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo 5 (6) : 467 — Macapá, rio Vila Nova.

**Hypocnemis cantator** Schauensee, 1966, Bds. South América : 287 — Amapá.

**Hypocnemis cantator** Oniki & Willis, 1972, Acta Amazônica 2 (2) : 135 — Serra do Navio.

**Hypocnemis cantator** Bridge (MS) — 1 ♀, Porto Platon, 24 outubro, 1964, ovário 3x1 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior cinza claro; ângulo da comissura branco marfim; tarso verde claro; mata (Dente MS).

1 ♀ (MN), Oiapoque, 28 janeiro, 1952.

1 (álcool), igap. Flaman, Estrada BR 156, km 470, 22 novembro, 1969.

1 ♀, 1 ♂, 1 (?), rio Araguari, igarapé Capivara, 9 agosto, 1933.

1 (?), 3 ♂, rio Araguari (alto), 21, 23, 26 dezembro, 1963, 4 janeiro, 1964.

3 ♂, rio Tajauí, 4, 7 dezembro, 1963.

5 ♀, 3 ♂, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 25, 29, 31 maio, 1963, 1 5 junho, 1963.

1 ♀, rio Amapari, 8 janeiro, 1953.

2 ♂, 4 ♀, rio Amapari, Serra do Navio, 2 fevereiro, 1965, ovário 6x4 mm; íris marrom claro; bico superior preto, inferior cinza claro; ângulo da comissura cinza claro; tarso cinza; mata. 3 fevereiro, 1965, testículo 2x1 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior cinza claro; ângulo da comissura amarela; tarso cinza claro; mata. Ovário 5x1 mm. 7 fevereiro, 1965, testículo 3x2 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura amarelo pálido; tarso cinza; mata. 10 fevereiro, 1964, ovário 7x4 mm, 11 fevereiro, 1964, ovário 6x4 mm (Dente MS).

1 ♂, Serra do Navio, Terezinha, 11 março, 1965.

1 ♂, 1 ♀, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 2, 9 maio, 1959.

1 (álcool), rio Camaipi, cachoeira Amapá, 14 junho, 1969.

10 ♂, 5 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 1, 25, 28 agosto, 1959, 17 setembro, 1959, 8 maio, 1970, testículo 6x4 mm, 12 maio, 1970, 18 maio, 1970, testículo 5x3 mm, 19 maio, 1970, testículo 4x3 mm, ovário 3x3 mm, 2 junho, 1970, testículo 3x2 mm, 2 junho, 1970, testículo 2x1 mm, 5 junho, 1970, testículo 2x1 mm.

Sobre o exemplar mencionado por Berlepsch (1908 :159) sob o nome *H. flavescens* consulte-se Cory & Hellmayr (1924 :242).

## **Hypocnemoides melanopogon melanopogon** (Slater)

**Hypocnemis melanopogon** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 160 — Oyapock (= Oiapoque).

**Hypocnemis melanopogon** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 300 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

**Hypocnemoides melanopogon melanopogon** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 468 — Macapá, rio Vila Nova.

**Hypocnemoides melanopogon** Bridge (MS) .— 12 ♂, 2 ♀, rio Tracajatuba, 21 outubro, 1964, testículo 1x1, 2x1 mm, ovário 4x2 mm. 23 setembro, 1964, testículo 1x1 mm. 26 setembro, 1964, testículo 1x1 mm. 27 setembro, 1964, testículo 2x1 mm. 1 outubro, 1964, testículo 1x1 mm. 2 outubro, 1964, testículo 1x1 mm. 3 outubro, 1964, testículo 1x1 mm. 4 outubro, 1964, testículo 1x1 mm, ovário 6x3 mm. Macho; íris cinza ou azul claro; bico cinza azulado; ângulo da comissura cinza; tarso azul claro. Fêmea: íris cinza; bico superior preto, inferior cinza; ângulo da comissura cinza; tarso cinza claro; mata (Dente MS).

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

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

4 ♂, 1 ♀, rio Araguari, Fazenda Nova Califórnia, 8, 25, 26 julho, 1955, testículo 1x1 mm.

1 ♀, 2 ♂, rio Araguari (alto), 3 janeiro, 1964, 23 dezembro, 1963.

1 ♀, rio Tajauí, 29 novembro, 1963.

1 ♂, rio Cacoui (foz), 14 dezembro, 1963.

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

1 ♂, 1 ♀, rio Tracajatuba, 26 outubro, 1964, testículo 1x1 mm, 30 outubro, 1964, ovário 4x2 mm.

1 (?), rio Maracá, Prosperidade, 11 novembro, 1958.

3 ♂, rio Maracá, cachoeira Pancada, 19 novembro, 1958, 16 janeiro, 1958, 15 dezembro, 1958.

Comuns no subosque das matas sombrias dos igarapés afluentes do baixo curso do rio Araguari, Fazenda Nova Califórnia. Também encontrada nas "ilhas de mata" dos campos alagados.

## **Percnostola rufifrons rufifrons** (Gmelin)

**Percnostola rufa** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 161 — Oyapock (= Oiapoque).

**Percnostola rufifrons** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 306 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

**Percnostola rufifrons** Schauensee, 1966, Bds. South América : 288 — Amapá.

**Percnostola rufifrons** Oniki & Willis, 1972, Acta Amazônica 2 (2) : 132 — Serra do Navio.

2 (álcool), igarapé Flaman, Estrada BR 156, km 470, 21, 23 novembro, 1969.

- 1 ♂, rio Araguari, igarapé Capivara, 1 agosto, 1963.  
 2 ♀, 2 ♂, rio Araguari (alto), 20, 26, 27, 28 dezembro, 1963.  
 1 ♂, rio Falcino (foz), 16 agosto, 1963.  
 1 ♂, rio Cacoui (foz), 14 dezembro, 1963.  
 1 ♀, rio Tajauí (alto), 3 dezembro, 1963.  
 1 ♀, rio Amapari, 9 janeiro, 1953.  
 3 ♂, 2 ♀, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 29, 30 maio, 1963, 3, 5 junho, 1963.  
 3 ♀, 3 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 3 fevereiro, 1965, testículo 6x3, 4x2 mm, ovário 8x4 mm, 17 fevereiro, 1965, ovário 8x4 mm, 12 novembro, 1965, testículo 3x1 mm, 18 novembro, 1965, ovário 7x4 mm. Macho: íris marrom avermelhado; bico preto; ângulo da comissura cinza escuro; tarso cinza; mata. Fêmea: íris marrom avermelhado; bico superior preto, inferior cinza claro; ângulo da comissura cinza; tarso cinza claro; (Dente MS).  
 2 ♂, Serra do Navio, Terezinha, 4, 6 março, 1965.  
 1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 14 agosto, 1936.  
 4 ♂, 1 ♀, rio Maracá, Prosperidade, 5, 12 novembro, 1958.  
 1 ♂, 1 ♀, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, 2 junho, 1959, dezembro, 1959.  
 1 ♂ (MN), rio Maracá, igarapé Rio Branco, 4 abril, 1954.  
 2 ♂ (MN), rio Maracá, boca do igarapé Rio Branco, 26 março, 1954, 1 abril, 1954.  
 10 ♂, 6 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 29 agosto, 1959, 6, 7, 11 setembro, 1959, 6 maio, 1970, 12 maio, 1970, testículo 7x5 mm, 13 maio, 1970, 16 maio, 1970, 22 maio, 1970, testículo 10x7 mm, 27 maio, 1970, testículo 7x5 mm, 4 junho, 1970, testículo 5x3 mm, 8 junho, 1970, testículo 3x2 mm. 18 junho, 1970, testículo 8x6, 6x4 mm. 19 junho, 1970.

#### **Percnostola leucostigma leucostigma** Pelzeln

- 1 ♀, Oiapoque, 9 fevereiro, 1958.  
 1 ♂, rio Araguari, igarapé Capivara, 8 agosto, 1963.  
 1 ♂, rio Falcino, 17 agosto, 1963.  
 1 ♂, 1 ♀, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 28, 31 maio, 1963, 5 junho, 1963.  
 1 ♀, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 8 maio, 1959.  
 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 25 junho, 1969.  
 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 18 junho, 1969.  
 1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 18 junho, 1969, testículo 3x3 mm.  
 1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 10 junho, 1969, testículo 3x2 mm.  
 5 ♂, 2 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 10, 30 setembro, 1959, 21, 28 outubro, 1959, 3 junho, 1970, testículo 5x4 mm, 9 junho, 1970, 17 junho, 1970, testículo 4x2 mm.

#### **Sclateria naevia naevia** (Gmelin)

**Sclateria argentata** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 161 — Oyapock (= Oiapoque).

**Sclateria naevia** Bridge (MS) .— 1 ♂, rio Tracajatuba, 26 setembro, 1964, testículo 1x1 mm; íris marrom claro; bico preto; ângulo da comissura rosa; tarso cinza; mata (Dente MS).

1 (álcool), Colônia do Torrão, Estrada BR 156, km 464, 19 dezembro, 1969.

2 ♂, rio Araguari, Fazenda Nova California, 10, 31 julho, 1955.

3 ♂, 1 ♀, rio Araguari (alto), 1 janeiro, 1963, 26, 27 dezembro, 1963.

1 ♀, rio Tajauí, 10 dezembro, 1963.

1 ♀, 1 (?), rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 24 dezembro, 1958, 4 junho, 1959.

1 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 30 setembro, 1959.

Habita a mata de várzea do baixo rio Araguari, Fazenda Nova California e também em matas com plantações de cacau. Vive próximo ao chão.

**Myrmeciza longipes griseipectus** Berlepsch & Hartert

**Myrmeciza longipes griseipectus** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 471 — Macapá, rio Vila Nova.

**Myrmeciza longipes** Schauensee, 1966, Bds. South América : 290 — Amapá.

1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 7 agosto, 1936.

1 (?), Macapá, 25 março, 1936.

1 ♀, Macapá, Estrada do Curiau, km 1, ilha Curuçá, 8 setembro, 1969.

**Myrmeciza ferruginea ferruginea** P.L.S. Müller

**Myrmeciza pelzelni** Goeldi, 1897, Ibis : 155 — Cunani.

**Myrmeciza cinnamomea** Goeldi, 1902, Bol. Mus. Paraense, 3 : 221 — Cunani.

**Myrmeciza cinnamomea** Snethlage, 1907, Jour.f.Orn., 55 : 287 — Cunani.

**Myrmeciza ferruginea** Snethlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 291 — Cunani, Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

**Myrmeciza ferruginea ferruginea** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 472 — Rio Vila Nova, Macapá.

**Myrmeciza ferruginea** Schauensee, 1966, Bds. South América : 290 — Amapá.

1 ♂, Amapá (cidade), 15 maio, 1958.

1 ♂, 1 ♀, rio Araguari, igarapé Capivara, 29 julho, 1963.

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

1 ♂, 1 ♀, rio Falcino (foz), 17, 20 agosto, 1963.

1 ♂, rio Talauí (alto), 9 dezembro, 1963.

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

1 ♂, 1 ♀, rio Amapari, 12, 15 janeiro, 1953.

4 ♂, 1 ♀, rio Amapari, Serra do Navio, 3 fevereiro, 1965, ovário 7x5 mm, 4 fevereiro, 1965, testículo 5x3 mm, 8 fevereiro, 1965, testículo 4x2 mm, 16 fevereiro, 1965, testículo 4x2 mm. Macho: íris marrom escuro; bico supe-



rior preto, inferior azul claro; ângulo da comissura azul claro; tarso azul claro; pele ao redor dos olhos azul claro; mata. Fêmea: íris marrom; bico superior preto, inferior cinza claro; ângulo da comissura azul claro; tarso azul claro; pele nua em torno dos olhos azul claro; mata (Dente MS).

3 ♀, 3 ♂, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 27, 28, 30, 31 maio, 1963, 7 junho, 1963.

1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 19 julho, 1936.

1 ♀, 2 ♂, 1 (?), rio Maracá, Prosperidade, 13, 15 novembro, 1958

1 ♂, rio Maracá, cachoeira Pancada, 18 novembro, 1958.

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

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 23 junho, 1969, testículo 5x4 mm.

12 ♂, 4 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 15, 28 agosto, 1959, 8, 10, 11 setembro, 1959, 30 abril, 1970, testículo 5x4 mm, 21 maio, 1970, testículo 6x5 mm, 27 maio, 1970, testículo 2x1 mm, 29 maio, 1970, testículo 5x3 mm, 1 junho, 1970, testículo 5x3 mm, 3 junho, 1970, testículo 2x1 mm, 6 junho, 1970, ovário 3x3 mm.

Goeldi (1902 :221) comenta da seguinte maneira sobre os hábitos desta espécie: "Achamos esta linda ave perto do chão n'um dos mais escuros e intrincados recantos da floresta".

#### *Myrmeciza pelzelni* Sclater

*Myrmeciza pelzelni* Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 158 — Oyapock (= Oiapoque).

#### *Myrmeciza atrothorax atrothorax* (Boddaert)

*Myrmeciza atrothorax* Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 158 — Oyapock (= Oiapoque).

*Myrmophylax atrothorax* Bridge (MS) .— 1 ♂, Porto Platon, 24 outubro, 1964, testículo 1x1 mm; íris marrom; bico preto; ângulo da comissura cinza; tarso marrom claro; mata (Dente MS).

1 (álcool), igarapé Flaman, Estrada BR 156, km 470, 20 novembro, 1969.

2 ♂, 1 ♀, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 29 maio, 1963.

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

4 ♂, 2 ♀, rio Tartarugal, igarapé Ariramba, 19 julho, 1969, testículo 7x4 mm, 24 julho, 1969, testículo 6x4 mm, 23 julho, 1969, testículo 3x3 mm, 30 julho, 1959, 13 agosto, 1969, testículo 4x3 mm.

#### *Pithys albifrons albifrons* (Linnaeus)

*Pithys albifrons* Oniki & Willis, 1972, Acta Amazônica 2 (2) : 132 — Serra do Navio.

*Pithys albifrons* Bridge (MS) .— 1 ♀, Porto Platon, 22 outubro, 1964, ovário 7x5 mm; íris marrom escuro; bico preto; ângulo da comissura cinza; tarso laranja; mata (Dente MS).

1 (?), Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 30 maio, 1963.

1 ♂, rio Tajauí, 6 dezembro, 1963.

6 ♂, 9 ♀, rio Amapari, Serra do Navio, 3 fevereiro, 1965, testículo 5x3 mm, ovário 8x4 mm, 5 fevereiro, 1965, testículo 6x3 mm, 6x4 mm, ovário 7x4 mm, 6 fevereiro, 1965, ovário 6x4 mm, 8 fevereiro, 1965, testículo 7x3 mm, ovário 6x4 mm, 11 fevereiro, 1965, ovário 6x3 mm, 17 fevereiro, 1965, ovário 6x3 mm, 12 março, 1965, 25 novembro, 1965, ovário 7x3 mm, 28 novembro, 1965, testículo 1x1 mm. Macho: íris marrom; bico preto; ângulo da comissura cinza; tarso laranja. Fêmea: íris marrom; bico preto; ângulo da comissura preta; tarso laranja; mata (Dente MS).

1 ♀, 2 ♂, rio Maracá, Prosperidade, 12 novembro, 1958.

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

3 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 5 junho, 1969, testículo 3x2 mm, 6 junho, 1969, testículo 3x1 1/2, 3x3 mm.

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

2 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 12 junho, 1969, testículo 4x3 mm, 24 junho, 1969, testículo 5x4 mm.

14 ♂, 6 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 15, 20 setembro, 1959, 9 setembro, 1970, testículo 8x4 mm, 10 abril, 1970, testículo 9x6 mm, 16 abril, 1970, testículo 8x6 mm, 5x3 mm, 18 maio, 1970, testículo 4x3 mm, 2x1 mm, 19 maio, 1970, testículo 8x6 mm, 21 maio, 1970, testículo 9x7 mm, 28 maio, 1970, 30 maio, 1970, 1 junho, 1970, testículo 6x4 mm, 12 junho, 1970, testículo 6x4 mm.

### *Gymnopathys rufigula rufigula* (Boddaert)

*Gymnopathys rufigula* Oniki, 1971, Wilson Bull., 83 (4) : 345-351 — Serra do Navio. Oniki & Willis, 1972, Acta Amazônica 2 (2) : 132 — Serra do Navio.

*Gymnopathys rufigula* Bridge (MS) — 1 ♂, 1 ♀, Porto Platon, 26 outubro, 1964, testículo 7x3 mm; íris marrom; bico superior preto, inferior com ponta branca; ângulo da comissura preta; tarso branco roxeado; mata. Ovário 6x3 mm; íris marrom quase vermelho; bico superior preto, inferior com ponta cinza; ângulo da comissura preta; tarso branco roxeado; mata (Dente MS).

1 ♂, Oiapoque (cidade), 7 fevereiro, 1958.

1 (álcool), Colônia do Torrão, Estrada BR 156, km 464, 19 novembro, 1969.

1 ♂, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 7 junho, 1963.

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

1 ♂, rio Tajauí, 6 dezembro, 1963.

1 ♂, 1 ♀, rio Amapari, 8, 9 janeiro, 1953.

11 ♂, 3 ♀, rio Amapari, Serra do Navio, 3 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm, 6x3 mm, ovário 7x3 mm, 4 fevereiro, 1965, testículo 7x3 mm, 6x3 mm, ovário 6x4 mm, 5 fevereiro, 1965, ovário 4x2 mm, 7 fevereiro, 1965, testículo 1x1 mm, 11 fevereiro, 1965, testículo 7x4 mm, 13 fevereiro, 1965, testículo 4x2 mm, 17 fevereiro, 1965, testículo 6x3 mm, 1x1 mm, 30 novembro, 1964, testículo 5x3 mm. Macho: íris marrom; bico superior preto, inferior com ponta branca; ângulo da comissura preta; tarso rosa claro; pele nua ao redor dos olhos cinza claro. Fêmea: íris marrom; bico superior preto, inferior branco com a base preta; ângulo da comissura preta; tarso rosado; mata (Dente MS).

2 ♀ (MN), rio Maracá, boca do igarapé Rio Branco, 16 março, 1954, 4 abril, 1954.

1 ♂, rio Maracá, Prosperidade, 11 novembro, 1958.

2 ♀, 1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 13 junho, 1969, 16 junho, 1969, testículo 5x4 mm.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 12 junho, 1969, testículo 5x4 mm.

8 ♂, 2 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 23 outubro, 1959, 8 abril, 1970, testículo 9x7 mm, 10 abril, 1970, testículo 6x4 mm, 28 abril, 1970, testículo 8x7 mm, 9 maio, 1970, testículo 7x4 mm, 27 maio, 1970, testículo 7x5 mm, 29 maio, 1970, testículo 8x6 mm, 30 maio, 1970, testículo 8x6 mm.

### **Hylophylax naevia naevia** (Gmelin)

**Hypocnemis naevia** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 159 — Oyapock (= Oiapoque).

**Hylophylax naevia** Oniki & Willis, 1972, Acta Amazônica 2 (2) : 135 — Serra do Navio.

**Hylophylax naevia** Bridge (MS) .— 1 ♂, 1 ♀, Porto Platon, 19 outubro, 1964, testículo 2x1 mm; íris marrom escuro; bico preto; ângulo da comissura cinza escuro; tarso rosado. ♀, ovário 5x3 mm; íris marrom escuro; bico preto; ângulo da comissura cinza escuro; tarso branco rosado; mata (Dente MS).

1 ♂, rio Araguari, Areia Vermelha, 3 setembro, 1963.

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

1 ♂, rio Araguari (alto), 20 dezembro, 1970.

1 ♀, rio Tajauí, 6 dezembro, 1963.

3 ♂, rio Cacoui (foz), 12, 15, 17 dezembro, 1963.

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

1 ♀, 2 ♂, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 31 maio, 1963, 3, 5 junho, 1963.

1 ♂, 1 ♀, rio Amapari, 2, 8 janeiro, 1953.

1 ♂, 1 ♀, rio Amapari, ilha Casa dos Sete, 12 novembro, 1964, ovário 5x4 mm; íris cinza; bico preto; ângulo da comissura cinza escuro; tarso beje; mata. 19 novembro, 1964, testículo 1x1 mm; íris cinza; bico preto; ângulo da comissura preta; tarso branco rosado; mata (Dente MS).

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

1 ♂, 1 ♂ (MN), rio Maracá, alto igarapé Rio Branco Boa Fortuna, 8 outubro, 1954, 4 abril, 1959.

1 ♂, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, seringal Belarmino, 31 dezembro, 1958.

1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 24 junho, 1969.

1 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 13 junho, 1969, 14 junho, 1969, testículo 4x3 mm.

2 ♂, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 5 junho, 1959, testículo 1x1 mm, 7 junho, 1969, testículo 2x2 mm.

6 ♀, 4 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 27 outubro, 1959, 23 maio, 1970, ovário 18x18 mm, 7 maio, 1970, testículo 4x4 mm, 9 maio, 1970, 13 maio, 1970, testículo 2x1 mm, 21 maio, 1970, testículo 5x3 mm, 1 junho, 1970, testículo 5x3 mm, 9 junho, 1970.

**Hylophylax poecilonota poecilonota** (Cabanis)

**Hylophylax poecilonota poecilonota** Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 475 — Macapá, rio Vila Nova.

**Hylophylax poecilonota** Schauensee, 1966, Bds. South América : 294 — Amapá.

**Hylophylax p. poecilonota** Oniki & Willis, 1972, Acta Amazônica 2 (2) : 133 — Serra do Navio.

**Hylophylax poecilonota** Bridge (MS) — 2 ♂, 2 ♀, Porto Platon, 20 outubro, 1954, ovário 4x3 mm, 24 outubro, 1964, testículo 3x2 mm, 26 outubro, 1964, testículo 2x1 mm, 6x3 mm, ovário 6x3 mm. Macho: íris marrom; bico preto; ângulo da comissura preta; tarso cinza. Fêmea: íris marrom escuro; bico preto; ângulo da comissura cinza; tarso cinza claro; mata (Dente MS).

1 ♀ (MN), 1 ♂, Oiapoque (cidade), 6 fevereiro, 1952, 7 janeiro, 1958.

1 (álcool), rio Cujubim, Estrada BR 156, km 317, 6 novembro, 1967.

2 ♂, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 5 junho, 1953.

2 ♂, rio Araguari, igarapé Capivara, 27 julho, 1963, 9 agosto, 1963.

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

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

1 (?), 1 ♀, rio Falcino (foz), 21, 27 agosto, 1963.

1 ♂, Porto Platon, 21 outubro, 1964, testículo 3x2 mm; íris marrom; bico preto; ângulo da comissura preta; tarso cinza claro; mata (Dente MS).

1 ♂, Serra do Navio, Terezinha, 26 fevereiro, 1965.

2 ♂, 1 ♀, rio Amapari, Serra do Navio, 3 fevereiro, 1965, testículo 3x2 mm, ovário 7x4 mm, 11 fevereiro, 1965, testículo 4x2 mm.

2 ♂, rio Amapari, 10, 12 janeiro, 1953.

1 ♂, 2 ♀, rio Maracá, Prosperidade, 12, 15, 17 novembro, 1958.

3 ♀, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 10, fevereiro, 1959, 24, 28 abril, 1959.

1 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 24 junho, 1969, testículo 6x3 mm.

2 ♂, 2 ♀, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 13 junho, 1969, testículo 4x2 mm, 14 junho, 1969, testículo 5x4 mm.

1 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 9 junho, 1969, 12 junho, 1969, testículo 3x2 mm.

5 ♀, 2 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 7, 17, 30 setembro, 1959, 28 novembro, 1970, 6 junho, 1970, testículo 2x1 mm, 9 junho, 1970, testículo 2x1 mm.

**Phlegopsis nigromaculata paraensis** Hellmayr

**Mãe de taoca**

**Phlegopsis nigro-maculata paraensis** Novaes, 1957, Bol. Mus. Par. Emilio Goeldi, Zool., n.s. 8 : 8 — Rio Vila Nova, Macapá.

1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 26 julho, 1936.

*Formicarius analis crissalis* Novaes, 1957, Bol. Mus. Par. Emilio Goeldi, Zool., n.s. 8 : 3 — Rio Amapari.

*Formicarius analis* Schauensee, 1966, Bds. South América : 296 — Amapari.

2 ♂, rio Amapari, 9, 30 dezembro, 1952.

1 ♂, rio Falcino (foz), 29 agosto, 1963.

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

2 ♂, 1 ♀, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 4, 7 abril, 1959.

1 ♂ (MN), rio Maracá, igarapé Rio Branco, 15 março, 1954.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 7 junho, 1969, testículo 4x3 mm.

4 ♂, 4 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 20, 21 outubro, 1959, 6 maio, 1970, testículo 16x13 mm, 9 maio, 1970, testículo 12x5 mm, 12 maio, 1970, 3 junho, 1970, testículo 15x13 mm, 5 junho, 1970, 9 junho, 1970.

*Formicarius colma colma* Boddaert

Pinto do mato

*Formicarius colma* Beslepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 163 — Oyapock (= Oiapoque).

*Formicarius colma* Sneathlage, 1914, Bol. Mus. Goeldi, 8 : 315 — Rio Jari, Santo Antônio da Cachoeira.

*Formicarius colma colma* Pinto, 1947, Arq. Zool., São Paulo, 5 (6) : 474 — Macapá, rio Vila Nova.

*Formicarius colma colma* Novaes, 1957, Bol. Mus. Par. Emilio Goeldi, 8 : 1 — Rio Amapari, Rio Vila Nova.

*Formicarius colma* Schauensee, 1966, Bds. South América : 296 — Amapá.

1 ♂ (MN), Oiapoque, 4 fevereiro, 1952.

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

2 ♂, rio Amapari, 1, 9 janeiro, 1953.

3 ♂, rio Amapari, Serra do Navio, 4 fevereiro, 1965, testículo 9x6 mm, 7 fevereiro, 1965, testículo 12x6 mm, 13 fevereiro, 1965, testículo 13x6 mm; íris marrom; bico preto; ângulo da comissura preta; tarso marrom claro; mata (Dente MS).

1 ♂, 2 ♀, rio Araguari, Areia Vermelha, 4, 10, 12 setembro, 1963.

1 ♂, rio Araguari, igarapé Capivara, 27 julho, 1963.

3 ♂, rio Araguari (alto), 23, 28 dezembro, 1963.

1 ♂, rio Cacoui (foz), 14 dezembro, 1963.

4 ♂, 1 ♀, rio Tajauí (alto), 27, 29, 30 novembro, 1963, 2, 10 dezembro, 1963.

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

1 ♀, rio Vila Nova, Macapá, 10 agosto, 1963.

1 ♂, rio Maracá, Prosperidade, 14 dezembro, 1959.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 25 junho, 1969, testículo 6x4 mm.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 20 junho, 1969, testículo 2x1 mm

2 ♂, 4 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 10 setembro, 1959, 28 maio, 1970, testículo 20x15 mm, 1 junho, 1970, 3 junho, 1970, testículo 3x2 mm.

**Myrmornis torquata torquata** (Boddaert)

Pinto do mato

1 ♂, 2 ♀, rio Amapari, Serra do Navio, 13 fevereiro, 1965, testículo 4x1 mm; íris marrom; bico preto; ângulo da comissura cinza; tarso cinza; mata. 13 fevereiro, 1965, ovário 5x3, 8x3 mm; íris marrom; bico preto; ângulo da comissura preta; tarso cinza; mata (Dente MS).

5 ♀, 3 ♂, rio Falcino (foz), 17, 26, 27, 29 agosto, 1963.

3 ♂, 2 ♀, rio Tajauí, 28 novembro, 1963, 3, 10, 12, 28 dezembro, 1963.

1 ♂, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Seringal Belarmino, 30 dezembro, 1958.

1 ♂, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 5 maio, 1959

1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Inajá, 24 junho, 1969.

2 ♂, 3 ♀, rio Iratapuru, igarapé Novo, 10 agosto, 1959, 29 abril, 1970, 1 junho, 1970, 3 junho, 1970, ovário 5x5 mm, 6 junho, 1970, testículo 2x1 mm.

**Myrmothera campanisona campanisona** (Hermann)

**Myrmothera campanisona** Schauensee, 1966, Bds. South América : 299 — Amapá.

1 ♀, Oiapoque (cidade), 9 abril, 1958.

1 (álcool), igarapé Flaman, Estrada BR 156, km 470, 21 novembro, 1959.

1 ♂, rio Amapari, 31 dezembro, 1952.

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

4 ♂, rio Araguari (alto), 21, 27 dezembro, 1963, 4 janeiro, 1964.

1 ♂, rio Cacouí (foz), 15 dezembro, 1963.

1 ♀, Estrada de Ferro-Amapá, km 125, 29 maio, 1963.

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

2 ♂, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 3 abril, 1959.

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

1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 4 junho, 1969.

3 ♀, 1 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 6 maio, 1970, ovário 4x4 mm, 13 maio, 1970, 2 junho, 1970, 3 junho, 1970, testículo 10x8 mm.

**Grallaria varia varia** (Boddaert)

Tovacuçu

**Grallaria varia** Menegaux, 1904, Bull. Mus. Hist. Nat., Paris : 177 — Rio Lunier, haut Carsevenne (= Calçoene).

2 ♀, rio Araguari, Areia Vermelha, 3, 6 setembro, 1963.

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

1 ♂, rio Falcino (foz), 29 agosto, 1963.

1 ♀, rio Cacouí (foz), 17 dezembro, 1963.

1 ♀ (MN), 1 ♀, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, Boa Fortuna, 5 outubro, 1954, 21 maio, 1959.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 9 junho, 1969, testículo 3x3 mm.

3 ♀, 2 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 3, 11, 25, 27 novembro, 1959, 30 maio, 1970, ovário 10x10 mm.

**Grallaria macularia** Berlepsch, 1908, Novit. Zool., 15 : 164 — Oyapock (= Oiapoque).

- 1 ♂, rio Araguari, Areia Vermelha, 9 setembro, 1963
- 1 ♂, 1 ♀, rio Araguari (alto), 20 dezembro, 1963, 2 janeiro, 1964.
- 1 ♂, rio Falcino (foz), 20 agosto, 1963.
- 1 ♀, rio Cacoui (foz), 15 dezembro, 1963.
- 1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 13 junho, 1969, testículo 4x4 mm.
- 1 ♀, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 1 junho, 1970.

Família CONOPOPHAGIDAE

Segundo estudo recente de Ames, Heimerdinger & Warter (1968 : 1-32) a família Conopophagidae não possui características morfológicas para ser mantida como unidade independente. O gênero *Conopophaga* foi incluído em Formicariidae e *Corythopsis* em Tyrannidae.

**Conopophaga aurita aurita** (Gmelin)

**Conopophaga aurita** Schauensee, 1966, Bds. South América : 303 — Amapá.

**Conopophaga aurita** Oniki & Willis, 1972, Acta Amazônica 2 (2) : 135 — Serra do Navio.

- 1 ♂, 1 ♀, rio Falcino (foz), 21, 27 agosto, 1963.
- 1 ♂, rio Araguari, Areia Vermelha, 10 setembro, 1963.
- 1 ♂, rio Araguari (alto), 26 dezembro, 1963.
- 2 ♀, 1 ♂, rio Amapari, 31 dezembro, 1952, 5 janeiro, 1953.
- 2 ♂, rio Tajauí (alto), 30 setembro, 1963, 4 dezembro, 1963.
- 1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 5 junho, 1969, testículo 3x2 mm.
- 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 20 junho, 1969, ovário 2x2 mm.
- 3 ♀, 1 ♂, rio Iratapuru, Igarapé Novo, 8 setembro, 1959, 6 maio, 1970, testículo 5x3 mm, 6 junho, 1970.

**Corythopsis torquata anthoides** (Pucheran)

**Corythopsis torquata** Schauensee, 1966, Bds. South América : 304 — Amapá.

**Corythopsis torquata** Bridge (MS) .— 4 ♂, 1 ♀, Porto Platon, 21 outubro, 1964, ovário 5x2 mm, 22 outubro, 1964, testículo 7x4 mm, 24 outubro, 1964, testículo 2x1 mm, 26 outubro, 1964, testículo 3x1 mm, 3x2 mm.  
1 ♀, rio Tracajatuba, 27 novembro, 1964, ovário 5x3 mm. Macho: íris marrom claro; bico superior preto, inferior branco rosado; ângulo da

comissura amarela; tarso cinza claro; mata. Fêmea: iris marrom claro; bico superior preto, inferior branco rosado; ângulo da comissura rosada; tarso cinza claro; mata (Dente MS).

2 ♂, rio Araguari (alto), 23, 27 dezembro, 1963.

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

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

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

1 ♂, Serra do Navio, Terezinha, 6 março, 1965.

1 ♂, Porto Platon, 21 outubro, 1964, testículo 5x3 mm; iris marrom claro; bico superior preto, inferior rosado; ângulo da comissura rosada; tarso cinza claro; mata (Dente MS).

3 ♂, 2 ♀, rio Maracá, alto igarapé Rio Branco, 27 dezembro, 1958, 7, 8, abril, 1959.

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

1 ♂, 1 ♀, rio Camaipi, cachoeira Itaboca, 6 junho, 1969, 7 junho, 1969, testículo 4x4 mm.

1 ♂, rio Camaipi, cachoeira Amapá, 13 junho, 1969.

3 ♀, 4 ♂, rio Iratapuru, igarapé Novo, 8, 25, 29 agosto, 1959, 8 setembro, 1959, 30 abril, 1970, testículo 12x9 mm, 13 maio, 1970, 8 junho, 1970, testículo 10x8 mm.



## LISTA DAS LOCALIDADES REFERIDAS NO MAPA

- 1 — Ponta dos Índios (= Demonti, Demonty).
- 2 — Oiapoque (= Martinique, Vila Espírito Santo).
- 3 — Clevelândia do Norte (= Clevelândia).
- 4 — Monte Cajari (= Cayari Island).
- 5 — Vila Velha (= Vila Velha do Cassiporé).
- 6 — Cunani (= Counany).
- 7 — Lago do Tralhoto.
- 8 — Calçoene.
- 9 — Igarapé Flaman, Estrada BR 156, km 470.
- 10 — Colônia do Torrão, Estrada BR 156, km 464.
- 11 — Amapá (cidade).
- 12 — Lago Grande do Amapá.
- 13 — Lago Comprido.
- 14 — Rio Cujubim.
- 15 — Rio Lunier.
- 16 — Lago dos Gansos.
- 17 — Lago Piratuba.
- 18 — Fazenda Nova California.
- 19 — Capoeira dos Reis.
- 20 — Água Branca, Estrada BR 156, km 345.
- 21 — Estrada do Paredão, km 6.
- 22 — Estrada de Ferro Amapá, km 125.
- 23 — Porto Platon.
- 24 — Terezinha (Serra do Navio).
- 25 — Serra do Navio.
- 26 — Estrada do Curiaú, km 1, ilha Curuçá.
- 27 — Macapá e Lago Pacoval.
- 28 — Fazendinha.
- 29 — Porto Santana.
- 30 — Mazagão.
- 31 — Prosperidade e Cachoeira Pancada.
- 32 — Boa Fortuna, igarapé Rio Branco.
- 33 — Cachoeiras Inajá, Itaboca e Amapá.
- 34 — Igarapé Novo no rio Iratapuru.
- 35 — Santo Antônio da Cachoeira.
- 36 — Saudades.
- 37 — Areia Vermelha.
- 38 — Igarapé Capivara.

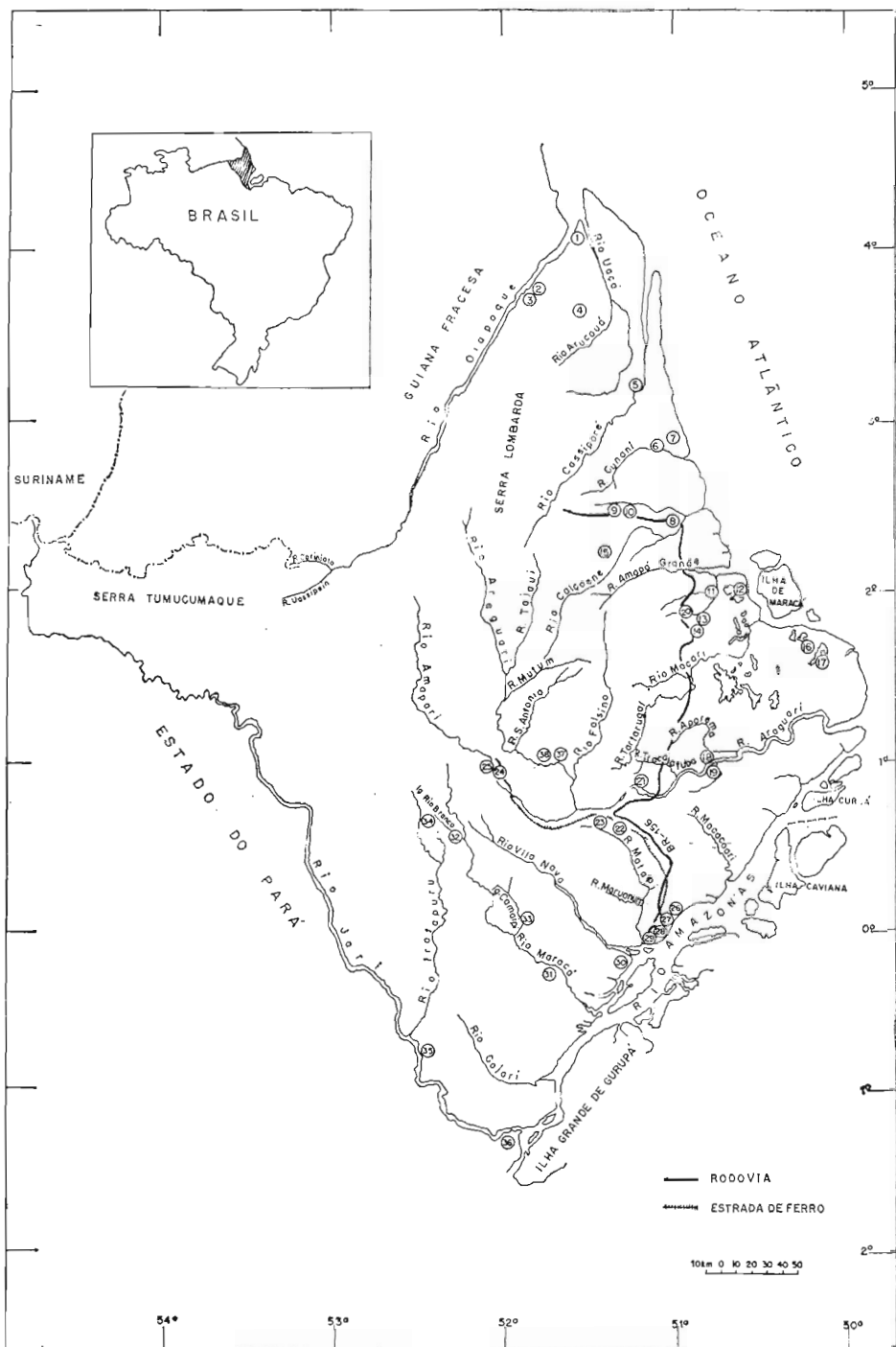


Fig. 1 — Mapa do Amapá com as localidades de coleta.

## SUMMARY

This is the first part of a paper on the birds of the Amapá territory, Brazil. It deals with review of the ornithological literature published between the years of 1874 to 1972 and a check-list of the birds. It is listed the non-passerines and the passerines belonging to the families Dendrocolaptidae (woodcreepes), Furnariidae (spinetails), Formicariidae (antbirds) and the Conopophagidae (gnateaters) according to the Wetmore classification (1960). The second part will provides with the remaining families of the passerines and analysis of its ornithogeography.

## BIBLIOGRAFIA CITADA

- AMES, PETER L.; HEIMERDINGER, M.A.; WARTER, S.L.  
1968 — The Anatomy and systematic position of the Antpipits **Conopopha** and **Corythopis**. *Postilla*, New Haven, 114 : 1-32.
- BERLEPSCH, H.  
1908 — On the birds of Cayenne. *Nov. Zool.*, Tring, 15; Part 1 : 103-164, Part 2 : 261-324.
- COIMBRA-FILHO, A.F.  
1967 — "Ninhais de aves no baixo Amazonas e medidas para sua proteção". In : **Simpósio sobre a Biota Amazônica**, Belém, 1966. Atas... ii. Lent, ed. Rio de Janeiro, CNPq. v. 7 : Conservação da Natureza e Recursos Naturais, p. 97-103.
- CORY, CHARLES B. & HELLMAYR, CHARLES E.  
1924 — Catalogue of birds of the Americas. **Field Mus. Nat. Hist. Publ. Zool. Ser.**, Chicago, 13 (3) : 1-369.
- CREVAUX, J.  
1883 — **Voyages dans l'Amerique du Sud**. Paris, Hachette. 635 p., il.
- GOELDI, E.A.  
1894 — **Aves do Brasil**. Rio de Janeiro, Liv. Clássica Alves. 664 p.  
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.
- GRANTSAU, ROLF.  
1969 — Uma nova espécie de **Threnetes** (Aves, Trochilidae). **Papéis Avulsos Zool.**, São Paulo, 22 (23) : 245-247.
- GUEDES, AURELIANO PINTO DE LIMA  
1898 — Relatório sobre uma missão ethnographica e archeologica aos rios Maracá e Anauerá-pucú (Guyana brasileira) realizada pelo tenente-coronel Aureliano Pinto L. Guedes. **B. Mus. Paraense**, Belém, 2 : 42-63.
- HELLMAYR, CHARLES E.  
1906 — Revision der Spix'schen Typen brasilianischer Vögel. **Abh. der K. Bayer. Ak. Wiss.** Munchen, 2. Kl, 22 (3) : 563-726.  
1907 — On a collection of birds from Teffé, rio Solimões, Brazil. *Nov. Zool.*, Tring, 14 : 40-91.

HELLMAYR, CHARLES E. & CONOVER B.

- 1942 — Catalogue of birds of the Americas. **Field Mus. Nat. Hist. Publ. Zool. Ser.**, Chicago, 13 pt. 1 (1) : 1-636.  
1948 — Catalogue of birds of the Americas. **Field Mus. Nat. Hist. Publ. Zool. Ser.**, Chicago, 13 pt. 1 (2) : 1-434.

MAGER, W.

- 1967 — Nestling Swallow-tailed Kite banded on Key Largo, recovered in Brasil. **Florida Nat.**, Daytona Beach, 40 : 13-14.

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.

MENEGAUX M. A.

- 1904 — Catalogue des oiseaux rapportés par M. Geay de la Guyane Française et du Contesté franco-brésiliens. **Bull. Mus. d'Hist. Nat.**, Paris, 3 : 107-119; 4 : 174-186.

MIRANDA-RIBEIRO, ALIPIO

- 1929 — Notas ornitológicas VIII. Lista das pelles de aves trazidas pelo General Rondon, de sua inspeção de fronteiras em 1927. **B. Mus. Nacional**, Rio de Janeiro, 5 (1) : 39-42.  
1938 — Notas ornitológicas XIII. Tinamidae. **R. Mus. Paul.**, São Paulo, 23 : 667-681.

NOVAES, FERNANDO C.

- 1949 — Variação nos tucanos brasileiros do gênero *Ramphastos* L. (Ramphastidae, Piciformes). **R. bras. Biol.**, Rio de Janeiro, 9 (3) : 285-296.  
1957 — Notas de ornitologia amazônica I. gêneros *Formicarius* e *Phlegopsis*. **B. Mus. Pa. Emílio Goeldi**, Belém, n.s. Zool., 8, 9 p.  
1959 — *Frocellaria aequinoctialis* on Amazon river in Brazil. **Condor**, Berkeley, 6 (4) : 229.  
1960 — As raças geográficas de *Thamnophilus dolatus* (Linnaeus) no Brasil. (Formicariidae, Aves). **R. bras. Biol.**, Rio de Janeiro, 20 (4) : 415-424.  
1961 — Distribuição e diferenciação geográfica de *Automolus leucophthalmus* (Wied) e *Automolus infuscatus* (Sclater), (Furnariidae, Aves). **R. bras. Biol.**, Rio de Janeiro, 21 (2) : 179-192.  
1963 — Notas sobre algumas aves da Serra Parima, Território de Roraima (Brasil). **B. Mus. Pa. Emílio Goeldi**, Belém, n.s. Zool., 54, 10 p.

ONIKI, YOSHIKA

- 1971 — Parental care and nesting in the Rufous — throated antbird, *Gymnopithys rufigula*, in Amapá, Brazil. **Wilson Bull.**, Lawrence, 83 (4) : 347-351.

- ONIKI, YOSHIKA & WILLIS, E. O.  
1972 — Studies of ant-following birds north of the eastern Amazon. **Acta Amazônica**, Manaus, 2 (2) : 127-151.
- PARKES, KENNETH C.  
1970 — The races of the Rusty-breasted nunlet (*Nonnula rubecula*). **B. Brit. Orn. Cl.**, London, 90 : 154-157.
- PENNA, D. S. FERREIRA  
1874 — **Notícia geral das comarcas de Gurupá e Macapá**. Pará, 33 p.
- PHELPS, WILLIAM H. & PHELPS, Jr. W. H.  
1947 — Ten new subspecies of birds from Venezuela. **Proc. Biol. Soc. Washington**, 60 : 149-164.
- PINTO, OLIVERIO M. O.  
1938 — Catálogo das aves do Brasil. **R. Mus. Paul.**, São Paulo, 22 : 1-566.  
1947 — Contribuição à ornitologia do baixo Amazonas. **Arq. Zool.**, São Paulo, 5 (6) : 311-482.  
1964 — **Ornitologia brasileira** 1. São Paulo, Dep. Zool. Sec. Agric. 182 p., il.
- REIS, ARTHUR CESAR FERREIRA  
1949 — Território do Amapá — Perfil histórico. Rio de Janeiro, Imprensa Nacional. 182 p. il.
- RUSCHI, AUGUSTO  
1951 — Trochilídeos do Museu Nacional. **B. Mus. Biol. Prof. Mello-Leitão**, Santa Tereza, 10 (Biol.) : 1-111.  
1953 — Trochilídeos do Brasil. **B. Mus. Biol. Prof. Mello-Leitão**, Santa Tereza, 12 (Biol.) : 1-13.  
1957 — A Trochilífauna do Rio Cajari no Território do Amapá. **B. Mus. Biol. Prof. Mello-Leitão**, Santa Tereza, 19 (Biol.) : 1-6.  
1961 — A coleção viva de Trochilidae do Museu de Biologia Prof. Mello-Leitão, nos anos de 1934 até 1961. **B. Mus. Biol. Prof. Mello-Leitão**, Santa Tereza, 30 (Biol.) : 1-41.  
1963 — A parada nupcial em alguns troquilídeos da Amazônia. **B. Mus. Biol. Prof. Mello-Leitão**, Santa Tereza, 6 (Divulgação) : 1-5.  
1963 — Os nomes vulgares dos beija-flores do Território do Amapá (Trochilidae, Aves). **B. Mus. Biol. Prof. Mello-Leitão**, Santa Tereza, 10 (Divulgação) : 1-3.
- SCHAUENSEE, R. MEYER DE  
1966 — **The species of birds of South America and their distribution**. Philadelphia, The Academy of Natural Science. 577 p.
- SCHUBART, OTTO; AGUIRRE, 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.
- SIBLEY, CHARLES G. & AHLQUIST, J. E.  
1973 — The relationships of the Hoatzin. **Auk**, Lawrence, 90 (1) : 1-13.

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, p. 495-520.
- 1969 — Aves brasileiras ameaçadas de extinção e noções gerais de conservação de aves no Brasil. **An. Acad. bras. Ci.**, Rio de Janeiro, 41 Supl. : 205-229.
- 1972 — A ameaça da avifauna brasileira. In: **Especies da fauna brasileira ameaçadas de extinção**. **An. Acad. bras. Ci.**, Rio de Janeiro, 44 Supl. : 99-153.

SNETHLAGE, E.

- 1907 — Über unteramazonisch Vögel. **J. Orn.**, Leipzig, 55 : 283-299.
- 1914 — Catálogo das aves amazônicas. **B. Mus. Goeldi**, Belém, 8, 530 p.
- 1914 — Neue Vogelarten aus Amazonien. **Orn. Monats.**, Berlin, 22 : 39-44.

SPIX, J. B. DE

- 1824/23 — *Avium species novae, quae intinere per Brasiliam annis 1817-1820*. Munchen. 2 v., il.

TODD, W. E. CLYDE

- 1937 — Critical remarks on *Crypturellus variegatus* and its allies. **Proc. Biol. Soc. Washington**, 50 : 175-178.
- 1942 — List of the tinamous in the collection of the Carnegie Museum. **Ann. Carnegie Mus.**, Pittsburgh, 29 : 1-29.
- 1942 — List of the hummingbirds in the collection of the Carnegie Museum. **Ann. Carnegie Mus.**, Pittsburgh, 29 : 271-370.
- 1943 — Critical remarks on the trogons. **Proc. Biol. Soc. Washington**, 52 : 3-16.
- 1943 — Two new birds from tropical América. **Proc. Biol. Soc.**, Washington, 56 : 47-48.
- 1947 — New south american parrots. **Ann. Carnegie Mus. Pittsburgh**, 30 : 331-338.

TRAYLOR, MELVVIN A.

- 1958 — Variation in south american Great Horned Owls **Auk**, Lawrence, 75 (2) : 143-149.

VANZOLINI, P. E. & PAPAVERO N.

- 1968 — Índice dos topônimos contidos na carta do Brasil 1 : 1 000.000. São Paulo, Fapesp. 197 p.

VAURIE, CHARLES

- 1964 — Systematic notes on the bird family Cracidae. n. 1. Geographical variation of *Ortalis eanicollis* and *Penelope marail*. **Am. Mus. Novit.**, New York, 2197 : 1-8.
- 1965 — Systematic notes on the bird family Cracidae. n. 3. *Ortalis guttata*, *Ortalis superciliaris* and *Ortalis motmot*. **Am. Mus. Novit.**, New York, 2232 : 1-21.
- 1966 — Systematic notes on the bird family Cracidae. n. 6. Reviews of the nine species of *Penelope*. **Am. Mus. Novit.** New York, 2251 : 1-30.
- 1968 — Taxonomy of the Cracidae (Aves). **B. Am. Mus. Nat. Hist.**, New York, 138 (4) : 131-260.

WATSON, GEORGE E.

- 1966 — Seabirds of the tropical Atlantic ocean. **Smithsonian identification manual**, Washington, Smithsonian Press. 120 p. il.

WETMORE, ALEXANDER

- 1960 — A classification for the birds of the world. **Smith. Miscell. Coll.**, Washington, 139 (11) : 1-37.
- 1964 — A revision of the american vultures of the genus **Cathartes**. **Smith. Miscell. Coll.**, Washington, 146 (6) : 1-18.

ZIMMER, JOHN T.

- 1929 — The birds of the neotropical genus **Deconychura**. **Field Mus. Nat. Hist. Publ. Zool. Ser.**, Chicago, 17 (1) : 1-18.
- 1933 — Studies of peruvian birds. X. The formicarian genus **Thamnophilus**. Part II. **Am. Mus. Novit.**, New York, 647 : 1-27.
- 1934 — Studies of peruvian birds XV. Notes on the genus **Xiphorhynchus**. **Am. Mus. Novit.**, New York, 756 : 1-20.
- 1934 — Studies of peruvian birds. XVI. Notes on the genera **Glyphorhynchus**, **Sittasomus**, **Deconychura**, **Margarornis**, **Premnornis**, **Premnoplex** and **Sclerurus**. **Am. Mus. Novit.**, New York, 757 : 1-22.
- 1953 — Studies of peruvian birds. n. 64. The swifts : family Apodidae. **Am. Mus. Novit.**, New York, 1609 : 1-20.



NOVAES, Fernando C. **Ornitologia do Território do Amapá I.** Belém, Museu Paraense **Emílio Goeldi**, 1974. 121., mapa (Publ. Avulsas, 25).

CDD 598.298116  
CDU 598.2(8116)