

## LISTA DAS AVES DO ESTADO DA BAHIA, BRASIL - VERSÃO novembro 2008

AUTORES E RESPONSÁVEIS - DEODATO GUILHERME SANTOS SOUZA [dallanor@gd.com.br](mailto:dallanor@gd.com.br)  
OSMAR BARRETO BORGES [osmar\\_borges@yahoo.com.br](mailto:osmar_borges@yahoo.com.br)

Data de publicação da primeira versão on-line: 01 de agosto de 2005

Data de publicação da segunda versão on-line: 15 de novembro de 2008

Buscou-se dar uma imagem o mais atual possível da avifauna baiana, sem maior ênfase nos registros históricos, assim entendidas as publicações anteriores ao que é adiante chamado “bibliografia básica”; esta foi priorizada, mesmo com seu caráter, muitas vezes, compilatório. Também por essa razão, os registros feitos na Natureza e publicados a partir de 1985 não foram considerados “bibliografia”, mas tomados como resultado de trabalho de campo.

A ordem de apresentação das famílias segue a adotada nas divulgações do Comitê Brasileiro de Registros Ornitológicos, antes da adoção ao pé da letra das listas da American Ornithologist's Union. Os nomes científicos também seguem atualizações recentes; os nomes vernáculos são os constantes na Todas as Aves do Brasil, de Deodato Souza, Feira de Santana, DALL, 2004, que segue, com pequenas modificações, a obra Nomes Gerais para as Aves Brasileiras, de Edwin Willis e Yoshika Oniki, 1991.

### ESTRUTURA DA LISTA

1ª. COLUNA - fonte do registro

**B** - a bibliografia considerada básica: Ornitologia Brasileira, Uma Introdução, H. Sick, Ed. Universidade de Brasília, 1985; Ornitologia Brasileira, H. Sick, edição revista e ampliada por J. F. Pacheco, Ed. Nova Fronteira, Rio, 1997 (esta, quando for registro mencionado pelo próprio Sick); A Guide to The Birds of South America, R. M. De Schauensee, Acad. of Natural Sciences of Philadelphia, reedição de 1982; The Species of Birds of South America, R. M. De Schauensee, Acad. of Natural Sciences of Philadelphia, 1966; Catálogo das Aves do Brasil, 2ª. Parte, O. Pinto, Depto. de Zool., Sec. de Agr. Ind. e Com., São Paulo, 1944; Novo Catálogo das Aves do Brasil, 1ª. Parte, O. Pinto, São Paulo, 1978; Ornitologia Brasileira, 1º. Vol., O. Pinto, Depto. de Zool., Sec. de Agr. Ind. e Com., São Paulo de 1966.

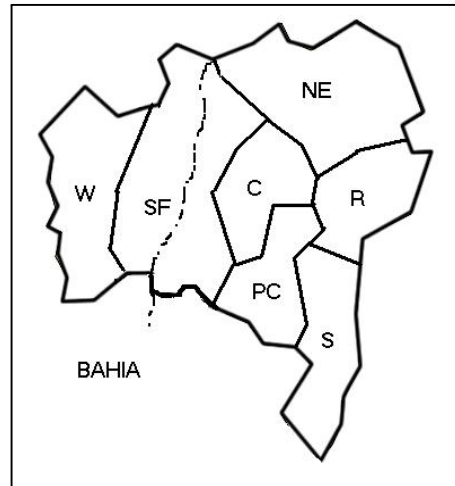
**C** - os registro de campo (feitos pelos autores – de 1980 em diante -ou a eles comunicados pessoalmente por pesquisadores; foram incluídos registros de campo informados na literatura, desde que publicados de 1985 para cá, como forma de se dar um retrato mais atual da situação da espécie). E' dado o primeiro registro conhecido; outros são informados, se importantes.

**M** - espécime depositado em museu (alguns destes registros correspondem a peles taxidermizadas por Geraldo Theodoro de Mattos, que não nos informou as coleções onde foram depositadas; vários outros foram tomados da bibliografia básica). O Museu Nacional (agradecimentos a Giovannini Luigi), o Museu Paraense Emilio Goeldi e o Museu Mello Leitão nos enviaram listas de

espécimens coletados na Bahia. Também foram consideradas as informações constantes na literatura básica (principalmente as obras de Olivério Pinto) sobre espécimens de museu coletados na Bahia.

2ª. COLUNA - área de ocorrência, conforme os códigos abaixo, que se referem às regiões do Estado da Bahia, em conformidade com o mapa anexo:

**BA** - todo o Estado da Bahia  
**W** - Extremo-Oeste  
**PC** - Planalto de Conquista  
**R** - Recôncavo  
**S** - Sul



**C** - Centro  
**NE** - Nordeste  
**SF** - Vale do São Francisco

e as seguintes combinações:

**P** (Planalto) - W, SF, C, PC, NE

**O** (Oeste) - SF, W

**NC** (Norte-Centro) - NE, R, C

**L** (Leste) - S, R

**I** (Interior) - W, SF, C, PC

**LO** (Leste-Centro-Oeste) - R, S, C, PC, SF, W

**LC** (Leste-Centro) - S, C, PC

3ª. COLUNA - habitat: trata-se de indicações aproximadas, de acordo com os seguintes códigos (e suas combinações):

**P** - ave pelágica (indica, também, a área onde a espécie ocorre - o alto mar)  
 bosques

**H** - água doce

**T** -

**S** - matagais

**O** - áreas abertas

**A** - áreas áridas

**U** - urbano

**F** - florestas

**L** - litoral e sua vegetação

#### OUTRAS INDICAÇÕES

**VN** - visitante migratório vindo do Hemisfério Norte

**VS** - visitante migratório vindo do Hemisfério Sul

### LISTA SISTEMÁTICA DAS ESPÉCIES (As "Notas" estão ao final desta lista)

Família TINAMIDAE - TINAMÍDEOS (10 espécies)

BC	LC	F	<i>Tinamus solitarius</i>	Macuco	
	C	S	<i>Crypturellus obsoletus</i>	Inhambu-guaçu	<b>Nota no. 1-1</b>
BCM	BA	FTS	<i>Crypturellus soui</i>	Sururina	
BCM	L	F	<i>Crypturellus variegatus</i>	Inhambu-anhangá	<b>Nota no. 1-2</b>
BCM	BA	FTS	<i>Crypturellus noctivagus</i>	Zabelê	<b>Nota no. 1-3</b>
BCM	BA	FS	<i>Crypturellus parvirostris</i>	Inhambu-xororó	
BCM	BA	FTS	<i>Crypturellus tataupa</i>	Inhambu-chintã	
BCM	BA	O	<i>Rhynchotus rufescens</i>	Perdiz	
BCM	P	SO	<i>Nothura boraquira</i>	Codorna-de-cabeça-preta	
BC	P	TSO	<i>Nothura maculosa</i>	Codorna-amarela	

Família RHEIDAE - REÍDEOS (01 espécie)

BC O O *Rhea americana* Ema Nota no. 2-1

Família PODICIPEDIDAE - PODICIPEDÍDEOS (02 espécies)

BC BA H *Tachybaptus dominicus* Mergulhão-pompom  
 BC BA H *Podilymbus podiceps* Mergulhão-caçador

Família DIOMEDEIDAE - DIOMEDEÍDEOS (05 espécies)

BC P *Thalassarche melanophris* Albatroz-de-sobrancelha  
 C P *Thalassarche chlororhynchos* Albatroz-de-nariz-amarelo Nota no. 4-1  
 C P *Diomedea cauta* Albatroz-medroso Nota no. 4-2  
 C P *Phoebetria fusca* Piau-preto Nota no. 4-3  
 C P *Phoebetria palpebrata* Piau-de-costa-clara Nota no. 4-3

Família PROCELARIIDAE - PROCELARÍDEOS (10 espécies)

CM P *Pterodroma brevirostris* Graçina-de-bico-curto VS Nota no. 5-1  
 BCM P *Pachyptila vittata* Pardela-bico-de-pato  
 C P *Pachyptila belcheri* Faigão VS Nota no. 5-2  
 C P *Procellaria aequinoctialis* Pardela-preta Nota no. 5-3  
 C P *Procellaria conspicillata* Pardela-de-óculos Nota no. 5-4  
 C P *Procellaria cinerea* Pardela-de-asa-preta Nota no. 5-5  
 BC P *Calonectris diomedea* Pardela-de-bico-amarelo VN Nota no. 5-6  
 BC P *Puffinus gravis* Pardela-de-bico-preto VS Nota no. 5-6  
 C P *Puffinus griseus* Pardela-escura VS Nota no. 5-7  
 C P *Puffinus puffinus* Pardela-sombria VN Nota no. 5-8

Família HYDROBATIDAE - HIDROBATÍDEOS (04 espécies)

B M P *Oceanites oceanicus* Alma-de-mestre VS  
 B P *Oceanodroma leucorhoa* Painho-de-cauda-forçada VN  
 C P *Fregetta tropica* Painho-de-barriga-preta Nota no. 6-1  
 C P *Pelagodroma marina* Painho-de-cara-branca Nota no. 6-2

Família SPHENISCIDAE - ESFENISCÍDEOS (01 espécie)

BCM Ocasional *Spheniscus magellanicus* Pingüim-de-Magalhães Nota no. 7-1

Família PHAETONTIDAE - FAETONTÍDEOS (03 espécies)

BCM P *Phaethon aethereus* Rabo-de-palha-de-bico-vermelho  
 BC P *Phaethon lepturus* Rabo-de-palha-de-bico-laranja Nota no. 8-1  
 C P *Phaethon rubricauda* Rabo-de-palha-de-rabo-vermelho Nota no. 8-2

Família SULIDAE - SULÍDEOS (03 espécies)

B L *Sula sula* Atobá-de-pé-vermelho  
 BC L *Sula dactylatra* Atobá-mascarado  
 BC L *Sula leucogaster* Atobá-pardo

Família PELECANIDAE - PELECANÍDEOS (01 espécie)

C	Ocasional	<i>Pelecanus occidentalis</i>	Pelicano-pardo	VN	<b>Nota no. 10-1</b>
Família PHALACROCORACIDAE - FALACROCORACÍDEOS (02 espécies)					
BCM	BA	HL	<i>Phalacrocorax olivaceus</i>	Biguá-una	
C		L	<i>Phalacrocorax albiventer</i>	Biguá-de-barriga-branca	<b>Nota no. 11-1</b>
Família ANHINGIDAE - ANHINGÍDEOS (01 espécie)					
BC	BA	H	<i>Anhinga anhinga</i>	Biguatinga	
Família FREGATIDAE - FREGATÍDEOS (01 espécie)					
BCM	BA	L	<i>Fregata magnificens</i>	Fragata-comum	
Família ARDEIDAE - ARDEÍDEOS (14 espécies)					
BC	BA	H	<i>Ardea cocoi</i>	Socó-grande	
BC	BA	H	<i>Ardea alba</i>	Garça-branca-grande	
BC	BA	H	<i>Egretta thula</i>	Garcinha-branca	
BC	BA	HL	<i>Egretta caerulea</i>	Garça-azul	
C	BA	O	<i>Bubulcus ibis</i>	Garça-vaqueira	<b>Nota no. 14-1</b>
BCM	BA	H	<i>Pilherodius pileatus</i>	Garça-real	<b>Nota no. 14-2</b>
C	SF	O	<i>Syrigma sibilatrix</i>	Maria-faceira	<b>Nota no. 14-3</b>
BC	BA	HL	<i>Butorides striatus</i>	Socozinho	
BC	BA	H	<i>Nycticorax nycticorax</i>	Garça-dorminhoca	
BCM	L	H	<i>Nyctanassa violacea</i>	Matirão	
BC	BA	H	<i>Tigrisoma lineatum</i>	Socó-boi-ferrugem	
BC	R	H	<i>Ixobrychus exilis</i>	Socoi-vermelho	
BC	R	H	<i>Ixobrychus involucris</i>	Socoi-amarelo	
BC	BA	H	<i>Botaurus pinnatus</i>	Socó-boi-amarelo	
Família COCHLEARIDAE - COCLEARÍDEOS (01 espécie)					
BC	BA	H	<i>Cochlearius cochlearius</i>	Arapapá	<b>Nota no. 15-1</b>
Fam. TRESKIORNITHIDAE - TRESQUIORNITÍDEOS (05 espécies)					
BC	W	O	<i>Theristicus caudatus</i>	Curicaca-comum	<b>Nota no. 16-1</b>
BC	BA	FH	<i>Mesembrinibis cayennensis</i>	Corocoró	
BC	O	OH	<i>Phimosus infuscatus</i>	Tapicuru	<b>Nota no. 16-2</b>
BC	BA	H	<i>Platalea ajaja</i>	Colhereiro-americano	
C	L	H	<i>Eudocimus ruber</i>	Guará	<b>Nota no. 16-3</b>
Família CICONIIDAE - CICONÍDEOS (03 espécies)					
BC	BA	H	<i>Mycteria americana</i>	Cabeça-seca	<b>Nota no. 17-1</b>
B	BA	H	<i>Jabiru mycteria</i>	Jaburu	
BC	BA	H	<i>Ciconia maguari</i>	Maguari	<b>Nota no. 17-2</b>
Família CATHARTIDAE - CATARTÍDEOS (04 espécies)					
BC	BA	O	<i>Sarcoramphus papa</i>	Urubu-rei	
BC	BA	O	<i>Coragyps atratus</i>	Urubu-preto	
BC	BA	O	<i>Cathartes aura</i>	Urubu-de-cabeça-vermelha	

BC BA O *Cathartes burrovianus* Urubu-de-cabeça-amarela

Família ANATIDAE - ANATÍDEOS (10 espécies)

BC BA H *Dendrocygna bicolor* Marreca-peba  
BCM BA H *Dendrocygna viduata* Irerê  
BC BA H *Dendrocygna autumnalis* Marreca-cabocla **Nota no. 19-1**  
BC BA H *Sarkidiornis melanotos* Pato-de-crista  
BC BA H *Cairina moschata* Pato-do-mato  
BC BA H *Anas bahamensis* Marreca-toicinho  
BC LSF H *Netta erythrophthalma* Paturi-preta **Nota no. 19-2**  
BCM BA H *Amazonetta brasiliensis* Marreca-ananaí  
C O H *Mergus octosetaceus* Pato-mergulhão **Nota no. 19-3**  
BCM BA H *Nomonyx dominica* Marreca-de-bico-roxo

Família ANHIMIDAE - ANHIMÍDEOS (01 espécie)

BC O H *Anhima cornuta* Anhuma

Família ACCIPITRIDAE - ACCIPITRÍDEOS (35 espécies)

BCM BA O *Elanus leucurus* Gavião-peneira  
BCM BA O *Gampsonyx swainsoni* Gaviãozinho  
BC BA O *Elanoides forficatus* Gavião-tesoura  
BC BA F *Leptodon cayanensis* Gavião-de-cabeça-cinza **Nota no. 21-1**  
BC BA TH *Chondrohierax uncinatus* Gavião-caracoleiro **Nota no. 21-2**  
BC BA F *Harpagus diodon* Gavião-bombachinha  
BCM BA F *Harpagus bidentatus* Ripina  
BC BA F *Ictinia plumbea* Gavião-sauveiro  
BC BA H *Rostrhamus sociabilis* Gavião-caramujeiro  
BCM BA F *Accipiter bicolor* Gavião-bombacha **Nota no. 21-3**  
B BA F *Accipiter superciliosus* Gavião-miudinho  
BC OS F *Accipiter poliogaster* Tauató **Nota no. 21-4**  
BC S F *Accipiter striatus* Gavião-miúdo  
BC INE O *Geranoaetus melanoleucus* Aguiá-chilena  
BC BA O *Buteo albicaudatus* Gavião-de-cauda-branca  
BCM BA O *Buteo albonotatus* Gavião-caçador **Nota no. 21-5**  
C PCS F *Buteo leucorrhous* Gavião-de-rabadilha-branco **Nota no. 21-6**  
BCM BA T *Buteo brachyurus* Gavião-de-cauda-curta **Nota no. 21-7**  
BC BA T *Asturina nitida* Gavião-pedrês  
BCM BA O *Rupornis magnirostris* Gavião-carijó  
BCM BA TSO *Parabuteo unicinctus* Gavião-asa-de-telha  
BC BA FO *Spizastur melanoleucus* Gavião-pato **Nota no. 21-8**  
BC L FT *Leucopternis polionota* Gavião-pombo-grande  
BC C,L F *Leucopternis lacernulata* Gavião-pombo-pequeno **Nota no. 21-9**  
BC BA HO *Busarellus nigricollis* Gavião-belo  
BC BA O *Buteogallus meridionalis* Gavião-caboclo  
BCM BA FTS *Buteogallus urubitinga* Gavião-preto  
B L L *Buteogallus aequinoctialis* Gavião-caranguejeiro  
BC BA F *Spizaetus tyrannus* Gavião-pega-macaco **Nota no. 21-10**

BC	BA	F	<i>Spizaetus ornatus</i>	Apacaním	<b>Nota no. 21-11</b>
C	CW	O	<i>Harpyhaliaetus coronatus</i>	Águia-cinzenta	<b>Nota no. 21-12</b>
B	BA	F	<i>Morphnus guianensis</i>	Gavião-de-penacho	
BC	BA	F	<i>Harpia harpyja</i>	Gavião-real, Harpia	
BC	BA	OH	<i>Circus buffoni</i>	Gavião-do-mangue	<b>Nota no. 21-13</b>
BCM	BA	SO	<i>Geranospiza caerulescens</i>	Gavião-pernilongo	

Família PANDIONIDAE - PANDIONÍDEOS (01 espécie)

BC	BA	H	<i>Pandion haliaetus</i>	VN Águia-pescadora	<b>Nota no. 22-1</b>
----	----	---	--------------------------	--------------------	----------------------

Família FALCONIDAE - FALCONÍDEOS (14 espécies)

BC	BA	TO	<i>Herpetotheres cachinnans</i>	Acauã	
BC	BA	FT	<i>Micrastur semitorquatus</i>	Falcão-relógio	
B	S	F	<i>Micrastur mirandollei</i>	Falcão -mateiro-cinza	
BC	BA	F	<i>Micrastur ruficollis</i>	Falcão -caburé	
B	S	F	<i>Micrastur gilvicollis</i>	Falcão-mateiro	
BC	SFS	F	<i>Daptrius americanus</i>	Cancão-grande	<b>Nota no. 23-1</b>
BC	BA	O	<i>Milvago chimachima</i>	Carrapateiro	
BCM	BA	O	<i>Caracara plancus</i>	Caracará	
BC	BA	FT	<i>Falco ruficularis</i>	Cauré	
BCM	BA	SO	<i>Falco peregrinus</i>	Falcão-peregrino	V N
B	BA	FT	<i>Falco deiroleucus</i>	Falcão-de-peito-vermelho	
BC	BA	OA	<i>Falco femoralis</i>	Gavião-de-coleira	
BCM	BA	O	<i>Falco sparverius</i>	Quiriquiri	
B			<i>Falco columbarius</i>	Sem nome vernáculo	<b>Nota no. 23-2</b>

Família CRACIDAE - CRACÍDEOS (07 espécies)

BCM	LCNC	TS	<i>Ortalis araucuan</i>	Aracuã-pintada	
BC	BA	F	<i>Penelope superciliaris</i>	Jacu-pemba	
C	L	F	<i>Penelope obscura</i>	Jacupixuna	<b>Nota no. 24-1</b>
BC	P	AO	<i>Penelope jacucaca</i>	Jacucaca	
BC	C	F	<i>Pipile jacutinga</i>	Jacutinga-do-Sudeste	
BCM	S	F	<i>Crax blumenbachii</i>	Mutum-de-bico-vermelho	
B	NE		<i>Mitu mitu</i>	Mutum-do-Nordeste	<b>Nota no. 24-2</b>

Família ODONTOPHORIDAE - ODONTOFORÍDEOS (01 espécie)

BC	BA	F	<i>Odontophorus capueira</i>	Uru-capoeira	
----	----	---	------------------------------	--------------	--

Família ARAMIDAE - ARAMÍDEOS (01 espécie)

BC	BA	H	<i>Aramus guarauna</i>	Carão	
----	----	---	------------------------	-------	--

Família RALLIDAE - RALÍDEOS (18 espécies)

BC	BA	H	<i>Pardirallus nigricans</i>	Saracura-preta	
BC	BA	OH	<i>Pardirallus maculatus</i>	Saracura-carijó	
BCM	L	L	<i>Rallus longirostris</i>	Saracura-matraca	<b>Nota no. 27-1</b>
BCM	BA	F	<i>Amaurolimnas concolor</i>	Saracura-lisa	<b>Nota no. 27-2</b>
BCM	L	L	<i>Aramides mangle</i>	Saracura-do-mangue	

C	S	H	<i>Aramides saracura</i>	Saracura-do-brejo	Nota no. 27-3
BC	BA	H	<i>Aramides cajanea</i>	Saracura-três-potes	
BC	O	H	<i>Aramides ypecaha</i>	Saracuraçu	Nota no. 27-4
BCM	BA	H	<i>Porzana albicollis</i>	Sanã-carijó	
C	C	H	<i>Laterallus exilis</i>	Sanã-do-capim	Nota no. 27-5
BC	BA	H	<i>Laterallus melanophaius</i>	Sanã-parda	
BCM	BA	O	<i>Laterallus viridis</i>	Sanã-castanha	
B	O	OH	<i>Micropygia schomburgkii</i>	Sanã-ocelada	
BC	BA	O	<i>Neocrex erythrops</i>	Sanã-de-bico-vermelho	
BC	BA	H	<i>Gallinula melanops</i>	Frango-d'água-carijó	Nota no. 27-6
BC	BA	H	<i>Gallinula chloropus</i>	Galinha-d'água	
BC	BA	H	<i>Porphyrio martinica</i>	Frango-d'água-azul	
CM	LC	H	<i>Porphyrio flavirostris</i>	Frango-d'água-pequeno	Nota no. 27-7

Família HELIORNITHIDAE - HELIORNITÍDEOS (01 espécie)

BC	BA	H	<i>Heliornis fulica</i>	Ipequi	Nota no. 28-1
----	----	---	-------------------------	--------	---------------

Família CARIAMIDAE - CARIAMÍDEOS (01 espécie)

BC	P	O	<i>Cariama cristata</i>	Siriema	
----	---	---	-------------------------	---------	--

Família JACANIDAE - JACANÍDEOS (01 espécie)

BCM	BA	OH	<i>Jacana jacana</i>	Jaçanã	
-----	----	----	----------------------	--------	--

Família ROSTRATULIDAE - ROSTRATULÍDEOS (01 espécie)

C	L		<i>Nycticryphes semicollaris</i>	Narceja-de-bico-torto	Nota no. 31-1
---	---	--	----------------------------------	-----------------------	---------------

Família HAEMATOPODIDAE - HEMATOPODÍDEOS (01 espécie)

BC	Litoral		<i>Haematopus palliatus</i>	Pirupiru	
----	---------	--	-----------------------------	----------	--

Família CHARADRIIDAE - CARADRIÍDEOS (07 espécies)

BCM	BA	O	<i>Vanellus chilensis</i>	Quero-quero	
BCM	BA	OHL	<i>Vanellus cayanus</i>	Mexeriqueira	
BCM	L	HL	<i>Pluvialis squatarola</i>	Batuiçu-cinzenta	
B	S	OHL	<i>Pluvialis dominica</i>	Batuiçu V N	
BCM	L	L	<i>Charadrius semipalmatus</i>	Batuíra-de-bando V N	
BCM	BA	OHL	<i>Charadrius collaris</i>	Batuíra-de-coleira	
BC	L	L	<i>Charadrius wilsonia</i>	Batuíra-bicuda V N	

Família SCOLOPACIDAE - ESCOLOPACÍDEOS (17 espécies)

BCM	L	HL	<i>Arenaria interpres</i>	Agachadeira V N	
BCM	BA	HL	<i>Tringa solitaria</i>	Maçarico-solitário V N	
BC	BA	HL	<i>Tringa flavipes</i>	Maçarico-de-perna-amarela V N	
BCM	BA	HL	<i>Tringa melanoleuca</i>	Maçarico-tititui V N	
BCM	BA	HL	<i>Actitis macularia</i>	Maçarico-pintado V N	
BC	L	HL	<i>Catoptrophorus semipalmatus</i>	Maçarico-de-asa-branca V N	Nota no. 34-1
B	L	L	<i>Calidris canutus</i>	Maçarico-de-papo-vermelho V N	
BC	BA	H	<i>Calidris fuscicollis</i>	Maçarico-de-rabadilha-branca V N	Nota no. 34-2

B M	BA	HL	<i>Calidris minutilla</i>	Maçariquinho	V N	
B	LCO	OL	<i>Calidris melanotos</i>	Maçarico-de-colete	V N	
B M	Local	H	<i>Calidris pusilla</i>	Maçariquinho-miúdo	V N	
BC	L	L	<i>Calidris alba</i>	Maçarico-branco	V N	
B	LC	OH	<i>Bartramia longicauda</i>	Maçarico-do-campo	V N	
BCM	L	L	<i>Numenius phaeopus</i>	Maçarico-galego	V N	
B	L	L	<i>Limnodromus griseus</i>	Maçarico-de-costa-branca	V N	
BCM	BA	H	<i>Gallinago paraguayae</i>	Narceja-comum		
BC	BA	H	<i>Gallinago undulata</i>	Narcejão		<b>Nota no. 34-3</b>

Fam. RECURVIROSTRIDAE - RECURVIROSTRÍDEOS (01 espécie)

BC	PL	HL	<i>Himantopus himantopus</i>	Pernalonga-comum		
----	----	----	------------------------------	------------------	--	--

Família CHIONIDAE - QUIONÍDEOS (01 espécie)

C	Abrolhos		<i>Chionis alba</i>	Pomba-antártica	(ocasional)	<b>Nota no. 36-1</b>
---	----------	--	---------------------	-----------------	-------------	----------------------

Família STERCORARIIDAE - ESTERCORARÍDEOS (05 espécie)

C	L	PL	<i>Stercorarius parasiticus</i>	Gaivota-rapeira-comum		<b>Nota no. 37-1</b>
C	L	PL	<i>Stercorarius longicaudus</i>	Gaivota-rapeira-rabuda		<b>Nota no. 37-2</b>
CM	L	PL	<i>Catharacta chilensis</i>	Gaivota-rapeira-chilena		<b>Nota no. 37-3</b>
C	L	PL	<i>Catharacta mcmormick</i>	Gaivota-rapeira-do-Sul		<b>Nota no. 37-4</b>
C	L	PL	<i>Catharacta antarctica</i>	Gaivota-rapeira-grande		<b>Nota no. 37-4</b>

Família LARIDAE - LARÍDEOS (16 espécies)

B	R	L	<i>Larus cirrocephalus</i>	Gaivota-de-cabeça-cinza		
B	R	L	<i>Larus maculipennis</i>	Gaivota-maria-velha		
BC	BA	LH	<i>Phaetusa simplex</i>	Trinta-réis-grande		
B		L	<i>Gelochelidon nilotica</i>	Trinta-réis-de-bico-preto		
B	L	L	<i>Sterna hirundinacea</i>	Trinta-réis-de-bico-vermelho		
BC	L	LH	<i>Sterna hirundo</i>	Trinta-réis-boreal	V N	
B M		LH	<i>Sterna paradisea</i>	Trinta-réis-ártico	V N	
BC		LH	<i>Sterna dougalli</i>	Trinta-réis-rosado	V N	<b>Nota no. 38-1</b>
BC	BA	H	<i>Sterna superciliaris</i>	Trinta-réis-anão		
BC	R	L	<i>Sterna antillarum</i>	Trinta-réis-miúdo	V N	
C	R	L	<i>Sterna fuscata</i>	Trinta-réis-marinho		<b>Nota no. 38-2</b>
B	L	HL	<i>Sterna maxima</i>	Trinta-réis-real	V N	
BC		HL	<i>Sterna eurygnatha</i>	Trinta-réis-grande		<b>Nota no. 38-3</b>
BC		HL	<i>Sterna sandvicensis</i>	Trinta-réis-de-bando	V N	<b>Nota no. 38-4</b>
BCM	P		<i>Anous stolidus</i>	Andorinha-do-mar-preta		<b>Nota no. 38-5</b>
B	P		<i>Gygis alba</i>	Grazina		

Família RYNCHOPIDAE - RINCOPÍDEOS (01 espécie)

BC	BA	H	<i>Rynchops niger</i>	Talha-mar		
----	----	---	-----------------------	-----------	--	--

Família COLUMBIDAE - COLUMBÍDEOS (17 espécies)

BC	BA	FT	<i>Columba speciosa</i>	Pomba-pedrês		
BCM	BA	TSO	<i>Columba picazuro</i>	Pomba-asa-branca		



BCM	BA	TS	<i>Columba cayennensis</i>	Pomba-galega	
BC	SPC	F	<i>Columba plumbea</i>	Pomba-amargosa	
BCM	BA	TA	<i>Zenaida auriculata</i>	Avoante	
BCM	BA	TO	<i>Columbina picui</i>	Rolinha-picuí	
BC	CNEO	OA	<i>Columbina passerina</i>	Rolinha-cinzenta	
BCM	I	SO	<i>Columbina minuta</i>	Rolinha-de-asa-canela	
BCM	BA	SOC	<i>Columbina talpacoti</i>	Rolinha-roxa	
BCM	W	O	<i>Uropelia campestris</i>	Rola-vaqueira	<b>Nota no. 40-1</b>
BCM	BA	SO	<i>Scardafella squamata</i>	Fogo-apagou	
BC	BA	TS	<i>Claravis pretiosa</i>	Pararu-azul	
B	S	T	<i>Claravis godefrida</i>	Pararu-espelho	
BCM	BA	TS	<i>Leptotila verreauxi</i>	Juriti-pupu	
BC	BA	FT	<i>Leptotila rufaxilla</i>	Juriti-gemeadeira	
BC	BA	FT	<i>Geotrygon montana</i>	Juriti-piranga	
B	LPC	FT	<i>Geotrygon violacea</i>	Juriti-roxa	

Família PSITTACIDAE - PSITACÍDEOS (33 espécies)

B	O	FT	<i>Anodorhynchus hyacinthinus</i>	Arara-azul-grande	
BCM	NE	AO	<i>Anodorhynchus leari</i>	Arara-azul-pequena	
BCM	Curaçá		<i>Cyanopsitta spixii</i>	Ararinha-azul	<b>Nota no. 41-1</b>
BC	W	TO	<i>Ara chloroptera</i>	Arara-vermelha	<b>Nota no. 41-2</b>
BC	S	F	<i>Ara severa</i>	Maracanã-guaçú	
B	W	TO	<i>Ara ararauna</i>	Arara-canindé	<b>Nota no. 41-3</b>
BCM	LCO	FT	<i>Ara maracana</i>	Maracanã-verdadeira	
B	W	TO	<i>Orthopsittaca manilata</i>	Maracanã-do-buriti	
BC	BA	TS	<i>Diopsittaca nobilis</i>	Maracanã-pequena	
BCM	I	T	<i>Aratinga acuticaudata</i>	Periquito-de-testa-azul	
BC	BA	TO	<i>Aratinga leucophthalmus</i>	Araguari	
BC	O	FT	<i>Aratinga jandaya</i>	Jandaia-verdadeira	<b>Nota no. 41-4</b>
BC	LC	FT	<i>Aratinga auricapilla</i>	Jandaia-de-testa-vermelha	<b>Nota no. 41-5</b>
BCM	NE	SOA	<i>Aratinga cactorum</i>	Aratinga-vaqueira	
BCM	BA	TS	<i>Aratinga aurea</i>	Aratinga-estrela	
BC	CLC	F	<i>Pyrrhura cruentata</i>	Tiriba-grande	<b>Nota no. 41-6</b>
BC	LC	T	<i>Pyrrhura frontalis</i>	Tiriba-de-testa-vermelha	
BC	LC	T	<i>Pyrrhura leucotis</i>	Tiriba-pequena	
BCM	LC	FT	<i>Brotogeris tirica</i>	Periquito-rico	
BC	LCO	T	<i>Brotogeris chiriri</i>	Periquito-de-asa-amarela	
BCM	BA	TS	<i>Forpus xanthopterygius</i>	Tuim-de-asa-azul	
BCM	S	F	<i>Touit melanonota</i>	Apuim-de-costa-preta	<b>Nota no. 41-7</b>
BC	L	F	<i>Touit surda</i>	Apuim-de-cauda-amarela	<b>Nota no. 41-8</b>
BC	LC	F	<i>Pionopsitta pileata</i>	Curica-cuiú	
BC	LC	FT	<i>Pionus menstruus</i>	Maitaca-de-cabeça-azul	
BC	BA	FT	<i>Pionus maximiliani</i>	Maitaca-verde	
BCM	L	F	<i>Amazona rhodocorytha</i>	Chauá	<b>Nota no. 41-9</b>
BC	LCC	F	<i>Amazona vinacea</i>	Papagaio-de-peito-roxo	<b>Nota no. 41-10</b>
BC	W	T	<i>Amazona xanthops</i>	Papagaio-galego	<b>Nota no. 41-11</b>
BC	P	TS	<i>Amazona aestiva</i>	Papagaio-curau	

BC	LC	F	<i>Amazona fârinosa</i>	Papagaio-moleiro	<b>Nota no. 41-12</b>
BC	BA	FT	<i>Amazona amazonica</i>	Papagaio-do-mangue	
B	S	F	<i>Triclaria malachitacea</i>	Sabiá-cica	

Família CUCULIDAE - CUCULÍDEOS (11 espécies)

BC	BA	S	<i>Coccyzus melacoryphus</i>	Papa-lagarta-acanelado	VS
BCM	I	TS	<i>Coccyzus cinereus</i>	Papa-lagarta-cinzento	
BCM	BA	T	<i>Coccyzus americanus</i>	Papa-lagarta-de-asa-vermelha	
BC	LCO	TS	<i>Coccyzus euleri</i>	Papa-lagarta-de-peito-pérola	
BCM	BA	T	<i>Piaya cayana</i>	Alma-de-gato	
BCM	BA	TS	<i>Tapera naevia</i>	Saci	
BC	BA	FT	<i>Dromococcyx phasianellus</i>	Saci-faisão	
BCM	S	FT	<i>Neomorphus geoffroyi</i>	Jacu-estalo-de-bico-verde	<b>Nota no. 42-1</b>
BCM	BA	TH	<i>Crotophaga major</i>	Anu-coroca	<b>Nota no. 42-2</b>
BCM	BA	SO	<i>Crotophaga ani</i>	Anu-preto	
BC	BA	TO	<i>Guira guira</i>	Anu-branco	

Família TYTONIDAE - TITONÍDEOS (01 espécie)

BC	BA	CO	<i>Tyto alba</i>	Suindara	
----	----	----	------------------	----------	--

Família STRYGIDAE - ESTRIGÍDEOS (12 espécies)

BC	BA	FTO	<i>Otus choliba</i>	Corujinha-de-orelha	
BC	LC	F	<i>Otus atricapillus</i>	Corujinha-sapo	<b>Nota no. 44-1</b>
BC	BA	SO	<i>Pseudoscops clamator</i>	Coruja-orelhuda	
BC	BA	TO	<i>Bubo virginianus</i>	Jucurutu	
CM	LC	F	<i>Pulsatrix koenigswaldiana</i>	Murucututu-de-barriga-amarela	<b>Nota no. 44-2</b>
B	BA	TO	<i>Pulsatrix perspicillata</i>	Murucututu-de-cara-preta	
BC	BA	FT	<i>Ciccaba virgata</i>	Coruja-de-bigodes	<b>Nota no. 44-3</b>
BCM	BA	TA	<i>Glaucidium brasilianum</i>	Caburé-ferrugem	
BCM	L	FT	<i>Glaucidium minutissimum</i>	Caburezinho	<b>Nota no. 44-4</b>
BCM	BA	OA	<i>Athene cunicularia</i>	Coruja-buraqueira	
C	BA	O	<i>Aegolius harrisi</i>	Caburé-canela	<b>Nota no. 44-5</b>
C	C	FT	<i>Asio stygius</i>	Coruja-diabo	<b>Nota no. 44-6</b>

Família NYCTIBIIDAE - NICTIBÍDEOS (04 espécies)

BC	S	FT	<i>Nyctibius grandis</i>	Urutau-grande	
B	L	FO	<i>Nyctibius aethereus</i>	Urutau-pardo	
BCM	BA	FT	<i>Nyctibius griseus</i>	Urutau-comum	
BC	S	F	<i>Nyctibius leucopterus</i>	Urutau-de-asa-branca	<b>Nota no. 45-1</b>

Família CAPRIMULGIDAE - CAPRIMULGÍDEOS (14 espécies)

BC	LC	FT	<i>Lurocalis semitorquatus</i>	Tuju	<b>Nota no. 46-1</b>
BCM	BA	O	<i>Chordeiles acutipennis</i>	Bacurau-de-asa-fina	<b>Nota no. 46-2</b>
BCM	CP	O	<i>Chordeiles pusillus</i>	Bacurau-pequeno	<b>Nota no. 46-3</b>
BC	BA	O	<i>Chordeiles minor</i>	Bacurau-americano	VN <b>Nota no. 46-4</b>
BC	SF	O	<i>Nyctiprogne vielliardi</i>	Bacurau-baiano	<b>Nota no. 46-5</b>
BCM	BA	OC	<i>Podager nacunda</i>	Coruçã	

BCM	BA	TS	<i>Nyctidromus albicollis</i>	Curiango-comum	
BCM	BA	T	<i>Caprimulgus rufus</i>	João-corta-pau	
BC	S	TSO	<i>Caprimulgus longirostris</i>	Bacurau-rupestre	
BCM	BA	TSO	<i>Caprimulgus parvulus</i>	Bacurau-chintã	Nota no. 46-6
BC	NE	SO	<i>Caprimulgus hirundinaceus</i>	Bacurauzinho-da-caatinga	
C	S	F	<i>Caprimulgus sericocaudatus</i>	Bacurau-cauda-de-seda	Nota no. 46-7
BC	BA	F	<i>Nyctiphrynus ocellatus</i>	Bacurau-ocelado	Nota no. 46-8
BCM	BA	T	<i>Hydropsalis torquata</i>	Curiango-tesoura	

Família APODIDAE - APODÍDEOS (08 espécies)

BC	BA	O	<i>Streptoprocne zonaris</i>	Andorinhão-de-coleira-branca	Nota no. 47-1
BC	BA	TO	<i>Streptoprocne biscutata</i>	Andorinhão-de-coleira-falha	
C	BA	O	<i>Cypseloides senex</i>	Andorinhão-velho	Nota no. 47-2
BC			<i>Chaetura spinicauda</i>	Andorinhão-de-uropígio-branco	Nota no. 47-3
BC	LC	TO	<i>Chaetura cinereiventris</i>	Andorinhão-de-barriga-cinza	Nota no. 47-4
BC	BA	TOC	<i>Chaetura meridionalis</i>	Andorinhão-do-temporal	
BC	LC	TO	<i>Panyptila cayennensis</i>	Andorinhão-tesoura	
BC	BA	SO	<i>Tachornis squamata</i>	Andorinhão-do-buriti	

Família TROCHILIDAE - TROQUILÍDEOS (40 espécies)

					Nota no. 48-1
BC	S	F	<i>Glaucis dohrni</i>	Beija-flor-canela	Nota no. 48-2
BC	BA	F	<i>Glaucis hirsuta</i>	Beija-flor-besourão	
C	S	F	<i>Ramphodon naevius</i>	Beija-flor-rajado	
C	PC	F	<i>Phaethornis eurynome</i>	Rabo-branco-de-garganta-rajada	Nota no. 48-3
B	S	FSO	<i>Phaethornis idaliae</i>	Rabo-branco-mirim	
BC	S	F	<i>Phaethornis superciliosus</i>	Rabo-branco-de-bigodes	Nota no. 48-4
C	S	F	<i>Phaethornis squalidus</i>	Rabo-branco-pequeno	Nota no. 48-5
BCM	BA	FT	<i>Phaethornis pretrei</i>	Rabo-branco-acanelado	
BCM	LC	FSO	<i>Phaethornis ruber</i>	Rabo-branco-rubro	
BC	NE	S	<i>Anopetia gounellei</i>	Rabo-branco-de-cauda-larga	Nota no. 48-6
CM	SF	S	<i>Campylopterus largipennis</i>	Asa-de-sabre-cinza	Nota no. 48-7
BCM	BA	SOC	<i>Eupetomena macroura</i>	Beija-flor-tesoura	
BC	LC	FTS	<i>Melanotrochilus fuscus</i>	Beija-flor-preto	Nota no. 48-8
BCM	C	TSO	<i>Colibri delphinae</i>	Beija-flor-marrom	Nota no. 48-9
BC	BA	SO	<i>Colibri serrirostris</i>	Beija-de-canto	
BCM	BA	TO	<i>Anthracothorax nigricollis</i>	Beija-flor-de-colete-preto	
BCM	BA	FSO	<i>Chrysolampis mosquitos</i>	Beija-flor-vermelho	Nota no. 48-10
BC	LC	FS	<i>Lophornis magnifica</i>	Topetinho-vermelho	
BC	LC	FT	<i>Popelairia langsdorffi</i>	Rabo-de-espinho	
BC	L	FSO	<i>Discosura longicauda</i>	Bandeirinha	Nota no. 48-11
BC	L	FS	<i>Chlorestes notatus</i>	Safira-de-garganta-azul	
BCM	BA	SO	<i>Chlorostilbon aureoventris</i>	Esmeralda-de-bico-vermelho	
BC	P	FT	<i>Thalurania furcata</i>	Beija-flor-de-barriga-violeta	Nota no. 48-12
BC	R	FT	<i>Thalurania watertonii</i>	Beija-flor-de-costa-violeta	Nota no. 48-13
BCM	LC	FT	<i>Thalurania glaucopis</i>	Tesoura-de-fronte-violeta	
BC	BA	FS	<i>Hylocharis sapphirina</i>	Beija-flor-safira	
BC	LC	FT	<i>Hylocharis cyanus</i>	Beija-flor-roxo	

BC	BA	SO	<i>Polytmus guainumbi</i>	Beija-flor-de-bico-curvo		
BCM	BA	TS	<i>Amazilia versicolor</i>	Beija-flor-de-faixa-branca	<b>Nota no. 48-14</b>	
BCM	BA	TS	<i>Amazilia fimbriata</i>	Beija-flor-de-garganta-verde		
BC	LC	FSO	<i>Amazilia lactea</i>	Beija-flor-de-peito-azul		
BCM	R	TO	<i>Amazilia leucogaster</i>	Beija-flor-de-barriga-branca		
BC	BA	FS	<i>Aphantochroa cirrhochloris</i>	Beija-flor-cinza	<b>Nota no. 48-15</b>	
	C	LPC	FT	<i>Clytolaema rubricauda</i>	Beija-flor-rubi	<b>Nota no. 48-16</b>
BCM	C	TS	<i>Augastes lumachellus</i>	Beija-flor-de-gravata-vermelha		
B	S	S	<i>Augastes scutatus</i>	Beija-flor-de-gravata-verde	<b>Nota no. 48-17</b>	
BC	S	FT	<i>Heliathryx aurita</i>	Beija-flor-fada		
BC	P	SO	<i>Heliactin bilophus</i>	Chifre-de-ouro		
	C	PC	TS	<i>Helimaster longirostris</i>	Bico-reto-cinzentos	<b>Nota no. 48-18</b>
BCM	I		<i>Helimaster squamosus</i>	Bico-reto-verde		
BCM	BA	TS	<i>Calliphlox amethystina</i>	Estrelinha-ametista		

Família TROGONIDAE - TROGONÍDEOS (05 espécies)

BCM	LCC	TS	<i>Trogon viridis</i>	Surucuá-de-barriga-dourada	
BC	LC	F	<i>Trogon rufus</i>	Surucuá-de-barriga-amarela	<b>Nota no. 49-1</b>
BC	L	FT	<i>Trogon collaris</i>	Surucuá-de-coleira	
BC	BA	FT	<i>Trogon curucui</i>	Surucuá-de-coroa-azul	
BC	LC	FT	<i>Trogon surrucura</i>	Surucuá-variado	

Família ALCEDINIDAE - ALCEDINÍDEOS (05 espécies)

BCM	BA	H	<i>Ceryle torquata</i>	Martim-pescador-grande	
BC	BA	H	<i>Chloroceryle amazona</i>	Martim-pescador-verde	
BC	BA	H	<i>Chloroceryle americana</i>	Martim-pescador-pequeno	
BC	BA	H	<i>Chloroceryle inda</i>	Martim-pescador-da-mata	
B	LC	FTH	<i>Chloroceryle aenea</i>	Martim-pescador-anão	

Família MOMOTIDAE - MOMOTÍDEOS (01 espécie)

**Nota no. 51-1**

BC	BA	FT	<i>Baryphthengus ruficapillus</i>	Juruva-verde	
----	----	----	-----------------------------------	--------------	--

Família GALBULIDAE - GALBULÍDEOS (02 espécies)

	CM	LC	FT	<i>Jacamaralecyon tridactyla</i>	Cuitelão	<b>Nota no. 52-1</b>
BCM	BA	FTS	<i>Galbula ruficauda</i>	Ariramba-de-rabo-ruivo		

Família BUCCONIDAE - BUCONÍDEOS (07 espécies)

BC	S	F	<i>Notharchus macrorhynchus</i>	Macuru-de-testa-branca	
BC	BA	SO	<i>Nystalus chacuru</i>	Fevereiro	
BCM	IR	TS	<i>Nystalus maculatus</i>	Chilu-chilu	
BCM	LC	F	<i>Malacoptila striata</i>	Barbudo-rajado	
BCM	SCPC	F	<i>Nonnula rubecula</i>	Freirinha-parda	<b>Nota no. 53-1</b>
BCM	LC	F	<i>Monasa morphoeus</i>	Chora-chuva-de-cara-branca	
BCM	BA	TSO	<i>Chelidoptera tenebrosa</i>	Urubuzinho	<b>Nota no. 53-2</b>

Família RAMPHASTIDAE - RANFASTÍDEOS (06 espécies)

BC	LC	FT	<i>Pteroglossus aracari</i>	Araçari-minhoca	
----	----	----	-----------------------------	-----------------	--

BCM	CLC	F	<i>Selenidera maculirostris</i>	Saripoca-de-bico-riscado	Nota no. 54-1
C	SPC		<i>Bailloni</i>	Araçari-banana	Nota no. 54-2
C	PCR	F	<i>Ramphastos dicolorus</i>	Tucano-de-bico-verde	Nota no. 54-3
BCM	I	T	<i>Ramphastos toco</i>	Tucanaçu	Nota no. 54-4
BC	BA	FT	<i>Ramphastos vitellinus</i>	Tucano-de-bico-preto	

Família PICIDAE - PICÍDEOS (20 espécies)

BC	L	TS	<i>Picumnus cirratus</i>	Pica-pau-anão-barrado	
BC	W	O	<i>Picumnus albosquamatus</i>	Pica-pau-anão-escamado	Nota no. 55-1
BCM	LCC	S	<i>Picumnus pygmaeus</i>	Pica-pau-anão-pintado	
BCM	S	FT	<i>Picumnus exilis</i>	Pica-pau-anão-dourado	
BC	BA	O	<i>Colaptes campestris</i>	Pica-pau-do-campo	
BC	BA	TSO	<i>Colaptes melanochloros</i>	Pica-pau-verde-barrado	
BCM	LC	F	<i>Piculus flavigula</i>	Pica-pau-bufador	Nota no. 55-2
BCM	BA	FT	<i>Piculus chrysochloros</i>	Pica-pau-carijó	Nota no. 55-3
BCM	BA	FT	<i>Celeus flavescens</i>	Pica-pau-velho	Nota no. 55-3
B	L	FT	<i>Celeus flavus</i>	Pica-pau-amarelo	
BC	L	FT	<i>Celeus torquatus</i>	Pica-pau-de-coleira	
BCM	BA	FT	<i>Dryocopus lineatus</i>	Pica-pau-de-faixa-branca	
BCM	LC	T	<i>Melanerpes flavifrons</i>	Benedito	Nota no. 55-3
BCM	BA	TO	<i>Melanerpes candidus</i>	Pica-pau-branco	
BCM	BA	TS	<i>Veniliornis passerinus</i>	Pica-pau-pequeno	
C	S	F	<i>Veniliornis maculifrons</i>	Pica-pau-de-testa-pintada	Nota no. 55-4
BCM	L	FTS	<i>Venilornis affinis</i>	Pica-pau-de-asa-vermelha	Nota no. 55-4
C	W	O	<i>Picoides mixtus</i>	Pica-pau-chorão	Nota no. 55-5
BCM	BA	FT	<i>Campephilus melanoleucus</i>	Pica-pau-de-garganta-preta	
BCM	LC	F	<i>Campephilus robustus</i>	Pica-pau-rei	

Família RHYNOCRIPITIDAE - RINOCRIPTÍDEOS (07 espécies)

C	S	F	<i>Psylorhampus guttatus</i>	Macuquinho-pintado	Nota no. 56-1
BC	OC	S	<i>Melanopareia torquata</i>	Meia-lua-do-cerrado	Nota no. 56-2
B	S	F	<i>Merulaxis ater</i>	Bigodudo-preto	
BCM	L	F	<i>Merulaxis stresemmani</i>	Bigodudo-baiano	Nota no. 56-3
BC	L	F	<i>Scytalopus indigoticus</i>	Macuquinho-pereca	Nota no. 56-4
B	S	F	<i>Scytalopus psychopompus</i>	Macuquinho-baiano	
B	S	F	<i>Scytalopus speluncae</i>	Macuquinho-baiano	

Família THAMNOPHILIDAE - THAMNOPHILIDAE (39 espécies)

CM	PCS	F	<i>Batara cinerea</i>	Matracão	Nota no. 57-1
CM	PC	T	<i>Mackenziana severa</i>	Borrallhara-preta	Nota no. 57-1
BC	LC	F	<i>Hypoedaleus guttatus</i>	Chocão-carijó	
BCM	BA	TS	<i>Taraba major</i>	Choró-boi	Nota no. 57-2
BCM	W	S	<i>Sakesphorus cristatus</i>	Choca-do-Nordeste	
BCM	BA	TSO	<i>Thamnophilus doliatus</i>	Choca-barrada	
BCM	BA	TS	<i>Thamnophilus palliatus</i>	Choca-listrada	
BC	P	T	<i>Thamnophilus pelzelni</i>	Choca-bate-cabo	Nota no. 57-3
BC	L	FT	<i>Thamnophilus ambiguus</i>	Choca-ambigua	Nota no. 57-3

BCM	BA	F	<i>Thamnophilus caerulescens</i>	Choca-da-mata	
BCM	BA	S	<i>Thamnophilus torquatus</i>	Choca-de-asa-vermelha	
BC	LC	F	<i>Dysithamnus stictothorax</i>	Choquinha-de-peito-pintado	
BC	SR	F	<i>Dysithamnus plumbeus</i>	Choquinha-chumbo	
BC	BA	FT	<i>Dysithamnus mentalis</i>	Choquinha-lisa	Nota no. 57-4
BCM	L	F	<i>Thamnomanes caesius</i>	Uirapuru-de-bando	
	C	S	<i>Myrmotherula gularis</i>	Choquinha-estrelada	Nota no. 57-5
	C	S	<i>Myrmotherula minor</i>	Choquinha-pequena	Nota no. 57-6
BCM	L	FT	<i>Myrmotherula axillaris</i>	Choquinha-de-flanco-branco	
BCM	S	F	<i>Myrmotherula urosticta</i>	Carriça-de-rabo-cintado	
BCM	P	TS	<i>Myrmorchilus strigilatus</i>	Piu-piu	
BCM	L	TS	<i>Herpsilochmus pileatus</i>	Chororozinho-de-boné	
	C	NECSF	<i>Herpsilochmus selowii</i>	Chororozinho-da-caatinga	Nota no. 57-7
BCM	P		<i>Herpsilochmus atricapillus</i>	Chororozinho-de-chapéu-preto	
BCM	NC	S	<i>Herpsilochmus pectoralis</i>	Chororozinho-distinto	
BCM	LC	FT	<i>Herpsilochmus rufimarginatus</i>	Chororozinho-de-asa-ruiva	
	C	W	<i>Herpsilochmus longirostris</i>	Chororozinho-de-bico-comprido	Nota no. 57-8
BCM	CPC	T	<i>Formicivora iheringi</i>	Formigueiro-do-Nordeste	
BCM	BA	TS	<i>Formicivora grisea</i>	Formigueiro-pardo	Nota no. 57-9
BCM	BA	S	<i>Formicivora melanogaster</i>	Formigueiro-de-barriga-preta	
BCM	PR	TSO	<i>Formicivora rufa</i>	Formigueiro -ruivo	
BCM	LC	FT	<i>Drymophila ferruginea</i>	Dituí	
BCM	L	FT	<i>Drymophila squamata</i>	Pintadinho	
	C	PCSC	<i>Drymophila ochropyga</i>	Trovoada-ocre	Nota no. 57-10
BC	S	F	<i>Terenura maculata</i>	Zidedê-do-Sul	Nota no. 57-11
BC	SPC	FT	<i>Cercomacra brasíliana</i>	Chororó-cinzeno	Nota no. 57-12
BCM	L	F	<i>Pyriglena atra</i>	Olho-de-fogo-rendado	Nota no. 57-13
BCM	S	FT	<i>Pyriglena leucoptera</i>	Olho-de-fogo-do-Sul	
BCM	PC	FS	<i>Rhopornis ardesiaca</i>	Gravatazeiro	Nota no. 57-14
BC	L	F	<i>Myrmeciza ruficauda</i>	Formigueiro-de-cauda-ruiva	Nota no. 57-15
BC	CLC	F	<i>Myrmeciza loricata</i>	Formigueiro-assobiador	Nota no. 75-16
B	S	F	<i>Myrmornis torquata</i>	Formigueiro-ciscador	Nota no. 57-17

Família FORMICARIIDAE - FORMICARÍDEOS (05 espécies)

BC	LC	F	<i>Formicarius colma</i>	Pinto-da-mata-coroado	Nota no. 58-1
BCM	LC	FS	<i>Chamaeza campanisoma</i>	Tovaca-campainha	Nota no. 58-2
BC	S	F	<i>Chamaeza meruloides</i>	Tovaca-cantora	Nota no. 58-3
BC	LC	F	<i>Grallaria varia</i>	Tovacuçu-malhado	Nota no. 58-4
BCM	BA	FT	<i>Hylopezus ochroleucus</i>	Toróm-malhado	Nota no. 58-5

Família CONOPOPHAGIDAE - CONOPOFAGÍDEOS (02 espécies)

BC	BA	FT	<i>Conopophaga lineata</i>	Chupa-dente-marrom	
BCM	L	FT	<i>Conopophaga melanops</i>	Chupa-dente-mascarado	Nota no. 59-1

Família FURNARIIDAE - FURNARÍDEOS (37 espécies)

BC	OC	O	<i>Geobates poecilopterus</i>	Andarilho	Nota no. 60-1
BCM	BA	TO	<i>Furnarius rufus</i>	João-de-barro	Nota no. 60-2

BCM	BA	SOH	<i>Furnarius figulus</i>	Casaca-de-couro-da-lama	Nota no. 60-2
BCM	P	O	<i>Furnarius leucopus</i>	Casaca-de-couro-amarelo	Nota no. 60-2
BCM	O	SO	<i>Schoeniophylax phryganophila</i>	Bichoita	Nota no. 60-3
C	C	TS	<i>Synallaxis spixi</i>	João-teneném	Nota no. 60-4
BC	CPC	F	<i>Synallaxis cinerea</i>	João-baiano	Nota no. 60-5
B	W	TS	<i>Synallaxis hypospodia</i>	João-teneném-de-peito-cinza	
BCM	BA	S	<i>Synallaxis frontalis</i>	Petrim	
BCM	BA	SO	<i>Synallaxis albescens</i>	Teutônio	
BCM	P	TS	<i>Poecilurus scutatus</i>	Estrelinha-preta	Nota no. 60-6
BCM	BA	SH	<i>Certhiaxis cinnamomea</i>	Curutié	
BCM	P	TS	<i>Cranioleuca semicinerea</i>	Arredio-de-cabeça-cinza	
BCM	O	SH	<i>Cranioleuca vulpina</i>	Arredio-do-rio	
BC	S	FT	<i>Cranioleuca pallida</i>	Arredio-claro	
CM	S	F	<i>Anabazenops fuscus</i>	Trepador-coleira	Nota no. 60-7
BCM	NE	S	<i>Gyallophylax hellmayri</i>	Sis-tré	
BC	L	FT	<i>Tripophaga macroura</i>	Rabo-amarelo	Nota no. 60-8
BC	L	F	<i>Cichocolaptes leucophrus</i>	Limpa-folha-gritador	Nota no. 60-9
BCM	BA	SO	<i>Phacellodomus ruffrons</i>	Carrega-madeira	
B	BA	TS	<i>Phacellodomus ruber</i>	Graveteiro	
B	L	T	<i>Phacellodomus erythrophthalmus</i>	João-botina	
C	F	S	<i>Acrobatornis fonsecai</i>	Acrobata	Nota no. 60-10
B	W	O	<i>Berlepschia rikeri</i>	Limpa-folha-do-buriti	
BCM	PR	S	<i>Pseudoseisura cristata</i>	Carrega-madeira-do-sertão	Nota no. 60-11
BCM	SPC	F	<i>Phylidor atricapillus</i>	Limpa-folha-coroado	
BCM	LC	F	<i>Phylidor lichtensteini</i>	Limpa-folha-ocráceo	Nota no. 60-12
C	W	O	<i>Phylidor dimidiatus</i>	Limpa-folha-ferrugem	Nota no. 60-13
BCM	LCC	FT	<i>Automolus leucophthalmus</i>	Barranqueiro-de-olho-branco	
BC	OPC	F	<i>Automolus rectirostris</i>	Fura-barreira	Nota no. 60-14
BCM	L	FT	<i>Xenops minutus</i>	Bico-virado-miudinho	
BCM	BA	FTS	<i>Xenops rutilans</i>	Bico-virado-carijó	
BCM	P	TS	<i>Megaxenops parnaguae</i>	Bico-virado-da-caatinga	
BCM	BA	F	<i>Sclerurus scansor</i>	Vira-folha	Nota no. 60-15
B	L	F	<i>Sclerurus mexicanus</i>	Vira-folha-de-garganta-ruiva	
B	L	F	<i>Sclerurus caudacutus</i>	Vira-folha-de-cauda-preta	
BC	F	SPC	<i>Lochmias nematura</i>	João-de-riacho	Nota no. 60-16

Fam. DENDROCOLAPTIDAE - DENDROCOLAPTÍDEOS (13 espécies)

BCM	L	FT	<i>Dendrocincla turdina</i>	Arapaçu-pardo	
BC	BA	FT	<i>Sittasomus griseicapillus</i>	Arapaçu-verde	
BC	L	FT	<i>Glyphorhynchus spirurus</i>	Arapaçu-bico-de-cunha	
BC	BA	F	<i>Xiphocolaptes albicollis</i>	Cochi-de-garganta-branca	
BC	O	F	<i>Xiphocolaptes falcirostris</i>	Cochi-do-Nordeste	Nota no. 61-1
BCM	BA	F	<i>Dendrocolaptes platyrostris</i>	Arapaçu-de-bico-preto	Nota no. 61-2
BCM	BA	T	<i>Xiphorhynchus picus</i>	Arapaçu-de-bico-reto	
BCM	L	FTS	<i>Xiphorhynchus guttatus</i>	Arapaçu-de-garganta-camurça	
BCM	BA	FT	<i>Xiphorhynchus fuscus</i>	Arapaçu-rajado	
BCM	I	F	<i>Lepidocolaptes squamatus</i>	Arapaçu-escamoso	Nota no. 61-3

BCM	P	TSO	<i>Lepidocolaptes angustirostris</i>	Arapaçu-do-cerrado	
BCM	BA	F	<i>Campylorhamphus trochilirostris</i>	Arapaçu-de-bico-torto	
CM	LC	F	<i>Campylorhamphus fâcularius</i>	Arapaçu-alfange	Nota no. 61-4

Família TYRANNIDAE - TIRANÍDEOS (103 espécies)

BC	OC	O	<i>Xolmis cinerea</i>	Primavera	Nota no. 62-1
BC	W	S	<i>Xolmis velata</i>	Pombinha-das-almas	Nota no. 62-2
BCM	NE	SO	<i>Xolmis irupero</i>	Noivinha-branca	
BC	BA	T	<i>Colonia colonus</i>	Viuvinha	
B	S	TO	<i>Gubernetes yetapa</i>	Tesoura-do-brejo	
B	W	O	<i>Knipolegus lophotes</i>	Maria-preta-de-topete	
C	NEC	SO	<i>Knipolegus nigerrimus</i>	Maria-preta- rupestre	Nota no. 62-3
BC	SF	S	<i>Knipolegus franciscanus</i>	Maria-preta-de-asa-branca	
C	S	TS	<i>Muscipipra vetula</i>	Tesourinha-cinza	Nota no. 62-4
BCM	P	H	<i>Fluvicola albiventer</i>	Lavadeira-de-cara-branca	Nota no. 62-5
BCM	BA	HO	<i>Fluvicola nengeta</i>	Lavadeira-mascarada	
BCM	BA	H	<i>Arundinicola leucocephala</i>	Lavadeira-de-cabeça-branca	
BC	BA	SO	<i>Pyrocephalus rubinus</i>	Príncipe	Nota no. 62-6
BC	BA	TOH	<i>Satrapa icterophrys</i>	Suiriri-pequeno	
BCM	BA	TO	<i>Machetornis rixosus</i>	Siriri-cavaleiro	
BC	BA	SO	<i>Tyrannus savanna</i>	Tesourinha-do-campo	
BCM	BA	TSO	<i>Tyrannus melancholicus</i>	Suiriri-comum	
BC	W	TSO	<i>Tyrannus albogularis</i>	Siriri-de-papo-branco	Nota no. 62-7
B	W	TO	<i>Tyrannus tyrannus</i>	Siriri-valente	
BCM	BA	T	<i>Empidonomus varius</i>	Bentevi-peitica	
BCM	BA	T	<i>Legatus leucophaeus</i>	Bentevi-pirata	
BC	LCO	FT	<i>Sirystes sibilator</i>	Maria-assobiadeira	Nota no. 62-8
BC	BA	TO	<i>Myiodinastes maculatus</i>	Bentevi-rajado	
BCM	BA	FT	<i>Megarhynchus pitangua</i>	Bentevi-de-bico-chato	
BC	S	FT	<i>Conopias trivirgata</i>	Bentevi-de-três-riscas	
BC	BA	TSO	<i>Myiozetetes similis</i>	Bentevi-de-coroa-vermelha	
C	O	T	<i>Myiozetetes cayanensis</i>	Bentevi-assobiador	Nota no. 62-9
BCM	BA	TSOC	<i>Pitangus sulphuratus</i>	Bentevi-verdadeiro	
BCM	LC	SOH	<i>Philohydor lictor</i>	Bentevizinho-do-brejo	
BC	L	F	<i>Attila spadiceus</i>	Tinguaçu-cantor	
BCM	L	F	<i>Attila rufus</i>	Tinguaçu-de-cabeça-cinza	
BC	P	TS	<i>Casiornis fusca</i>	Caneleiro-enxofre	
C	W	T	<i>Casiornis rufâ</i>	Caneleiro-ferrugem	Nota no. 62-10
BCM	S	F	<i>Laniocera hypopyrrha</i>	Chorona-cinza	Nota no. 62-11
BCM	L	F	<i>Rhytipterna simplex</i>	Planadeira-cinza	
BCM	BA	TS	<i>Myiarchus swainsoni</i>	Maria-irrê	
BMC	BA	S	<i>Myiarchus tyrannulus</i>	Maria-de-asa-ferrugem	Nota no. 62-12
BCM	BA	TS	<i>Myiarchus ferox</i>	Maria-cavaleira	
BCM	L	FT	<i>Myiarchus tuberculifer</i>	Maria-cavaleira-pequena	Nota no. 62-13
BC	BA	T	<i>Contopus cinereus</i>	Piui-cinza	
BCM	BA	FT	<i>Empidonax euleri</i>	Enferrujado	
BC	BA	TSO	<i>Cnemotriccus fuscatus</i>	Guaracavuçu-quieto	



BCM	LC	F	<i>Myiobius barbatus</i>	Assanhadinho-de-peito-dourado	Nota no. 62-14
BC	BA	T	<i>Myiobius atricaudus</i>	Assanhadinho-de-cauda-preta	Nota no. 62-15
BCM	BA	TS	<i>Myiophobus fasciatus</i>	Felipe-de-peito-riscado	
BC	BA	TO	<i>Hirundinea ferruginea</i>	Gibão-de-couro	
BCM	BA	F	<i>Platyrinchus mystaceus</i>	Patinho-de-garganta-branca	
BC	BA	FT	<i>Tolmomyias sulphurescens</i>	Bico-chato-de-orelha-preta	Nota no. 62-16
BCM	L	FT	<i>Tolmomyias poliocephalus</i>	Bico-chato-de-cabeça-cinza	
BCM	BA	T	<i>Tolmomyias flaviventris</i>	Bico-chato-amarelo	
BCM	L	F	<i>Rhynchocyclus olivaceus</i>	Bico-chato-oliváceo	
C	CL	TS	<i>Poecilatriccus plumbeiceps</i>	Ferreirinho-de-cara-amarela	Nota no. 62-17
BC	S	TS	<i>Todirostrum poliocephalum</i>	Ferreirinho-teque-teque	Nota no. 62-18
BCM	L	S	<i>Poecilatriccus fumifrons</i>	Ferreirinho-de-testa-parda	
BCM	BA	TS	<i>Todirostrum cinereum</i>	Ferreirinho-relógio	
C	R	F	<i>Hemitriccus zosterops</i>	Maria-de-olho-branco	Nota no. 62-19
BC	LC	F	<i>Hemitriccus diops</i>	Maria-de-olho-falso	Nota no. 62-20
BCM	LC	FT	<i>Hemitriccus nidipendulus</i>	Maria-verdinha	
BCM	BA	FT	<i>Hemitriccus striaticolle</i>	Maria-de-papo-riscado	
BCM	BA	TS	<i>Hemitriccus margaritaceiventer</i>	Maria-olho-de-ouro	
C	PC	F	<i>Hemitriccus furcatus</i>	Maria-tesourinha	Nota no. 62-21
BCM	CLC	T	<i>Myiornis auricularis</i>	Maria-cigarra	
C		F	<i>Phylloscartes sylviolus</i>	Maria-pequena	Nota no. 62-22
C	PC	F	<i>Phylloscartes beckeri</i>	Borboletinha-baiano	Nota no. 62-23
BC	S	F	<i>Phylloscartes oustaleti</i>	Treme-rabo	Nota no. 62-24
BCM	BA	TS	<i>Phylloscartes flaveola</i>	Maria-amarelinha	
BC	S	F	<i>Onychorhynchus swainsoni</i>	Maria-lecre	Nota no. 62-25
BCM	BA	S	<i>Euscarthmus meloryphus</i>	Maria-barulhenta	
C	WC	S	<i>Euscarthmus ruformarginatus</i>	Maria-corrúira	Nota no. 62-26
C	W	O	<i>Culicivora caudacuta</i>	Maria-do-campo	Nota no. 62-27
B M	LC	SH	<i>Pseudocolopteryx sclateri</i>	Tricolino-de-chifre	
BCM	CPC	SO	<i>Polystictus superciliaris</i>	Tricolino-costa-cinza	
BCM	NE	SO	<i>Stigmatura budyoides</i>	Alegrinho-balança-rabo	
BC	WSFC	A	<i>Stigmatura napensis</i>	Alegrinho-do-sertão	Nota no. 62-28
BC	BA	TS	<i>Serpophaga subcristata</i>	Alegrinho-do-Leste	
BCM	BA	TS	<i>Elaenia flavogaster</i>	Maria-é-dia	
BCM	BA	FTS	<i>Elaenia spectabilis</i>	Guaracava-grande	Nota no. 62-29
BCM	BA	SO	<i>Elaenia chiriquensis</i>	Chibum	Nota no. 62-30
C	W	T	<i>Elaenia parvirostris</i>	Guaracava-verde VS	Nota no. 62-31
BCM	BA	S	<i>Elaenia albiceps</i>	Guaracava-de-crista-branca VS	Nota no. 62-32
BCM	S	FT	<i>Elaenia mesoleuca</i>	Tuque	
BCM	SPC	FT	<i>Elaenia obscura</i>	Guaracava-de-óculos	Nota no. 62-33
BCM	P	SO	<i>Elaenia cristata</i>	Guaracava-de-topete	
BCM	BA	TS	<i>Myiopagis viridicata</i>	Maria-verde	Nota no. 62-34
BC	BA	FT	<i>Myiopagis caniceps</i>	Maria-da-copa	Nota no. 62-35
BC	P	O	<i>Suiriri suiriri</i>	Suiriri-do-cerrado	
BC	BA	TS	<i>Sublegatus modestus</i>	Sertanejo	Nota no. 62-36
BCM	BA	OS	<i>Phaeomyias murina</i>	Bagageiro	
BCM	BA	TS	<i>Camptostoma obsoletum</i>	Risadinha	

BCM	BA	FT	<i>Phyllomyias fasciatus</i>	Poaieiro-triste	
BC	S	F	<i>Phyllomyias burmeisteri</i>	Poaieiro-do-Sul	
BC	S	T	<i>Phyllomyias griseocapilla</i>	Poaieiro-serrano	Nota no. 62-37
B M	LC	FT	<i>Ornithion inerme</i>	Poaieiro-de-sobrancelha	
BCM	BA	FT	<i>Leptopogon amaurocephalus</i>	Abre-asa-cabeçudo	
BC	L	FT	<i>Mionectes oleagineus</i>	Abre-asa-da-capoeira	
	C	R	<i>Mionectes rufiventris</i>	Abre-asa-de-cabeça-cinza	Nota no. 62-38
B	O	F	<i>Corythopsis delalandi</i>	Estalador-do-Sul	
BCM	P	S	<i>Xenopsaris albinucha</i>	Tijerila	
BCM	BA	FTS	<i>Pachyramphus viridis</i>	Caneleiro-verde	
BCM	LC	FT	<i>Pachyramphus marginatus</i>	Caneleiro-bordado	
BCM	LCO	FT	<i>Pachyramphus castaneus</i>	Caneleiro-castanho	
BCM	BA	TS	<i>Pachyramphus polychopterus</i>	Caneleiro-preto	
BCM	BA	FT	<i>Pachyramphus validus</i>	Caneleiro-de-crista	
BCM	BA	FT	<i>Tityra cayana</i>	Araponguinha-de-rabo-preto	Nota no. 62-39
BC	BA	FT	<i>Tityra inquisitor</i>	Araponguinha-de-cara-preta	

Família PIPRIDAE - PIPRÍDEOS (13 espécies)

BCM	L	F	<i>Pipra rubrocapilla</i>	Dançador-de-cabeça-encarnada	
BCM	L	FT	<i>Dixiphia pipra</i>	Dançador-de-coroa-branca	Nota no. 63-1
BCM	L	F	<i>Macheropterus regulus</i>	Dançarino-rosado	
BC	C	FT	<i>Antilophia galeata</i>	Soldadinho	Nota no. 63-2
BCM	L	FT	<i>Chiroxiphia pareola</i>	Tangará-de-costa-azul	
BC	LC	FT	<i>Chiroxiphia caudata</i>	Tangará-dançarino	
BC	S	FT	<i>Ilicura militaris</i>	Tangarazinho	Nota no. 63-3
BCM	LCC	T	<i>Manacus manacus</i>	Rendeira	
BCM	LC	F	<i>Schiffornis virescens</i>	Flautim-verde	Nota no. 63-4
BCM	L	F	<i>Schiffornis turdinus</i>	Flautim-marrom	
	C	WC	<i>Neopelma pallescens</i>	Fruxu-do-cerradão	Nota no. 63-5
BCM	L	F	<i>Neopelma aurifrons</i>	Fruxu-serrano	Nota no. 63-6
	C	PC	<i>Piprites chloris</i>	Caneleirinho-cantor	Nota no. 63-7

Família COTINGIDAE - COTINGÍDEOS (12 espécies)

BC	LC	FT	<i>Laniisoma elegans</i>	Chibante	Nota no. 64-1
BCM	SC	FT	<i>Phibalura flavirostris</i>	Tesourinha-da-mata	Nota no. 64-2
BC	L	F	<i>Carpornis melanocephalus</i>	Corocochó	Nota no. 64-3
BCM	L	F	<i>Cotinga maculata</i>	Cotinga-crejoá	Nota no. 64-4
BCM	L	F	<i>Xipholena atropurpurea</i>	Anambé-de-asa-branca	Nota no. 64-5
	C	SPC	<i>Iodopleura pipra</i>	Anambé-de-crista	Nota no. 64-6
BCM	L	F	<i>Lipaugus vociferans</i>	Cricrió-seringueiro	
	C		<i>Lipaugus lanioides</i>	Cricrió-da-serra	Nota no. 64-7
BCM	LC	F	<i>Pyroderus scutatus</i>	Pavó	Nota no. 64-8
BCM	LC	F	<i>Procnias nudicollis</i>	Araponga	
B	NEC	F	<i>Procnias averano</i>	Guiraponga	
BC	S	F	<i>Oxyruncus cristatus</i>	Bico-agudo	Nota no. 64-9

Família HIRUNDINIDAE - HIRUNDINÍDEOS (12 espécies)

BCM	BA	HO	<i>Tachycineta albiventer</i>	Andorinha-de-rio	
	C	BA	<i>Tachycineta leucorrhoa</i>	Andorinha-de-rabadilha-branca	VS
BCM	BA	O	<i>Progne tapera</i>	Andorinha-do-campo	
BCM	BA	TO	<i>Progne chalybea</i>	Andorinha-grande	
B M	BA	O	<i>Progne subis</i>	Andorinha-azul	VN
BC	BA	O	<i>Notiochelidon cyanoleuca</i>	Andorinha-doméstica-pequena	
B	OS	TH	<i>Atticora melanoleuca</i>	Andorinha-de-coleira	
B	R	TS	<i>Neochelidon tibialis</i>	Andorinha-de-coxa-branca	
	C	W	<i>Alopochelidon fucata</i>	Andorinha-morena	Nota no. 65-1
BCM	BA	TSO	<i>Stelgydopterix ruficollis</i>	Andorinha-serradora	
BCM	BA	O	<i>Riparia riparia</i>	Andorinha-do-barranco	VN
BCM	BA	O	<i>Hirundo rustica</i>	Andorinha-da-chaminé	VN

Família CORVIDAE - CORVÍDEOS (02 espécies)

BC	OC	S	<i>Cyanocorax cristatellus</i>	Gralha-do-cerrado	Nota no. 66-1
BCM	PR	FTS	<i>Cyanocorax cyanopogon</i>	Gralha-cancã	

Família TROGLODYTIDAE - TROGLODITÍDEOS (06 espécies)

BCM	BA	SH	<i>Donacobius atricapillus</i>	Japacanim	
BCM	BA	FT	<i>Campylorhynchus turdinus</i>	Nicolau	
BCM	NCS	TS	<i>Thryothorus longirostris</i>	Garrincha-de-bico-grande	
BCM	BA	T	<i>Thryothorus genibarbis</i>	Garrincha-de-bigode	
	CM	P	<i>Thryothorus leucotis</i>	Garrincha-trovão	Nota no. 67-1
BCM	BA	TS	<i>Troglodytes musculus</i>	Corruira-de-casa	

Família MUSCICAPIDAE, Sub-família SYLVIINAE - Silviíneos (03 espécies)

BCM	BA	FTS	<i>Polioptila plumbea</i>	Balança-rabo-de-chapéu-preto	
	C	L	<i>Polioptila dumicola</i>	Balança-rabo-de-máscara	Nota no. 68-1
BC	L	T	<i>Ramphocaenus melanurus</i>	Balança-rabo-de-bico-longo	Nota no. 68-2

Família MUSCICAPIDAE, Sub-família TURDINAE - Turdíneos (08 espécies)

BC	CL	F	<i>Turdus albicollis</i>	Sabiá-coleira	Nota no. 69-1
BC	L	F	<i>Turdus fumigatus</i>	Sabiá-vermelho	
BCM	BA	TS	<i>Turdus amaurochalinus</i>	Sabiá-poca	
BCM	BA	FT	<i>Turdus leucomelas</i>	Sabiá-de-cabeça-cinzenta	
BCM	BA	TS	<i>Turdus rufiventris</i>	Sabiá-laranjeira	
	C	W	<i>Turdus subalaris</i>	Sabiá-ferreiro	Nota no. 69-2
BCM	L	FT	<i>Platycichla flavipes</i>	Sabiá-una	Nota no. 69-3
BCM	S	F	<i>Myadestes leucogenys</i>	Sabiá-castanho	

Família MIMIDAE - MIMÍDEOS (02 espécies)

BCM	L	SO	<i>Mimus gilvus</i>	Tejo-da-praia	
BCM	BA	SO	<i>Mimus saturninus</i>	Tejo-do-campo	

Família MOTACILLIDAE - MOTACILÍDEOS (01 espécie)

BCM	BA	O	<i>Anthus lutescens</i>	Caminheiro-zumbidor	Nota no. 71-1
-----	----	---	-------------------------	---------------------	---------------

Família VIREONIDAE - VIREONÍDEOS (04 espécies)

BCM	BA	FT	<i>Cyclarhis gujanensis</i>	Pitiguari	
BCM	BA	TS	<i>Vireo olivaceus</i>	Juruviara-oliva	
BCM	BA	F	<i>Hylophilus poicilotis</i>	Vitevite-coroado	
	C	PC	F <i>Hylophilus thoracicus</i>	Vitevite-de-peito-amarelo	<b>Nota no. 72-1</b>

Família EMBERIZIDAE, Sub-família PARULINAE - PARULÍNEOS (06 espécies)

BCM	BA	FTS	<i>Parula pitiayumi</i>	Mariquita-do-Sul	
BC	BA	S	<i>Geothlyps aequinoctialis</i>	Pia-cobra	
BCM	BA	TS	<i>Basileuterus flaveolus</i>	Pula-pula-amarelo	
BCM	BA	FT	<i>Basileuterus culicivorus</i>	Pula-pula-coroado	<b>Nota no. 73-1</b>
BC	W	ST	<i>Basileuterus leucophrys</i>	Pula-pula-branco	<b>Nota no. 73-2</b>
BC	S	FTH	<i>Phaeothlypis rivularis</i>	Pula-pula-ribeirinho	<b>Nota no. 73-3</b>

Família EMBERIZIDAE, Sub-família COEREBINAE - CEREBÍNEOS (01 espécie)

BCM	BA	TS	<i>Coereba flaveola</i>	Cambacica	
-----	----	----	-------------------------	-----------	--

Família EMBERIZIDAE, Sub-família THRAUPINAE - TRAUPÍNEOS - 42 espécies

BCM	L	FT	<i>Chlorophanes spiza</i>	Saí-verde	<b>Nota no. 75-1</b>
BCM	LC	FT	<i>Cyanerpes cyaneus</i>	Saí-beija-flor	<b>Nota no. 75-2</b>
BCM	BA	FT	<i>Dacnis cayana</i>	Saí-azul	<b>Nota no. 75-3</b>
BCM	BA	TS	<i>Conirostrum speciosum</i>	Figuinha-bicuda	
BC	L	L	<i>Conirostrum bicolor</i>	Figuinha-do-mangue	
BC	BA	FT	<i>Tersina viridis</i>	Saí-andorinha	
BC	SPC	FT	<i>Chlorophonia cyanea</i>	Gaturamo-bandeira	
BC	BA	T	<i>Euphonia musica</i>	Gaturamo-rei	
BCM	L	FT	<i>Euphonia xanthogaster</i>	Gaturamo-dourado	
BCM	BA	TS	<i>Euphonia chlorotica</i>	Gaturamo-fi-fi	
BCM	BA	T	<i>Euphonia violacea</i>	Gaturamo-verdadeiro	
BCM	LPC	FT	<i>Euphonia pectoralis</i>	Gaturamo-ferro-velho	<b>Nota no. 75-4</b>
BC	S	FT	<i>Pipraeidea melanonota</i>	Saíra-viúva	
BCM	L	FT	<i>Tangara velia</i>	Saíra-diamante	
BCM	LC	FT	<i>Tangara seledon</i>	Saíra-de-sete-cores	
BCM	S	F	<i>Tangara cyanocephala</i>	Saíra-militar	
BCM	CLC	FT	<i>Tangara cyanoventris</i>	Saíra-douradinha	
BCM	S	FT	<i>Tangara mexicana</i>	Saíra-de-bando	<b>Nota no. 75-5</b>
BCM	BA	TSO	<i>Tangara cayana</i>	Saíra-cabocla	
BCM	BA	TS	<i>Thraupis sayaca</i>	Sanhaço-cinza	
BC	PCS	F	<i>Thraupis cyanoptera</i>	Sanhaço-da-serra	<b>Nota no. 75-6</b>
BCM	S	FT	<i>Thraupis ornata</i>	Sanhaço-rei	
BCM	BA	TS	<i>Thraupis palmarum</i>	Sanhaço-do-coqueiro	
BCM	CL	TS	<i>Ramphocelus bresilius</i>	Tiê-sangue	
BCM	P	TS	<i>Ramphocelus carbo</i>	Pipira-vermelha	<b>Nota no. 75-7</b>
BCM	P	TSO	<i>Piranga flava</i>	Sanhaço-de-fogo	<b>Nota no. 75-8</b>
BC	S	FT	<i>Habia rubica</i>	Tiê-da-mata	<b>Nota no. 75-9</b>
BCM	PR	TS	<i>Tachyphonus rufus</i>	Pipira-preta	

BCM	L	FT	<i>Tachyphonus cristatus</i>	Tiê-galo	
BC	IL	FT	<i>Trichothraupis melanops</i>	Tiê-de-topete	<b>Nota no. 75-10</b>
BC	I	S	<i>Cypsnagra hirundinacea</i>	Bandoleta	
BCM	BA	TS	<i>Nemosia pileata</i>	Saíra-de-chapéu-preto	
BC	L	FT	<i>Hemithraupis ruficapilla</i>	Saíra-ferrugem	
BCM	P	FT	<i>Hemithraupis guira</i>	Saíra-de-papo-preto	
BC	L	FT	<i>Hemithraupis flavicollis</i>	Saíra-galega	<b>Nota no. 75-11</b>
BCM	BA	TS	<i>Thlyopsis sordida</i>	Saíra-canário	
BC	PR	TS	<i>Compsothraupis loricata</i>	Tiê-caburé	<b>Nota no. 75-12</b>
B	S	F	<i>Orchesticus abeillei</i>	Tiê-pardo	
B	L	FT	<i>Cissops leveriana</i>	Tiê-tinga	
BCM	BA	TS	<i>Schistochlamys ruficapillus</i>	Tiê-veludo	
BCM	L	TSO	<i>Schistochlamys melanopsis</i>	Tiê-cinza	
BC	I	TS	<i>Neothraupis fasciata</i>	Tiê-do-cerrado	<b>Nota no. 75-13</b>

Família EMBERIZIDAE, Sub-família EMBERIZINAE (EMBERIZÍNEOS) - 29 espécies

BCM	PR	S	<i>Paroaria dominicana</i>	Cardeal-do-Nordeste	<b>Nota no. 76-1</b>
BCM	BA	TSO	<i>Volatinia jacarina</i>	Tiziu	
BC	L	TO	<i>Tiaris fuliginosa</i>	Cigarrinha-do-coqueiro	
BC	S	FT	<i>Sporophila falcirostris</i>	Papa-capim-da-taquara	<b>Nota no. 76-2</b>
BCM	CNE	S	<i>Sporophila albogularis</i>	Brejal	<b>Nota no. 76-3</b>
C	NE	T	<i>Sporophila frontalis</i>	Pichochó	<b>Nota no. 76-4</b>
BCM	BA	S	<i>Sporophila leucoptera</i>	Patativa-chorona	
BC	CW	O	<i>Sporophila plumbea</i>	Patativa-verdadeira	<b>Nota no. 76-5</b>
BCM	BA	SO	<i>Sporophila caerulescens</i>	Coleirinha	
BCM	BA	SO	<i>Sporophila nigricollis</i>	Papa-capim-capuchinho	
C	SF	OH	<i>Sporophila palustris</i>	Caboclinho-de-papo-branco	<b>Nota no. 76-6</b>
BC	BA	SO	<i>Sporophila lineola</i>	Bigodinho	
BC	BA	SO	<i>Sporophila bouvreuil</i>	Caboclinho-frade	
BC	BA	OH	<i>Oryzoborus angolensis</i>	Curió	
B	LC	O	<i>Oryzoborus maximiliani</i>	Bicudo	
BCM	C	SO	<i>Embernagra longicauda</i>	Tibirro-rupestre	
BCM	BA	SO	<i>Sicalis flaveola</i>	Canário-da-terra	
BC	BA	O	<i>Sicalis luteola</i>	Canário-tipio	
BC	C	O	<i>Sicalis citrina</i>	Canarinho-rasteiro	<b>Nota no. 76-7</b>
BC	O	S	<i>Sicalis columbiana</i>	Canário-do-campo	
BC	I	SO	<i>Charitospiza eucosma</i>	Mineirinho	
BCM	BA	S	<i>Coryphospingus pilaetaus</i>	Tico-tico-rei-cinza	
BCM	L	FT	<i>Arremon taciturnus</i>	Tico-tico-da-mata	
B	I	FT	<i>Arremon flavirostris</i>	Tico-tico-de-bico-amarelo	
C			<i>Arremon franciscanus</i>	Tico-tico-do-São-Francisco	<b>Nota no. 76-8</b>
BCM	BA	O	<i>Ammodramus humeralis</i>	Tico-tico-do-campo	
BCM	BA	SO	<i>Zonotrichia capensis</i>	Tico-tico-verdadeiro	
BCM	BA	O	<i>Emberizoides herbicola</i>	Tibirro-do-campo	
CM	PC	S	<i>Poospiza cinera</i>	Capacinho-cinza	<b>Nota no. 76-9</b>

Família EMBERIZIDAE, Sub-família CARDINALINAE - CARDINALÍNEOS (08 espécies)

BCM	SPC	F	<i>Pytilus fuliginosus</i>	Bico-de-pimenta	<b>Nota no. 77-1</b>
BCM	L	FT	<i>Saltator maximus</i>	Tempera-viola	
BCM	LCO	TS	<i>Saltator similis</i>	Trinca-ferro-de-asa-verde	
BCM	W	TSO	<i>Saltator caerulescens</i>	Trinca-ferro-gongá	
BCM	P	SO	<i>Saltator atricollis</i>	Batuqueiro	
BCM	S	FT	<i>Caryothraustis canadensis</i>	Furriel-canário	
BCM	BA	ST	<i>Passerina brissoni</i>	Azulão-verdadeiro	
C	CLNE	O	<i>Porphyrospiza caerulescens</i>	Campainha-do-Sul	<b>Nota no. 77-2</b>

Família EMBERIZIDAE, Sub-família ICTERINAE - ICTERÍNEOS (13 espécies)

BCM	IL	FT	<i>Psarocolius decumanus</i>	Japu-preto	
BCM	L	FT	<i>Cacicus cela</i>	Japiim-xexéu	
BCM	I	FT	<i>Cacicus haemorrhous</i>	Japiim-guaxe	<b>Nota no. 78-1</b>
BCM	W	TS	<i>Cacicus solitarius</i>	Japiim-preto	<b>Nota no. 78-1</b>
B	BA	TSO	<i>Scaphidura oryzivora</i>	Graúna	
BCM	BA	SO	<i>Molothrus bonariensis</i>	Chopim-gaudério	
BCM	P	SO	<i>Molothrus badius</i>	Asa-de-telha	
BCM	BA	FT	<i>Icterus cayanensis</i>	Encontro	
BCM	BA	SO	<i>Icterus icterus</i>	Sofrê	<b>Nota no. 78-2</b>
BCM	BA	OH	<i>Agelaius ruficapillus</i>	Garibaldi	
BC	C	H	<i>Agelaius cyanopus</i>	Carretão	
BCM	BA	SO	<i>Gnorimopsar chopi</i>	Pássaro-preto	
BCM	BA	O	<i>Sturnella superciliaris</i>	Polícia-inglesa-do-Sul	

Família FRINGILLIDAE - FRINGILÍDEOS (02 espécie)

BCM	RNE	SO	<i>Carduellis yarrellii</i>	Coroinha	
BC	I	TSO	<i>Carduellis magellanicus</i>	Pintassilgo-de-cabeça-preta	<b>Nota no. 79-1</b>

Família PASSERIDAE - PLOCEÍDEOS (01 espécie)

BC	BA	Urbano	<i>Passer domesticus</i>	Pardal-doméstico	
----	----	--------	--------------------------	------------------	--

Família ESTRIDILDAE - ESTRILDÍDEOS (01 espécie)

BC	R	O	<i>Estrilda astrild</i>	Bico-de-lacre-comum	
----	---	---	-------------------------	---------------------	--

NOTAS

**Nota no. 1-1** - *C. obsoletus* aparece em Sick, 1997 como ocorrendo no “sul da Bahia”; há registros de campo de DGSS no PARNA Monte Pascoal e Ituberá, já constantes na versão de 1996 desta lista.

**Nota no. 1-2** - *C. variegatus* - registros C e M de G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989), Encruzilhada, levantamentos realizados entre 1969 e 1977.

**Nota no. 1-3** - *C. noctivagus* - registro M de Geraldo Th. de Mattos (com. pessoal, 1989), Encruzilhada, levantamentos realizados entre 1969 e 1977.

**Nota no. 2-1** - *R. americana* - C de Parrini et al. 1999 (Cotinga no. 11, 1999) em Morro do Chapéu. População remanescente perto de Curaçá (M. Da-Ré, *apud* Sargeant e Wall, Bahia - A Birder's Guide, 1996). Espécie dos espaços

abertos, vem crescendo sua manutenção em semi-cativeiro nas áreas de pecuária.

**Nota no. 4-1** - *Th. chlororhynchos* tem registro de campo de Eduardo Albernaz (com. pessoal), em Salvador.

**Nota no. 4-2** - *Diomedea. cauta*: registro de campo por Lima et al., Atualidades Ornitológicas 118, 20004. Nome vernáculo é

proposta nossa.

**Nota no. 4-3** - *Phoebetria palpebrata* e *Ph. fusca* têm registros de campo em Lima et al., A Tarde (Salvador) 10/05/1999.

**Nota no. 5-1** - *P. brevirostris* consta em Sick, 1997.

**Nota no. 5-2** - *P. belcheri* tem apenas um registro de campo em Salvador, por M. A. de Freitas (com. pessoal).

**Nota no. 5-3** - *P. aequinoctialis*: registro de campo de Deodato Souza, em Salvador, circa 1980. Sick (bibliografia básica) afirma que esta espécie é abundante em alto mar, e que indivíduos isolados aparecem no litoral, por exemplo no Nordeste, sem citar, especificamente, a Bahia.

**Nota no. 5-4** - *P. conspicillata*, recentemente erigida em espécie, tem registro de campo (indivíduo morto, agora na coleção de R. Grantsau) no litoral Norte (Lima, P.C., Ciência Hoje no. 20 (120), 1996).

**Nota no. 5-5** - *P. cinerea* tem registro de campo de Lima et al., A Tarde 10/5/1999.

**Nota no. 5-6** - *C. diomedea* e *P. gravis* foram identificadas (indivíduos mortos na praia, em Salvador) por E. Félix e C. Concei-

ção, publicação no jornal A Tarde em 06/06/1988.

**Nota no. 5-7** - *P. griseus* tem registro de campo (indivíduo encontrado morto na praia) de Eduardo Albernaz, década de 1980 (comunicação pessoal); consta em Sick, 1997.

**Nota no. 5-8** - *Puffinus puffinus* tem registro de campo de Paulo de T. Z. Antas em Praia do Forte, município de Mata de São João, em 12/1988 (com. pessoal).

**Nota no. 6-1** - *F. tropica* tem registro de campo publicado por Lima et al., A Tarde (Salvador) 10/05/1999. Olmos (Nattereria no. 2, 2001) demonstrou que um espécime, hoje no BMNH, foi coletado na década de 1840 em latitude correspon-

dente ao litoral da Bahia.

**Nota no. 6-2** - *P. marina* tem registro de campo no Litoral Norte, publicado por Lima et al., A Tarde (Salvador) 10/05/1999. O nome vernáculo é proposta nossa.

**Nota no. 7-1** - O Jardim Zoológico de Salvador tem um exemplar empalhado de *S. magellanicus*, indivíduo capturado em Salvador

na década de 1960, e que morreu nas dependências do Zoo. Lima et al. publicaram registro de campo no litoral Norte (A Tarde, Salvador, 10/05/1999).

**Nota no. 8-1** - *Phaeton lepturus* tem registro de campo recente, publicado por C. Alves et al., 1997, Ararajuba 5/2.

**Nota no. 8-2** - *Ph. rubricauda* tem 1 registro no Estado, no Arquipélago de Abrolhos, por Couto et al., Nattereria no. 2, 2001. O nome vernáculo é proposta nossa.

**Nota no. 10-1** - *Pelecanus occidentalis* tem um registro visual de Cláudio Conceição (com. pessoal a Edson Félix), na década de 1980, na ilha de Itaparica, defronte a Salvador.

**Nota no. 11-1** - *Phalacrocorax albiventer* (*Ph. atriceps albiventer*, conhecido das ilhas Falkland) tem um registro de campo por Lima et al., A Tarde, Salvador, 10/05/1999. O nome vernáculo é proposta nossa.

**Nota no. 14-1** - *Bubulcus ibis*: esta espécie tem agora registros nas mais diversas regiões do Estado, inclusive no arquipélago de Abrolhos; foi observada, por nós, pela primeira vez na década de 1980. Realiza deslocamentos permanentemente.

**Nota no. 14-2** - Embora seja espécie de ampla distribuição, só fizemos, até a data de publicação desta lista, um registro de campo

para *Pilherodius pileatus* (próximo ao município de Serrinha, 2000) na Bahia.

**Nota no. 14-3** - *S. sibilatrix*: registro de campo de Nascimento et al. (*Melopsittacus* 3/2, 2000) no lago de Sobradinho, rio S. Francisco.

**Nota no. 15-1** - *Cochlearius* tem registro de campo de G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989) entre 1969 e 1977, em Carinhanha.

- Nota no. 16-1** - *Theristicus caudatus* tem registro de campo em Correntina, no Oeste (P. T. Z. Antas, com. pessoal; este levantamento foi apresentado no III Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1993).
- Nota no. 16-2** - *Ph. infuscatus*: registro de campo de Nascimento et al. (Melopsittacus 3/2, 2000) no lago de Sobradinho, rio S. Francisco.
- Nota no. 16-3** - *Eudocimus* pode ter existido em várias extensões do litoral brasileiro, no passado. Raimundo Soeiro tem um registro visual desta espécie nos manguezais do Funil, atrás da ilha de Itaparica, na década de 1980 (com. pessoal). Dois guias turísticos nos descreveram com detalhes três indivíduos, sendo um jovem, vistos de passagem na mata ciliar de mangues do rio Sauípe, já próximo da foz, em 2003. Em 1º e 2 de novembro de 2008, vários membros do Clube de Observadores de Aves da Bahia avistaram e fotografaram grupos de guarás até 47 indivíduos por grupo) nos mangues do rio Guai, município de Maragogipe.
- Nota no. 17-1** - *M. americana*: registro de campo de Nascimento et al. (Melopsittacus 3/2, 2000) no lago de Sobradinho, rio S. Francisco. Outros registros de campo recentes em Malhada, Barra, Litoral Norte e Teofilândia (este, por Lima et al., A Tarde, Salvador, 15/06/1999).
- Nota no. 17-2** - *Ciconia maguari*: registro de campo nosso em Carinhanha, 10/1999; moradores locais informam que os bandos “vêm do Oeste quando as águas baixam”. M. Freitas e W. Guerreiro apresentaram painel no VII Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1998, sobre a ocorrência da espécie no Litoral Norte.
- Nota no. 19-1** - *D. autumnalis*: registro de campo por Xavier et al. (Melopsittacus 3/2, 2000) no lago de Sobradinho, rio S. Francisco.
- Nota no. 19-2** - *Netta erythrophthalma*, até há algum tempo, era uma espécie pouco conhecida, mas agora se sabe que ocorre em toda a porção Leste do Brasil, incluindo toda a Bahia.
- Nota no. 19-3** - *Mergus* tem uma população ativa em municípios do sudoeste da Bahia, sendo extinta a de Barreiras (Pineschi e Yamashita, Resumos VIII CBO, 2000). Foi encontrado pela primeira vez, por esses autores, em 1993.
- Nota no. 21-1** - O registro de campo de Parrini et al. 1999 (Cotinga no. 11, 1999) em Utinga pode, ou não, referir-se à sub-espécie *L. cayanensis forbesi*.
- Nota no. 21-2** - O registro de campo de *C. uncinatus* foi-nos comunicado pessoalmente (1989) por G. Th. de Mattos, e feito em Carinhanha, em levantamentos feitos entre 1969 e 1977. Também há registro de campo de Sargeant e Wall no Monte Pascoal (*in* Bahia - a Birder's Guide, 1996).
- Nota no. 21-3** - *A. bicolor*: registro de campo de Parrini et al. 1999 (Cotinga 11, 1999) em Lençóis. Também há registro de campo, em 1994, de Sargeant e Wall no Monte Pascoal, Bahia - a Birder's Guide, 1996.
- Nota no. 21-4** - *Accipiter poliogaster* teve seu único registro de campo (1994) publicado para a Bahia (Monte Pascoal) por Sargeant e Wall *in* Bahia - A Birders' Guide, 1996. Assinalado, na bibliografia, para o Extremo-Oeste do Estado.
- Nota no. 21-5** - Sick (1985) assinala *B. albonotatus* para o “Nordeste”, o que deve-se entender como incluindo toda a Bahia.
- Nota no. 21-6** - *B. leucorrhous*: nosso registro em Planaltino (1992) estende a área conhecida para essa espécie do Sul e Sudeste do Brasil.
- Nota no. 21-7** - *B. brachyurus*: registro de campo de Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Caeté-Açu, Lençóis e Ibiquara.
- Nota no. 21-8** - O único registro de campo publicado para *Spizastur melanoleucus*, na Bahia, é o de Sargeant e Wall, no Monte Pascoal, em 1994 (*in* Bahia - A Birder's Guide, 1996).
- Nota no. 21-9** - *L. lacernulata* foi registrada em campo por Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Lençóis, o que estende a área de ocorrência antes conhecida desta espécie, que se tem revelado razoavelmente comum.
- Nota no. 21-10** - Registro de campo para *S. tyrannus* por E. Paschoal (com. pessoal) em Elisio Medrado, entre 1997 e 1998.
- Nota no. 21-11** - Registro de campo para *S. ornatus* por Ian Walker (com. pessoal, 1999) em Camamu.
- Nota no. 21-12** - Até há pouco tempo, *H. coronatus* só era conhecida, no Brasil, do Centro-Oeste. Antas et al (III Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1993), registrou-a em Correntina; Parrini et al. (Cotinga 11, 1999), em Lençóis; e F. Pontual em Curaçá, 1990, *apud* Sargeant e Wall, Bahia - A Birder's Guide, 1996.
- Nota no. 21-13** - O registro de campo para *Circus buffoni* foi feito por Edson Félix (com. pessoal) em Ilhéus.



- Nota no. 22-1** - Registros de campo recentes (Curaçá, Marco A. de Freitas, 1999, com. pessoal; Edson Félix, ilha de Itaparica, na década de 1980, com. pessoal; Lima et al. Em Mangue Seco, Litoral Norte (A Tarde, Salvador, 15/06/1999) sugerem que *Pandion haliaetus*, também na Bahia, usa as duas rotas de migração (litorânea e interior) reconhecidas por autores como H. Sick.
- Nota no. 23-1** - Pinto, no seu Catálogo de 1978, assinala o rio Pardo, no Sul da Bahia, como área de ocorrência de *Daptrius americanus*. Os outros autores da bibliografia básica parecem excluir essa espécie da Bahia, mas não são claros. Há registro de campo de G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989) em Carinhanha, nas observações realizadas entre 1969 e 1977.
- Nota no. 23-2** - Sick, desde a edição de 1985, informa que um *Falco columbarius* foi capturado em um navio a pouca distância da costa da Bahia, em 1963. Há outros registros brasileiros para a espécie.
- Nota no. 24-1** - E. Paschoal (com. pessoal, 1998) informou ter encontrado *Penelope obscura* no município de Elísio Medrado, na mata densa acima de 600 metros de altitude. Posteriormente (com. pessoal), atribuiu esse registro a *P. jacucaca*. Em abril/2006, em nova comunicação pessoal, informou que um indivíduo cativo do Jacupixuna foi confirmado como tendo sido capturado ainda filhote na Serra da Jibóia, região de Elísio Medrado, através de entrevista com dados que considerou seguros. D. Teixeira (jornal A Tarde, Salvador, 31/08/1994), encontrou indícios de *P. obscura*, sem comprovação, na reserva da Vera Cruz Florestal, em Eunápolis, a altitude muito inferior.
- Nota no. 24-2** - Pinto (bibliografia básica) assinala *Mitu mitu* para o Nordeste da Bahia *vide* Burmeister (autor que não esteve nesse estado, o que deve significar que o registro é resultado do trabalho de Burmeister em museus de seu país).
- Nota no. 27-1** - registro de campo para *R. longirostris* por Kevin Zimmer, relatório de viagem em janeiro/2006 (disponível como relatório bird\_list 407 no site da Victor Emanuel Nature Tours, acessado em 12/04/2006)), área costeira de Ilhéus.
- Nota no. 27-2** - Já em 1983, N. Carnevalli (com. pessoal) fazia registro de *Amaurolinmas concolor* em Valença.
- Nota no. 27-3** - *A. saracura* foi registrada pela primeira vez na Bahia por Fernando Pacheco et al. em relatório ainda não publicado, até a data da publicação desta lista, na área da Serra Bonita, municípios de Camacã e Pau Brasil.
- Nota no. 27-4** - *A. ypecaha* tem seu primeiro registro de campo baiano a ser divulgado nas dunas do São Francisco, município de Barra, por Osmar Borges (2000).
- Nota no. 27-5** - *Lateralus exilis*, espécie amazônica, foi registrada em Lençóis por André Carvalhaes (com. pessoal) já em 1996, estando na lista das aves da Chapada Diamantina (Parrini et al., Cotinga 11, 1999).
- Nota no. 27-6** - *P. melanops*, há pouco tempo uma espécie com poucos registros no Estado, está-se revelando relativamente comum, pelo menos na metade oriental do mesmo.
- Nota no. 27-7** - *Porphyrio flavirostris* teve seu primeiro registro baiano no Parque Metropolitano de Pituaçu, em Salvador, indivíduo coletado em 15/06/1995 (hoje no Museu Nacional, número de tombo MN39422); em seguida, sua ecologia e reprodução foram estudadas naquele local (E. P. Moraes, com. pessoal). Lima et al (A Tarde, Salvador, 10/05/1999) informam ocorrer “no Litoral Norte”. M. A. Freitas (com. pessoal) tem um registro visual seguro feito no rio Jequitonha, em Itapebi, janeiro de 2003. E uma foto de Aloísio Cardoso feita em Morro do Chapéu em 2004, parece ser de um indivíduo dessa espécie.
- Nota no. 28-1** - *Heliornis fulica*: só conhecemos um registro baiano, o de Daniela Falcão (com. pessoal) em 1995, no Parque Metropolitano de Pituaçu, em Salvador. Sargeant e Wall, em Bahia - A Birder's Guide, 1996, falam que há “registros históricos de Salvador”.
- Nota no. 31-1** - *N. semicollaris*, não assinalada na literatura básica para a Bahia, tem um registro de campo de Pedro Lima (com. pessoal), na área da CETREL, em Camaçari, depois divulgado no Congresso Brasileiro de Zoologia de 1994.

- Nota no. 34-1** - Sargeant e Wall, em Bahia - A Birder's Guide, 1996, tem registro de campo de *C. semipalmatus* em São Francisco do Conde, 1994.
- Nota no. 34-2** - *C. fuscicollis*: registro de campo por Nascimento et al., no lago de Sobradinho (Melopsittacus 3(2), 2000).
- Nota no. 34-3** - O registro de campo de *Gallinago undulata* foi feito por G. Th. Mattos (com. pessoal, 1989) no rio Jequitonha, .
- Nota no. 36-1** - *Chionis*, visitante sulista, tem sido registrada, recentemente, até Pernambuco (Tangara 1(1), 2001), o que implica em seu deslocamento ao longo do litoral baiano, embora com um único registro seja no arquipélago de Abrolhos (L. Interaminense et al., V Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1996).
- Nota no. 37-1** - *Stercorarius parasiticus*: Murilo Albernaz (com. pessoal, 29/10/1992) encontrou esta espécie durante os levantamentos realizados entre maio de 1990 e agosto de 1992, na ilha de Itaparica até ao Litoral Norte. P. Lima e R. C. Lima (VIII CBO, 2000) divulgaram registro, no Litoral Norte (levantamentos entre abril e setembro de 1998).
- Nota no. 37-2** - *Stercorarius longicaudus*: P. Lima e R. C. Lima (VIII CBO, 2000) divulgaram registro de um indivíduo morto, no Litoral Norte (levantamentos entre abril e setembro de 1998).
- Nota no. 37-3** - Silva e Silva et al. (Ararajuba 10(2)) publicaram registro de *Catharacta chilensis* em Mangue Seco, 1998. Não é o primeiro registro brasileiro.
- Nota no. 37-4** - Antes conhecidas sob a denominação única de *Catharacta skua*, as outras duas espécies deste gênero com ocorrência reconhecida na Bahia agora são chamadas *C. mccormick* e *C. antarctica*, ambas registradas por Lima et al. no Litoral Norte (A Tarde, Salvador, 10/05/1999).
- Nota no. 38-1** - *Sterna dougalli*: registro de campo de Lima et al., no Litoral Norte (A Tarde, Salvador, 10/05/1999).
- Nota no. 38-2** - Pedro Lima (com. pessoal, 1994) encontrou, no Litoral Norte, uma colônia, não reprodutiva, de *S. fuscata*.
- Nota no. 38-3** - *Sterna eurygnatha*: Registro de campo de Lima et al., Atualidades Ornitológicas 122, 2004.
- Nota no. 38-4** - *Sterna sandvicensis*: registro de campo (1994) de Sargeant e Wall, em Bahia - A Birder's Guide, 1996.
- Nota no. 38-5** - Registro de campo para *A. stolidus* por E. Albernaz (com. pessoal, 1992), em levantamentos feitos entre Salvador e a divisa Norte, de maio de 1990 a agosto de 1992.
- Nota no. 40-1** - G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989) registrou *Uropelia* em Carinhanha (observações feitas entre 1969 e 1977).
- Nota no. 41-1** - Pelo que se sabe atualmente, *C. spixii* está extinta na Natureza.
- Nota no. 41-2** - *Ara chloroptera* consta, na bibliografia básica, como tendo ocorrido na Bahia "antigamente". Há registro de campo de P. T. Z. Antas em Correntina (com. pessoal; e levantamento, por Antas et al., apresentado no III Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1993).
- Nota no. 41-3** - *Ara ararauna* foi assinalada por Reiser, em 1925, para o Oeste do Estado (*apud* A. Fiuza, Avifauna da Caatinga do Estado da Bahia - Composição e Distribuição. Feira de Santana, ANOR 1999).
- Nota no. 41-4** - *A. jandaya*, hoje tratada como espécie independente de *A. solstitialis*, seria a ocorrente na porção ocidental do Estado; com seu estabelecimento como espécie plena, fica impossível saber-se se os registros feitos naquela região são realmente de *A. jandaya*, pois os pesquisadores não especificaram a raça. Há registros seus em Lauro de Freitas e outros pontos do Litoral Norte (os Autores, diversas datas).
- Nota no. 41-5** - *A. auricapilla*, hoje tratada como espécie independente de *A. solstitialis*, seria a ocorrente nas porções do Estado onde não ocorre *A. jandaya*. Há registros de campo já para o novo táxon em Lençóis (Parrini et al., Cotinga

11, 1999) e Santo Amaro, 2004 (Osmar Borges). O registro por Geraldo Th. de Mattos (com. pessoal, 1989), no rio

Jequitinhonha (exemplar que foi taxidermizado) deve ser atribuído a essa espécie.

- Nota no. 41-6** - registro de campo para *P. cruentata* por Dante Teixeira em Eunápolis (A Tarde, Salvador, 31/08/1994).
- Nota no. 41-7** - exemplar de *Touit melanonota* no Mus. Paraense Emílio Goeldi, no. de tombo 40782.
- Nota no. 41-8** - registro de campo para *P. surda* por Dante Teixeira em Eunápolis (A Tarde, Salvador, 31/08/1994).
- Nota no. 41-9** - *A. rhodocoryta*: C de Dante Teixeira em Eunápolis (A Tarde, Salvador, 31/08/1994).
- Nota no. 41-10** - *A. vinacea*: C de Parrini et al. (Cotinga 11, 1999), em Lençóis, estende a sua área antes conhecida.
- Nota no. 41-11** - *A. xanthops*: registro de campo de P. T. Z. Antas em Correntina (com. pessoal; e levantamento, por Antas et al., apresentado no III Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1993).
- Nota no. 41-12** - primeiro registro em campo (auditivo) para *Amazona farinosa* no relatório de viagem por Elwonger e Kirwan (acessado em 12/04/2006 no site [www.ornifolks.org](http://www.ornifolks.org)), período de 18 de outubro a 10 de novembro de 2002, em Porto Seguro.
- Nota no. 42-1** - *Neomorphus*: registro de campo não-documentado em Campo Formoso, por Cristiano Moura, em 1995 (via Marco A. de Freitas), fora, portanto, da área possível constante na bibliografia básica (por sua vez, uma extrapolação dos autores desta Lista). D. Sargeant e J. Wall (Bahia - A Birder's Guide, 1996) dizem: "registros históricos de Boa Nova".
- Nota no. 42-2** - *C. major*: registro de campo por José Carlos Moraes, em janeiro de 2005 (comunicação pessoal).
- Nota no. 44-1** - D. Sargeant e J. Wall (Bahia - A Birder's Guide, 1996) têm registro de campo para *O. atricapillus* em Porto Seguro, no ano de 1994.
- Nota no. 44-2** - Embora não seja assinalada para a Bahia, na bibliografia básica, *P. koeniswaldiana* já era registrada em campo por G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989) em Encruzilhada (observações realizadas entre 1969 e 1977). Há um espécime no Museu Nacional, número de tombo MN34353. Na Serra da Jibóia, Elísio Medrado, há registros de campo de Elbano Moraes e M. Freitas (com. pessoal) entre 1995 e 1998. D. Sargeant e J. Wall (Bahia - A Birder's Guide, 1996) registraram-na em Porto Seguro, 1994.
- Nota no. 44-3** - *Ciccaba virgata*: C de Parrini et al. (Cotinga 11, 1999), em Lençóis.
- Nota no. 44-4** - *Glaucidium minutissimum*: G. Th. Mattos (com. pessoal, 1989) observou esta espécie, e taxidermizou um indivíduo, em Encruzilhada (observações realizadas entre 1969 e 1977). D. Sargeant e J. Wall (Bahia - A Birder's Guide, 1996) registraram-na em Porto Seguro, 1994.
- Nota no. 44-5** - *Aegolius harrisi*: ignorada na bibliografia básica (que, no entanto, a assinala para o Nordeste brasileiro, do Ceará até Alagoas), esta espécie já tinha sido registrada por A. Studer e D. Teixeira, em 1994 - Camaçari (Boletim do British Ornithologist's Club, 114). A partir daí, vários registros por todo o Estado.
- Nota no. 44-6** - *Asio stygius*: registro de campo de Parrini et al. (Cotinga 11, 1999), em Ibicoara. É provável sua existência no Oeste do Estado da Bahia, como habitante de cerrados que é.
- Nota no. 45-1** - O registro de campo de *Nyctibius leucopterus*, por Lima et al. (A Tarde, Salvador, 31/05/1999), melhor explicitado por Grantsau et al. (Atualidades Ornitológicas 89, 1999) em Sauípe, próximo a Salvador, resultou invalidado por Whitney et al. (Ararajuba 11(1), 2003); nesse mesmo trabalho, é descrito o reencontro, fartamente documentado, de *Nyctibius leucopterus* em Una, 1999. Assim, Una junta-se a Vitória da Conquista (na verdade, uma localidade próxima, não determinada) como pontos onde a espécie foi, comprovadamente, encontrada. Whitney et al., no trabalho citado, informam, também, que indivíduos observados responderam a gravações de vozes feitas com essa espécie em Manaus, o que é forte indicação de que as populações dos dois lugares são co-específicas.
- Nota no. 46-1** - em edições anteriores desta Lista, incluímos *Nyctiprogne leucopyga* e *Caprimulgus nigrescens* na avifauna

baiana. A primeira, espécie amazônica, tem um registro histórico de Reiser para a Bahia, citado por Adriana Fiuzza (Avifauna da Caatinga do Estado da Bahia - Composição e Distribuição (Feira de Santana, ANOR, 1999); tratar-se-ia de confusão com *Nyctiprogne* (antes *Chordeiles*) *vielliardi*, espécie só recentemente descrita, que também ocorre no vale do Rio São Francisco. Quanto a *C. nigrescens*, também estritamente amazônica, foi registrada no rio Jequitonha por G. T. Mattos (com. pessoal, 1989), em levantamentos realizados entre 1969 e 1977), registro que nos parece extremamente frágil, provavelmente sendo confusão com uma espécie semelhante .

**Nota no. 46-2** - *L. semitorquatus*: D. Sargeant e J. Wall (Bahia - A Birder's Guide, 1996) registraram-na em Porto Seguro, 1994 (como *L. nattereri*). Registro de campo, também, de Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Ibiçara e Lençóis

**Nota no. 46-3** - *Chordeiles acutipennis*: registro de campo de P. T. Z. Antas em Correntina (com. pessoal; e levantamento, por Antas et al., apresentado no III Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1993).

**Nota no. 46-4** - *Ch. pusillus*: D. Sargeant e J. Wall (Bahia - A Birder's Guide, 1996) têm registro de campo em Curaçá, 1994 . Também registro de campo de Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em vários locais da Chapada Diamantina .

**Nota no. 46-5** - *Ch. minor*: registro de campo D. Sargeant e J. Wall (Bahia - A Birder's Guide, 1996) em Curaçá, 1994. Esta espécie foi omitida de edições anteriores desta Lista por lapso injustificável.

**Nota no. 46-6** - O registro de *C. parvulus* em museu é aquele do exemplar taxidermizado por G. Th. de Mattos, proveniente de Itabuna (com. pessoal, 1989).

**Nota no. 46-7** - *Caprimulgus sericocaudatus* foi registrado em campo em Valença, 1983 (Ney Carnevalli, com. pessoal); esse registro nunca foi secundado por outros da mesma espécie, nem naquela nem em outras localidades baianas.

**Nota no. 46-8** - *Nyctiphrynus ocellatus*: registro de campo de G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989), no rio Jequitonha, levantamentos realizados entre 1969 e 1977.

**Nota no. 47-1** - *S. zonaris*: registro de campo de Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Livramento do Brumado e Lençóis. Idem de D. Sargeant e J. Wall (Bahia - A Birder's Guide, 1996) em Monte Pascoal e Porto Seguro, 1994.

**Nota no. 47-2** - Embora não apareça na bibliografia básica, *C. senex* é visto sem dificuldade em vários pontos do Estado (DGSS: Barreiras 1996, Ituberá, 1995. Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Livramento do Brumado).

**Nota no. 47-3** - Espécie amazônica, *Chaetura spinicauda* é, no entanto, citada para a Bahia e Alagoas na edição de 1997 de Ornitologia Brasileira, de Helmuth Sick.

**Nota no. 47-4** - *Ch. cinereiventris* tem registro de campo de N. Carnevalli (com. pessoal), em Valença, 1983.

**Nota no. 48-1** - *Threnetes leucurus*, constante das primeiras edições desta Lista, é hoje considerado o imaturo de *Glaucis hirsuta*.

**Nota no. 48-2** - *R. naevius* não consta para a Bahia, na literatura básica. No entanto, N. Carnevalli (com. pessoal) registrou-o em campo em Valença, 1983. Temos registro pessoal (DGSS) no Parque Nacional do Monte Pascoal, mas pode tratar-se de equívoco.

**Nota no. 48-3** - *Ph. eurynome*: primeiro registro baiano por Kevin Zimmer, relatório de viagem em janeiro/2006 (disponível como relatório bird\_list 407 no site da Victor Emanuel Nature Tours, consultado em 12/04/2006 ), na área Jequié/Boa Nova. Este registro apenas estende um pouco para o Norte a área de distribuição já conhecida.

**Nota no. 48-4** - *Ph. margarettae*, endêmico do Sul da Bahia e Norte do Espírito Santo, espécie ameaçada, é hoje considerada uma raça de *Phaethornis superciliosus*. Com o primeiro nome, tem registro de campo feito no Baixo-Sul e divulgado na publicação "Áreas Importantes para a Conservação de Aves no Brasil: parte 1", Bencke et al. (org.); São Paulo:

SAVE Brasil, 2006.

**Nota no. 48-5** - *Phaethornis squalidus* tem registro de campo feito na área da Serra Bonita (municípios de Camacã e Pau Brasil)

e divulgado na publicação “Áreas Importantes para a Conservação de Aves no Brasil: parte 1”, Bencke et al.

(org.);

São Paulo: SAVE Brasil, 2006.

**Nota no. 48-6** - *A. gounellei*: registro de campo de Parrini et al. (Cotinga 11, 1999), em Caeté-Açu, estende para a Chapada Diamantina a área de ocorrência desta espécie.

**Nota no. 48-7** - Geraldo Th. de Mattos capturou em rede, e taxidermizou, um indivíduo de *Campylopterus largipennis* (comunica-

ção pessoal, 1989), no rio São Francisco (seus levantamentos nessa área - especificamente, em Carinhanha - e outras áreas da Bahia foram realizados entre 1969 e 1977). Trata-se de um registro isolado de uma espécie

amazô-

nica que, no entanto, também foi registrada no Sudeste mineiro (Sick, na bibliografia básica).

**Nota no. 48-8** - O registro de campo de *Melanotrochilus* por Parrini et al. (Cotinga 11, 1989) na Chapada Diamantina estende Para o Centro do Estado a área de distribuição desta espécie, antes registrada para o Leste.

**Nota no. 48-9** - *Colibri delphinae*: registro de campo de J. F. Pacheco e P. S. Fonseca, Lençóis fevereiro/1989 (com. pessoal).

**Nota no. 48-10** - *Chrysolampis mosquitus*: Geraldo Th. de Mattos (com. pessoal, 1989) taxidermizou um indivíduo capturado no rio Jequitinhonha.

**Nota no. 48-11** - primeiro registro de campo para *Discosura longicauda*: Ian Walker (comunicação pessoal) em Camamu, 1998.

**Nota no. 48-12** - *Thalurania furcata*: C de Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Rio de Contas.

**Nota no. 48-13** - *Thalurania watertoni*: assinalada, na bibliografia básica, para Pernambuco, Alagoas e Sergipe, é dada como de

“ocorrência provável” na Bahia. Sargeant e Wall (Bahia – A Birder’s Guide, 1996) registraram-na em Una (1994), além de citarem registros (“DWF” - ?) em Santo Amaro e Boa Nova. É possível, portanto, a sua ocorrência, em habitats adequados, em toda a área que vem de Sergipe até Salvador.

**Nota no. 48-14** - *Amazilia brevirostris*, constante nas primeiras versões desta Lista, é hoje considerada uma raça de *A. versicolor*.

**Nota no. 48-15** - *Aphantochroa*: registro de campo de Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Lençóis.

**Nota no. 48-16** - primeiro registro de *Clytolaema rubricauda* para a Bahia por Ney Carnevalli (com. pessoal) em Valença, 1983. Posteriormente, L. Gonzaga et al. (já constante na edição de 1997 de Ornitologia Brasileira, de H. Sick, como

nota

do editor/revisor, J. F. Pacheco) registraram-na na Serra da Ouricana.

**Nota no. 48-17** - Olivério Pinto, na edição de 1978 de seu Catálogo (bibliografia básica), diz que *Augustes scutatus* ocorre “em regiões montanhosas do Sul da Bahia e interior de Minas Gerais”. Nenhum registro conhecido por nós

corrobora

esse Autor.

**Nota no. 48-18** - *Heliomaster longirostris* tem registro de campo em Boa Nova, por Sargeant e Wall (Bahia – A Birder’s Guide, 1996), em 1994. Esses autores informam, também, que esta espécie (conhecida do Sudeste e Oeste brasileiros, e da Amazônia) “é migrante na Bahia setentrional e Boa Nova”.

**Nota no. 49-1** - registro de campo para *Trogon rufus* por Sargeant e Wall (Bahia – A Birder’s Guide, 1996), em Boa Nova, 1994.

**Nota no. 51-1** - é provável a ocorrência de *Momotus momota* na Bahia, já que é uma espécie de ampla distribuição, só não sendo conhecida do nosso estado e em parte de Minas Gerais, além da Região Sul.

**Nota no. 52-1** - Geraldo Th. de Mattos (comunicação pessoal, 1989) coletou e taxidermizou um indivíduo de *Jacamaralcyon trydactyla* em Encruzilhada, durante levantamentos realizados entre 1969 e 1977. Esta espécie é conhecida de áreas logo ao sul da Bahia, em Minas Gerais e Espírito Santo.

- Nota no. 52-1** - *Nonnula rubecula*: registro de campo de Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Lençóis.
- Nota no. 52-2** - Geraldo Th. de Mattos (comunicação pessoal, 1989) coletou e taxidermizou um indivíduo de *Ch. tenebrosa* em Encruzilhada, durante levantamentos realizados entre 1969 e 1977.
- Nota no. 54-1** - *Selenidera maculirostris*. - Geraldo Th. de Mattos (comunicação pessoal, 1989) coletou e taxidermizou um indivíduo dessa espécie em Encruzilhada, durante levantamentos realizados entre 1969 e 1977.
- Nota no. 54-2** - apesar de não constar na bibliografia básica, *Bailloni* é mencionada para Boa Nova por Sargeant e Wall (*in* Bahia - A Birder's Guide, 1996), com a observação "TG", cujo sentido não foi decifrado. Também tem registro de campo na região da Serra Bonita (municípios de Camacã e Pau Brasil) divulgado na publicação "Áreas Importantes para a Conservação de Aves no Brasil: parte 1", Bencke et al. (org.); São Paulo: SAVE Brasil, 2006.
- Nota no. 54-3** - *Ramphastos dicolorus*. registro de campo por G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989), em Encruzilhada, durante levantamentos realizados entre 1969 e 1977. Também Elbano Moraes (com. pessoal) registrou essa espécie, em Elísio Medrado, entre 1997 e 1998, a altitudes acima de 600 metros.
- Nota no. 54-4** - *Ramphastos toco*. registro de campo de P. T. Z. Antas em Correntina (com. pessoal; e levantamento, por Antas et al., apresentado no III Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1993).
- Nota no. 55-1** - *Picumus albosquamatus*. registro de campo de P. T. Z. Antas em Correntina (com. pessoal; e levantamento, por Antas et al., apresentado no III Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1993).
- Nota no. 55-2** - *Piculus flavigula*: registro de campo por Sargeant e Wall (Bahia - A Birder's Guide, 1996), em Boa Nova, Una e no Monte Pascoal, 1994.
- Nota no. 55-3** - *Piculus chrysochloros*, *Celeus flavescens* e *Melanerpes flavirostris*. registros de campo por G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989), em Encruzilhada, durante levantamentos realizados entre 1969 e 1977.
- Nota no. 55-4** - *Veniliornis maculifrons*: registrado em campo por G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989), em Cândido Sales, durante levantamentos realizados entre 1969 e 1977. Também por Deodato Souza (Monte Pascoal, 1990). Mencionado para Una, Porto Seguro e Monte Pascoal por Sargeant e Wall (Bahia - A Birder's Guide, 1996). J. F. Pacheco, em nota na edição 1997 de Ornitologia Brasileira, de H. Sick, chama a atenção para a intergradação de *V. maculifrons* com *V. affinis*, e a dificuldade de determinar os limites de cada uma dessas espécies.
- Nota no. 55-5** - *Picoides mixtus*: registro de campo de P. T. Z. Antas em Correntina (com. pessoal; e levantamento, por Antas et al., apresentado no III Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1993).
- Nota no. 56-1** - *Psyloramphus guttatus*: Sargeant e Wall (Bahia - A Birder's Guide, 1996) citam B. Forrester (Birding Brazil, 1993), que informa a ocorrência dessa espécie "escassa" na região Salvador-Ilhéus, sem mais informações. Não é a única espécie admitida pela bibliografia básica só até o Norte do Espírito Santo que se verifica, mais modernamente, avançar pelo Leste baiano.
- Nota no. 56-2** - registro de campo para *Melanopareia*, de P. T. Z. Antas em Correntina (com. pessoal; e levantamento, por Antas et al., apresentado no III Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1993). O registro de campo de Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) estende até a Chapada Diamantina a área antes conhecida para esta espécie.
- Nota no. 56-3** - *Merulaxis ater*: registro de campo em Una, janeiro de 1995 (G. Baudet, *in* Tangara 1(2) 2001).
- Nota no. 56-4** - *S. indigoticus*: registro de campo de N. Carnevalli (com. pessoal) em 1983, Valença.
- Nota no. 57-1** - *Batara cinerea* e *Mackenziana severa*: G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989) taxidermizou indivíduos dessas duas espécies, coletados em Encruzilhada, durante levantamentos realizados entre 1969 e 1977, sendo que

a primeira dessas espécies também foi encontrada por Pedro Lima (comunicação pessoal) na segunda metade da década de 1980, em Santo Antônio de Jesus. A segunda delas tem registro de campo em Boa Nova, por Sargeant e Wall (Bahia – A Birder’s Guide, 1996) em 1994.

- Nota no. 57-2** - *Taraba major*: G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989) taxidermizou indivíduo dessa espécie, coletado em Encruzilhada, durante levantamentos realizados entre 1969 e 1977.
- Nota no. 57-3** - *Th. pelzeni* é o novo nome para uma das forma de *Th. punctatus*, antes reconhecida para a área central da Bahia; *Th. ambiguus*, idem para a forma do Leste. Atribuímos a elas os registros antes pertencentes a *punctatus*.
- Nota no. 57-4** - *Dysithamnus mentalis*: registro em campo de Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) estende área antes conhecida.
- Nota no. 57-5** - *Myrmotherula gularis* tem seus primeiros registros na Bahia feitos nos municípios de Arataca, Camacã e Pau Brasil, divulgados na publicação “Áreas Importantes para a Conservação de Aves no Brasil: parte 1”, Bencke et al. (org.); São Paulo: SAVE Brasil, 2006.
- Nota no. 57-6** - *Myrmotherula minor gularis* tem seus primeiros registros na Bahia feitos na região da Serra Bonita, municípios Camacã e Pau Brasil, divulgados na publicação “Áreas Importantes para a Conservação de Aves no Brasil: parte 1”, Bencke et al. (org.); São Paulo: SAVE Brasil, 2006.
- Nota no. 57-7** - *Herpsilochmus sellowi*: registro de campo de P. Lima et al., no Raso da Catarina (Atualidades Ornitológicas 112, mar / abr 2003).
- Nota no. 57-8** - *Herpsilochmus longirostris*: registro de campo de P. T. Z. Antas em Correntina (com. pessoal; e levantamento, por Antas et al., apresentado no III Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1993); esse registro foi feito em área contígua à anteriormente admitida. Já Sargeant e Wall (Bahia – A Birder’s Guide, 1996) mencionam a espécie para Porto Seguro (sem indicar a fonte), registro esse totalmente em desacordo como o que se conhece dela.
- Nota no. 57-9** - *F. iheringi*: registro de campo por Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Ibicoara e Bonito estende a área antes conhecida para esta espécie, na Bahia, antes registrada (inclusive com indivíduo taxidermizado) só no Planalto de Conquista (Cotinga 11, 1999)
- Nota no. 57-10** - *Drymophila ochropyga*: registro de campo de G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989) em Encruzilhada, levantamentos realizados entre 1969 e 1977; os de Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Lençóis, Ibicoara e Bonito ampliam a área antes conhecida para essa espécie.
- Nota no. 57-11** - o registro de campo para *Terenura* é de N. Carnevalli (com. pessoal), Valença, 1983.
- Nota no. 57-12** - *Cercomacra cinerascens*: registrada em campo por Sargeant e Wall (Bahia – A Birder’s Guide, 1996) em Boa Nova, 1994.
- Nota no. 57-13** - além da região de Santo Amaro da Purificação, de onde já era tradicionalmente conhecida, *P. atra* tem sido encontrada em Cardeal da Silva (Edson Félix, com. pessoal) e por todo o Leste, acima de Salvador, até Sergipe (diversos autores).
- Nota no. 57-14** - *Rhopornis ardesiaca*: encontrado recentemente no Nordeste de Minas Gerais, é provável que exista também na região intermediária entre a sua área baiana e a mineira.
- Nota no. 57-15** - *M. ruficauda*: registro de campo por Willis e Oniki, Ituberá, 1974 (Atualidades Ornitológicas 109, set/out 2002).
- Nota no. 57-16** - *M. loricata*: registro de campo de G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989) em Encruzilhada, levantamentos realizados entre 1969 e 1977; os de Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em diversos pontos da Chapada Diamantina ampliam a área antes conhecida para essa espécie.
- Nota no. 57-17** - *Myrmornis* consta na bibliografia básica, existindo um exemplar de museu do século XIX, mas trata-se, provavelmente, de erro.

- Nota no. 58-1** - *Formicarius colma*: registrado em campo por Edson Félix (com. pessoal) em Cardeal da Silva. Registro de R. Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Lençóis amplia a área antes conhecida para essa espécie.
- Nota no. 58-2** - o registro de campo de *Chamaeza campanisoma* foi feito por Sargeant e Wall (Bahia – A Birder’s Guide, 1996) em Boa Nova, 1994.
- Nota no. 58-3** - *Chamaeza meruloides*: registrada por Gonzaga et al., Bird Conservation International 5, 1995. O nome vernáculo é proposta nossa, modificado do constante em Ornitologia Brasileira, edição 1997, já que outras “Tovacas” são tratadas no feminino.
- Nota no. 58-4** - registro de campo de *G. varia* feito por Sargeant e Wall (Bahia – A Birder’s Guide, 1996) em Boa Nova, 1994.
- Nota no. 58-5** - *Hylopezus*: registro de campo de Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Iraquara e Palmeiras. Indivíduo coletado e taxidermizado por G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989) em Encruzilhada.
- Nota no. 59-1** - *Conopophaga melanops*: registrada em campo por N. Carnevalli (com. pessoal), Valença, 1983.
- Nota no. 60-1** - *Geobates poecilopterus* tem registro de campo por Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Mucugê.
- Nota no. 60-2** - as três espécies baianas do gênero *Furnarius* têm exemplares coletados e taxidermizados por G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989) em Encruzilhada, levantamentos realizados entre 1969 e 1977.
- Nota no. 60-3** - *S. phyrghanophila* foi registrada em Correntina por P. T. Z. Antas (com. pessoal; e levantamento, por Antas et al. (III Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1993); em 1966, Osmar Borges registrou-a em Carinhanha.
- Nota no. 60-4** - *Synallaxis spixi* já aparece registrada em campo por Deodato Souza (Lençóis) em versões anteriores desta Lista. O primeiro registro de campo que conhecemos é de N. Carnevalli (com. pessoal), Valença, 1983.
- Nota no. 60-5** - *Synallaxis cinerea* é sinônimo de *S. whitney*, com precedência. Atribuímos àquele os registros de campo deste, notadamente em Boa Nova (de onde foi descrito *whitney*, por Pacheco e Gonzaga, Ararajuba 3, 1995) e os diversos feitos por Parrini et al. (Cotinga 11, 1999), ao longo do eixo Barra da Estiva / Morro do Chapéu.
- Nota no. 60-6** - *P. scutatus* registrado em campo e taxidermizado por G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989) em Encruzilhada, levantamentos realizados entre 1969 e 1977. Registro de campo por Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Lençóis e Palmeiras; idem por Osmar Borges no Raso da Catarina, 2004.
- Nota no. 60-7** - *Anabazenops*: registrado em campo e taxidermizado por G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989) em Encruzilhada, levantamentos realizados entre 1969 e 1977. Também registrado em campo por Sargeant e Wall (Bahia – A Birder’s Guide, 1996) em Boa Nova, 1994.
- Nota no. 60-8** - *Tripophaga* tem registro de campo por Sargeant e Wall (Bahia – A Birder’s Guide, 1996) em Boa Nova, 1994; estes autores também citam registros de terceiros em Valença.
- Nota no. 60-9** - *Cichlocolaptes leucophrus*: registro em campo por Sargeant e Wall (Bahia – A Birder’s Guide, 1996) em Boa Nova, 1994.
- Nota no. 60-10** - *Acrobatornis fonsecai*: espécie há pouco tempo descrita, registrada em campo na região de Itabuna.
- Nota no. 60-11** - *Pseudoseisura cristata*: registros na região do Litoral Norte, em áreas de mata de restinga aberta e antropizadas, mostram que esta espécie característica do Semi-árido está expandindo sua área de ocorrência, provavelmente em virtude do desmatamento.
- Nota no. 60-12** - *Ph. lichtenstein*: registrado em campo e taxidermizado por G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989) em Encruzilhada, levantamentos realizados entre 1969 e 1977.
- Nota no. 60-13** - *Phylidor dimidiatus*: para a Bahia, há só um registro em campo (Correntina), por P. T. Z. Antas (com. pessoal);



e levantamento, por Antas et al. (III Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1993).

- Nota no. 60-14** - *A. rectirostris* foi registrado em campo por G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989) em Encruzilhada, em levantamentos realizados entre 1969 e 1977.
- Nota no. 60-15** - *Sclerurus scansor*: registrado em campo, com exemplar taxidermizado, por G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989) em Encruzilhada, em levantamentos realizados entre 1969 e 1977.
- Nota no. 60-16** - Osmar Borges registrou *Lochmias nematura* em Lençóis, 1997; Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) fizeram registro em Rio de Contas e Ibicoara.
- Nota no. 61-1** - *X. falcistrostris*: Sargeant e Wall (Bahia – A Birder’s Guide, 1996) mencionam registro de terceiros perto de Coribe, 1988; também há registro de campo por Osmar Borges, na Serra do Ramalho, Carinhanha, 1996.
- Nota no. 61-2** - *Dendrocolaptes platyrostris*: registro em campo, inclusive um indivíduo taxidermizado, por G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989) em Encruzilhada, em levantamentos realizados entre 1969 e 1977.
- Nota no. 61-3** - *L. squamatus*: registro em campo, inclusive um indivíduo taxidermizado, por G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989) em Encruzilhada, em levantamentos realizados entre 1969 e 1977.
- Nota no. 61-4** - *C. falcularius* não consta na bibliografia básica, para a Bahia. O Museu Nacional (no. de tombo MN34302) tem um indivíduo taxidermizado, oriundo desse Estado. Há registros de campo de Daniela Falcão (com. pessoal) em Caetité, 1999, e de Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Lençóis e Utinga.
- Nota no. 62-1** - *Xolmis cinerea*: registro de campo de Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Mucugê estende a área antes conhecida para esta espécie.
- Nota no. 62-2** - *Xolmis velata*: registro em campo (Correntina), por P. T. Z. Antas (com. pessoal) e levantamento, por Antas et al. (III Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1993).
- Nota no. 62-3** - *Knipolegus nigerrimus*: registrado em campo por Paulo Sérgio Fonseca (comunicação pessoal, 02/1989), em Lençóis. Outros registros posteriores confirmam a presença da espécie em boa parte do Nordeste do Estado.
- Nota no. 62-4** - *Muscipipra* foi registrada por John Wall (com. pessoal) em Boa Nova, 1994.
- Nota no. 62-5** - *F. albiventer*, mais conhecida do Oeste do Estado, tem sido frequentemente registrada em lugares bem ao Leste,  
como Feira de Santana (Deodato Souza, datas diversas).
- Nota no. 62-6** - *Pyrocephalus*: registrado pela primeira vez na Bahia em Feira de Santana (Deodato Souza, jornal Feira Hoje, 03/agosto/1997). Outros registros no Estado.
- Nota no. 62-7** - *Tyrannus albogularis*: registro em campo (Correntina), por P. T. Z. Antas (com. pessoal) e levantamento, por Antas et al. (III Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1993).
- Nota no. 62-8** - *Sirystes sibilator*: registrado em campo por G. Th. de Mattos, no Planalto Conquistense (com. pessoal, 1989) e em Correntina por P. T. Z. Antas (com. pessoal) e levantamento, por Antas et al. (III Cong. Brasileiro de Ornitologia, 1993).
- Nota no. 62-9** - primeiro registro de campo para *Myiozetetes cayanensis* por Sargeant e Wall (Bahia – A Birder’s Guide, 1996),  
Curaçá, 1994. Deve ocorrer também em todo o Oeste baiano, sendo conhecido do Oeste do país.
- Nota no. 62-10** - em seus deslocamentos no sentido Norte-Sul, *C. fusca* alcança a Bahia, tendo sido registrada em Correntina por  
P. T. Z. Antas (com. pessoal) e levantamento, por Antas et al. (III Cong. Brasileiro de Ornitologia, 1993).
- Nota no. 62-11** - Conhecemos apenas um registro de campo para *Laniocera*, o de Dante Teixeira, em Eunápolis, A Tarde, Salvador, 31/agosto/1994.
- Nota no. 62-12** - O registro M de *Myiarchus tyrannulus* se refere a indivíduo coletado e taxidermizado por G. Th. de Mattos, no Rio Jequitionha (com. pessoal, 1989).
- Nota no. 62-13** - registro de campo de *Myiarchus tuberculifer* por Daniela Falcão e João Cláudio Araújo (com. pessoal, 1999) na Ilha dos Frades, 1994. O de Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Lençóis estende a área conhecida da espécie.

- Nota no. 62-14** - Os registros de campo para *Myiobius barbatus*, feitos por Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Lençóis, Palmeiras e Bonito, estendem a área antes conhecida desta espécie.
- Nota no. 62-15** - *Myiobius atricaudus* tem registro de campo por G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989), na localidade de Águas Vermelhas, em levantamentos realizados entre 1969 e 1977.
- Nota no. 62-16** - Os registros de campo para *Tolmomyia sulphurescens*, feitos por Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Morro do Chapéu, Bonito, Lençóis e Ibicoara estendem a área de ocorrência antes conhecida desta espécie.
- Nota no. 62-17** - *Poecilatriccus* (antes, *Todirostrum plumbeiceps*) tem registro de campo por N. Carnevalli, Valença, 1983 (com. pessoal). Registros posteriores em Caatinga do Moura, Lençóis e outros pontos da Chapada Diamantina e Santo Amaro da Purificação.
- Nota no. 62-18** - *T. poliocephalum* registrada por Sargeant e Wall (Bahia – A Birder’s Guide, 1996) em Boa Nova, 1994; também os Autores, em Ibicarai.
- Nota no. 62-19** - o primeiro registro baiano para *Hemitriccus zosterops* consta no relatório de viagem por Elwonger e Kirwan (acessado em 12/04/2006 no site [www.ornifolks.org](http://www.ornifolks.org)), período de 18 de outubro a 10 de novembro de 2002; registro visual na rodovia BR-101, a 20 km da divisa de Sergipe.
- Nota no. 62-20** - *H. diops* registrada por Sargeant e Wall (Bahia – A Birder’s Guide, 1996) em Boa Nova, 1994, “onde é, provavelmente, a espécie mais abundante na mata úmida”; também por Parrini et al. 1999 em Ibicoara e Bonito.
- Nota no. 62-21** - Sargeant e Wall (Bahia – A Birder’s Guide, 1996) dizem, a respeito de *H. furcatus*: “descoberto em Boa Nova por Frank Lambert, em 1993”. Gonzaga et al. (Bird Conservation International 5, 1995) registram-na em montanhas nos Sul da Bahia.
- Nota no. 62-22** - *Phylloscartes sylviolus* tem seus primeiros registros baianos nos municípios de Arataca, Camacã e Pau Brasil, divulgados na publicação “Áreas Importantes para a Conservação de Aves no Brasil: parte 1”, Bencke et al. (org.); São Paulo: SAVE Brasil, 2006.
- Nota no. 62-23** - Além do registro original de *Ph. beckeri* na Serra da Ouricana (Boa Nova), há registros de campo por Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Ibicoara e Bonito e outros pontos da Chapada Diamantina; também em pontos da região Sul.
- Nota no. 62-24** - *Ph. oustaleti* tem registro de campo por Sargeant e Wall (Bahia – A Birder’s Guide, 1996), Boa Nova, 1994.
- Nota no. 62-25** - *Euscarthmus rufomarginatus*. registros de campo em Correntina por P. T. Z. Antas (com. pessoal) e levantamento, por Antas et al. (III Cong. Brasileiro de Ornitologia, 1993), e por Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) entre Mucugê e Ibicoara.
- Nota no. 62-26** - *Onychorhynchus swainsoni* tem registros de campo em Sta. Cruz Cabrália e Porto Seguro, divulgados na publicação “Áreas Importantes para a Conservação de Aves no Brasil: parte 1”, Bencke et al. (org.); São Paulo: SAVE Brasil, 2006.
- Nota no. 62-27** - registro de campo de *Culicivora caudacuta*, antes só conhecida do cerrado centro-meridional, em Correntina, por P. T. Z. Antas (com. pessoal) e levantamento, por Antas et al. (III Cong. Brasileiro de Ornitologia, 1993).
- Nota no. 62-28** - O registro de *Stigmatura napensis* feito P. T. Z. Antas (com. pessoal) e levantamento, por Antas et al. (III Cong. Brasileiro de Ornitologia, 1993) em Correntina amplia consideravelmente a área de ocorrência conhecida para esta espécie.
- Nota no. 62-29** - O mais antigo registro baiano de *Elaenia spectabilis* que conhecemos é de G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989), em Carinhonha, em levantamentos realizados entre 1969 e 1977.

- Nota no. 62-30** - *Elaenia chiriquensis*: registro de campo em Lençóis, fevereiro de 1989 (P. Sérgio Fonseca, com. pessoal).
- Nota no. 62-31** - *Elaenia parvirostris*: único registro baiano em Correntina, por P. T. Z. Antas (com. pessoal) e levantamento, por Antas et al. (III Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1993). Esta espécie migra do Sul, sendo que a rota admitida passa quase na divisa do Estado da Bahia.
- Nota no. 62-32** - Registro de campo para *Elaenia albiceps* por Pedro Lima et al. (Atualidades Ornitológicas 115, 2003), no Raso da Catarina. A edição 1997 de Ornitologia Brasileira, de Helmut Sick, traz nota do Revisor a respeito de uma rota migratória provável desta espécie, pela costa brasileira, além de uma rota ocidental.
- Nota no. 62-33** - O registro de campo de *Elaenia obscura* foi feito por G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989), no rio Jequitinhonha, em levantamentos realizados entre 1969 e 1977. Um indivíduo foi coletado e taxidermizado.
- Nota no. 62-34** - *M. viridicata*: primeiro registro baiano de campo em Correntina, por P. T. Z. Antas (com. pessoal) e levantamento, por Antas et al. (III Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1993).
- Nota no. 62-35** - Registro de campo para *M. caniceps* (com coleta e taxidermização) por G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989) em Encruzilhada, levantamentos realizados entre 1969 e 1977.
- Nota no. 62-36** - *Sublegatus modestus*: registro de campo de Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Rio de Contas.
- Nota no. 62-37** - *Ph. griseocapilla*: os primeiros registros de campo divulgado, para a Bahia, aparecem na publicação “Áreas Importantes para a Conservação de Aves no Brasil: parte 1”, Bencke et al. (org.); São Paulo: SAVE Brasil, 2006 e são dos municípios de Boa Nova, Camacã e Pau Brasil.
- Nota no. 62-38** *Mionectes rufiventris*: João Cláudio e Daniela Falcão (comunicação pessoal) capturaram em rede, em Simões Filho, um indivíduo que atribuíram a esse espécie, que puderam comparar com *M. oleagineus*, também capturado no mesmo local. N. Carnevalli (com. pessoal) encontrou *rufiventris* em Valença, 1983.
- Nota no. 62-39** - *Tityra cayana*: registro de campo (com coleta e taxidermização) por G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989) em Encruzilhada, levantamentos realizados entre 1969 e 1977.
- Nota no. 63-1** - *D. pipra*: registro de campo por Sargeant e Wall (Bahia – A Birder’s Guide, 1996) em Uma, Porto Seguro e no Monte Pascoal, 1994.
- Nota no. 63-2** - *Antilophia galeata* registrada no campo, em Correntina, por P. T. Z. Antas (com. pessoal) e levantamento, por Antas et al. (III Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1993).
- Nota no. 63-3** - *Ilicura*: registro de campo por Sargeant e Wall (Bahia – A Birder’s Guide, 1996) em Boa Nova, 1994.
- Nota no. 63-4** - *S. virescens* tem registro de Campo por N. Carnevalli (com. pessoal) em Valença, 1983.
- Nota no. 63-5** - *N. pallescens*: no campo, em Correntina, por P. T. Z. Antas (com. pessoal) e levantamento, por Antas et al. (III Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1993). O registro de campo de Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Lençóis amplia a área de distribuição antes conhecida para esta espécie.
- Nota no. 63-6** - *N. aurifrons* tem registro de Campo por N. Carnevalli (com. pessoal) em Valença, 1983.
- Nota no. 63-7** - *Piprites* tem registro de campo na serra da Ouricana (Gonzaga et al., Bird Conservation Intl. 5, 1995).
- Nota no. 64-1** - *Laniisoma elegans* só tem um registro de campo que conheçamos, feito na serra da Ouricana (Gonzaga et al., Bird Conservation Intl. 5, 1995).
- Nota no. 64-2** - O registro de campo de *Phibalura flavirostris* em Lençóis, por Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) es tende a área antes conhecida para essa espécie, também registrada em Boa Nova. Coletada e taxidermizada por G. Th. de

Mattos (com. pessoal, 1989) em Encruzilhada, levantamentos realizados entre 1969 e 1977.

**Nota no. 64-3** - *C. melanocephalus* foi registrada em campo por Ian Walker (com. pessoal) em Itacaré, 1997.

**Nota no. 64-4** - *Cotinga maculata* registrada por D. Teixeira (A Tarde, Salvador, 31/agosto/1994) em Eunápolis.

**Nota no. 64-5** - Pesquisas de campo feitas por diversos autores, nos últimos anos, têm mostrado que *X. atropurpurea* não é rara, na sua área de ocorrência na Bahia.

**Nota no. 64-6** - *Iodopleura* só tem um registro de campo que conheçamos, feito na serra da Ouricana (Gonzaga et al., Bird Conservation Intl. 5, 1995).

**Nota no. 64-7** - *Lipaugus lanioides*: vários registros de campo, o mais setentrional dos quais feito em Elísio Medrado, mostram que esta espécie é bem estabelecida na Bahia, ocorrendo em diferentes altitudes.

**Nota no. 64-8** - *Pyroderus*: registro de campo (com coleta e taxidermização) por G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989) em Encruzilhada, levantamentos realizados entre 1969 e 1977.

**Nota no. 64-9** - o primeiro registro de campo (auditivo) para *Oxyruncus cristata*, em Camacã, consta no relatório de viagem por Elwonger e Kirwan (acessado em 12/04/2006 no site [www.ornifolks.org](http://www.ornifolks.org)), período de 18 de outubro a 10 de novembro de 2002. Na bibliografia básica, vê-se que a espécie tanto é encontrada no sul da Bahia como em Alagoas, o que torna provável encontrá-la nos trechos intermediários, em habitats adequados.

**Nota no. 65-1** - *Alopochelidon fucata*: primeiro registro baiano de campo em Correntina, por P. T. Z. Antas (com. pessoal) e levantamento, por Antas et al. (III Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1993).

**Nota no. 66-2** - *C. cristatellus*: registro de campo por Parrini et al. (Cotinga 11, 1999), em R. de Contas, estende a área antes admitida para esta espécie.

**Nota no. 67-1** - Registro de campo de *Th. leucotis* em Lençóis, fevereiro de 1989, por Deodato Souza. Há um exemplar no Museu Nacional sob no. MN16609.

**Nota no. 68-1** - *Poliophtila dumicola* foi registrada em campo em Correntina, por P. T. Z. Antas (com. pessoal) e levantamento, por Antas et al. (III Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1993), registro coerente com a área antes conhecida

para

essa espécie. Os registros (comunicações pessoais) de N. Carnevalli em Caatinga do Moura, 1983, e de G. Th.

de

Mattos em Encruzilhada (com coleta e taxidermização) são altamente disjuntos e necessitariam confirmação.

**Nota no. 68-2** - *Ramphocaenus melanurus*: registros de campo por Parrini et al. (Cotinga 11, 1999), em vários pontos da Chapada Diamantina, estendem a área antes admitida para esta espécie.

**Nota no. 69-1** - *Turdus albicollis*: registros de campo por Parrini et al. (Cotinga 11, 1999), em Lençóis e Ibicoara, estendem a área antes admitida para esta espécie.

**Nota no. 69-2** - Primeiro registro baiano de campo para *Turdus subalaris* (ex *nigriceps*) em Correntina, por P. T. Z. Antas (com. pessoal) e levantamento, por Antas et al. (III Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1993).

**Nota no. 69-3** - A menção de exemplar de museu para *P. flavipes* se refere a exemplar coletado e taxidermizado por G. Th. de Mattos (com. pessoal), em Encruzilhada, durante levantamentos realizados entre 1969 e 1977. O registro de campo por Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Lençóis estende a sua área antes conhecida.

**Nota no. 71-1** - *Anthus lutescens* foi coletado e taxidermizado por G. Th. de Mattos (com. pessoal), no rio Jequitonha, durante

levantamentos realizados entre 1969 e 1977.

**Nota no. 72-1** - registro para *H. thoracicus* por Kevin Zimmer, relatório de viagem em janeiro/2006 (disponível como relatório bird\_list 407 no site da Victor Emanuel Nature Tours, acessado em 12/04/2006) na área de Jequié/Boa Nova.

Não

é mais do que a extensão um pouco para o Norte da área de distribuição já conhecida.

**Nota no. 73-1** - *B. hypoleucus* foi recentemente assimilado a *B. culicivorus*.

**Nota no. 73-2** - *Basileuterus leucophrys* tem registro de campo em Correntina, por P. T. Z. Antas (com. pessoal) e levantamento, por Antas et al. (III Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1993).

**Nota no. 73-3** - *Phaeothlypis rivularis*, antes colocada no gênero *Basileuterus*, tem registro de campo em Boa Nova, por

Sargeant e Wall (Bahia – A Birder’s Guide, 1996) em 1994.

**Nota no. 75-1** - *Pyrrhocomma ruficeps* aparece como registrado em campo no município de Elísio Medrado (Novos Registros de Espécies de Aves no Estado da Bahia e sua Correlação com os Ecossistemas, in Atualidades Ornitológicas no. 88, 1995), mas o autor do registro, Osmar Borges, agora o considera equivocado.

**Nota no. 75-2** - Primeiro registro de campo na Bahia para *Ch. spiza* por Sargeant e Wall (Bahia – A Birder’s Guide, 1996) em

Boa Nova, Una e Porto Seguro, outubro de 1994.

**Nota no. 75-3** - O registro de *C. cyaneus* em campo (Encruzilhada, levantamentos realizados entre 1969 e 1977) por G. Th. de Mattos (com. pessoal) estende a área antes conhecida para essa espécie.

**Nota no. 75-4** - *Euphonia pectoralis* foi registrada em campo em Encruzilhada (levantamentos realizados entre 1969 e 1977 por

G. Th. de Mattos, com. pessoal), o que estende a área antes conhecida para essa espécie.

**Nota no. 75-5** - Há registro de campo para *T. mexicana* por Sargeant e Wall (Bahia – A Birder’s Guide, 1996) em Una, Porto

Seguro e Monte Pascoal, outubro de 1994.

**Nota no. 75-6** - *Thraupis cyanoptera* tem registro de campo na Serra da Ouricana (Gonzaga et al., Bird Conservation Intl. 5, 1995), em continuidade com sua área já conhecida no Sudeste.

**Nota no. 75-7** - Primeiro registro de campo baiano de *Ramphocelus carbo* feito em Correntina, por P. T. Z. Antas (com. pessoal)

e levantamento, por Antas et al. (III Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1993).

**Nota no. 75-8** - O registro mais oriental de *Piranga* é o feito por Osmar Borges no Raso da Catarina, 2004.

**Nota no. 75-9** - Registro de campo para *Habia rubica* por Sargeant e Wall (Bahia – A Birder’s Guide, 1996) em Boa Nova, outubro de 1994.

**Nota no. 75-10** - *T. melanops*: registro de campo por G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989) em Encruzilhada, levantamentos realizados entre 1969 e 1977.

**Nota no. 75-11** - O registro de campo de *H. flavicollis* pertence a Sargeant e Wall (Bahia – A Birder’s Guide, 1996) e foi feito em

Valença, em outubro de 1994.

**Nota no. 75-12** - *Compsothraupis loricata*: registros na região do Litoral Norte, em áreas de mata de restinga aberta e antropiza-

das, mostram que esta espécie característica do Semi-árido está expandindo sua área de ocorrência, provavelmente

em virtude do desmatamento. O registro “M” pertence a G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989) em Encruzilhada,

que a registrou em campo e taxidermizou indivíduo, em levantamentos realizados entre 1969 e 1977.

**Nota no. 75-13** - *Neothraupis fasciata* foi observada em campo, inclusive com coleta e taxidermização de exemplar, por G. Th.

de Mattos (com. pessoal, 1989) em Encruzilhada, em levantamentos realizados entre 1969 e 1977. Também registrada em Correntina por P. T. Z. Antas (com. pessoal) e levantamento, por Antas et al. (III Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1993). Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) registram-na em Sumidouro, na Chapada Diamantina. O registro “B” é dedução nossa, do texto de Pinto, 1944.

**Nota no. 76-1** - *Paroaria dominicana* expande constantemente sua área de ocorrência, não só em direção ao Sudeste do Brasil mas, também, para o litoral baiano, onde antes era desconhecido (e. g. registros dos Autores no Litoral Norte e em

Santo Amaro da Purificação).

**Nota no. 76-2** - *Sporophila falcirostris* é uma espécie pouco conhecida na Bahia; há menção a um registro de campo recente (1987) em Una, no livro Key Areas for Threatened Birds in the Neotropics, Wedge e Long (autores), BirdLife

International, 1995.

- Nota no. 76-3** - O registro de campo por Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Lençóis estende a área de ocorrência de *Sporophila albogularis* antes conhecida.
- Nota no. 76-4** - Deodato Souza tem um registro de *Sporophila frontalis* na zona urbana de Feira de Santana, na década de 1990; pelas circunstâncias (indivíduo isolado, próximo a uma feira livre onde é intenso o comércio de pássaros), poderia tratar-se de um indivíduo evadido; na mesma época, ouviu de populares ser essa espécie comum nos arredores da cidade, no período do Verão.
- Nota no. 76-5** - O registro em campo de *S. plumbea* por Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Mucugê e Sumidouro estende para o Centro da Bahia a área de distribuição antes conhecida para esta espécie.
- Nota no. 76-6** - *Sporophila palustris* é conhecida registro com migrante oriunda do Uruguai/Rio Grande do Sul. Ridgely, em South America Birds (1989, Oxford, Oxford University Press), mostra sua área de distribuição estendendo-se até ao norte de Minas Gerais. G. Th. de Mattos (com. pessoal, 1989) a registrou em campo em Encruzilhada, durante levantamentos realizados entre 1969 e 1977; por outro lado, seu registro de *Sporophila castaneiventris* em Carinhanha (mesmas condições) nunca teve confirmação e, por ser radicalmente fora da área admitida para essa espécie, deixou de constar nesta edição da Lista das Aves do Estado da Bahia.
- Nota no. 76-7** - *Sicalis citrina* tem seu primeiro registro na Bahia por Paulo S. Fonseca (com. pessoal) em Lençóis, 1989.
- Nota no. 76-8** - *Arremon franciscanus* é espécie recentemente descrita; tem registro em campo por Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Palmeiras.
- Nota no. 76-9** - *Poospiza cinerea*, típica do cerrado sul-ocidental, tem um único registro baiano, em campo (tendo sido também coletado e taxidermizado) por G. Th. de Mattos (com. pessoal), na Chapada da Inhauma (município?), durante levantamentos realizados entre 1969 e 1977.
- Nota no. 77-1** - *Pitylus fuliginosus*: registro de campo por G. Th. de Mattos (com. pessoal), em Encruzilhada, durante levantamentos realizados entre 1969 e 1977; esse registro estende para o Planalto de Conquista a área de ocorrência desta espécie, antes admitida para o Sul do Estado.
- Nota no. 77-2** - Embora não conste na bibliografia básica, *Porphyrospiza caerulescens* é uma espécie com ampla distribuição na Bahia. Já constava dos registros de Jeremy Davidson (comunicação pessoal) no Litoral Norte (década de 1980); também em Rio de Contas (Parrini et al., Cotinga 11, 1999) e no Raso da Catarina e Santo Amaro de Ipitanga (ambos por Osmar Borges, 2004).
- Nota no. 78-1** - *Cacicus haemorrhous* e *C. solitarius* são duas espécies que, na Bahia, parecem não se apresentar nas mesmas regiões, ficando a primeira restrita ao Leste, e a segunda só aí não comparecendo. No entanto, *C. haemorrhous* consta no exaustivo levantamento de Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) na Chapada Diamantina (especificamente, em Lençóis, onde registramos seguidamente *C. solitarius*), e registramos *C. solitarius* em Ubaíra, em 2004.
- Nota no. 78-2** - *Icterus icterus*: registros na região do Litoral Norte, em áreas de mata de restinga aberta e antropizadas, mostram que esta espécie característica do Semi-árido está expandindo sua área de ocorrência, provavelmente em virtude do desmatamento.
- Nota no. 79-1** - *C. magellanicus*: registro de campo de Parrini et al. (Cotinga 11, 1999) em Lençóis e Ibicoara estende a área desta espécie, antes registrada nas regiões mais ocidentais, para o Centro da Bahia. Assim também, para o Planalto de Conquista, o de G. Th. de Mattos (com. pessoal), em Encruzilhada (levantamentos realizados entre 1969 e 1977).

775 espécies

Total sem registro de Campo : 61 (7,9 %)

399 não-passeriformes, 38 sem registro de Campo (9,5 %)

376 passeriformes, 23 sem registro de campo (6,1 %)

81 famílias