

## Novos registros de aves para o estado do Rio de Janeiro: Vale do Paraíba Norte

José Fernando Pacheco, Ricardo Parrini, Bret M. Whitney, Paulo Sérgio M. da Fonseca & Claudia Bauer - Rio de Janeiro-RJ

A região do "vale do Paraíba Norte" compreende as terras situadas na mediana do rio Paraíba do Sul no interior do estado do Rio de Janeiro entre os limites dos municípios de Sapucaia e Itaocara. Engloba ainda a totalidade dos territórios dos municípios de São José do Vale do Rio Preto, Sumidouro, Carmo, Duas Barras, Bom Jardim, Cantagalo, Cordeiro, Macuco e São Sebastião do Alto e adicionalmente parte dos municípios de Trajano de Moraes e Santa Maria Madalena. Esta região "ornitológica" limita-se ao norte com o estado de Minas Gerais e com a região Norte do estado do Rio de Janeiro, esta última de acordo com definição apresentada no AO 72. Essa região está em contato com o maciço montanhoso da Serra do Mar na sua parte meridional e terras do "vale sul do Paraíba" na porção ocidental.

A região do vale do Paraíba fluminense foi desmembrada nessa apresentação de dados em dois setores, norte e sul, por possuir avifauna de composição diversa. O setor norte, aqui tratado, situado em terras de altitudes que variam entre 350-450 m (nas proximidades da calha do rio) possui maior número de espécies próprias da antiga baixada florestada. Neste setor viveu o mutum-do-sudeste (*Crax blumenbachii*) e o jacu-estalo (*Neomorphus geoffroyi*) e hoje, em algumas poucas matas de maior tamanho subsistem ainda outros exemplos da baixada quente, tais como a choquinhadé-flanco-branco (*Myrmotherula axillaris*) e o furriel (*Caryothraustes canadensis*). O contorno dessa região copia (sem considerar o lado mineiro) a distribuição nuclear do formicarídeo *Formicivora serrana interposita*, descrito em 1990 por Gonzaga & Pacheco (Bull. B. O. C. 110(4):187-193) e dessa maneira corresponde a um padrão regional de distribuição.

O conhecimento ornitológico da região do "vale do Paraíba Norte" congregava antes desta nota um total de 369 espécies registradas na literatura, dispersas em 25 artigos e resumos de congressos. Com as 58 adendas listadas aqui, o total para a região tratada alcança a relevante marca de 427 espécies. Este grande número de espécies assinaladas se deve a existência de um bom levantamento realizado no século passado. Cerca de 75% das aves relatadas para a região devem o seu primeiro registro ao ornitólogo amador suíço e fazendeiro, Carl Euler Senior, que entre 1867 e 1900 divulgou os seus estudos sobre reprodução de aves brasileiras. Suas observações sobre os ninhos e ovos e suas coleções (depositadas no Museu de Berlim) foram feitas na Fazenda Bom Valle, Cantagalo de sua propriedade.

A fisionomia dessa região desbravada pela cultura do café e a (virtual) ausência de verdadeiros remanescentes da antiga e alta floresta do vale que tanto encantou o botânico Auguste de Saint Hilaire - em sua passagem por Aldeia da Pedra (atual Itaocara) em 1819 - responde pela extinção local de cerca de 40% da avifauna assinalada por Carl Euler.

Os novos registros para a região do "vale do Paraíba Norte" listados adiante foram baseados exclusivamente em nossas observações, iniciadas em julho de 1979.

Entretanto, as excursões foram intensificadas apenas no período 1986-1989, especialmente nos arredores da localidade de Volta do Pião, encravada nos limites dos municípios de Teresópolis, Sapucaia e Sumidouro.

Informamos nesta relação nomes comuns baseados na lista de nomes gerais de Willis & Oniki (1991) para as aves brasileiras, nomes científicos e localidades de registro com datas e observadores envolvidos, eventualmente acompanhadas de altitude. As siglas dos observadores JFP, RPA, BMW e PSF correspondem aos autores. As siglas adicionais de observadores que nos acompanharam referem-se a: CES, Carlos Eduardo de Souza Carvalho, LPG, Luiz Pedreira Gonzaga e RLG, Ricardo Luís Gagliardi.

Indicamos também como contribuição ao status da presença da espécie na região três tipos de visitantes: VN, visitante do norte; VI, visitante de inverno e VO, visitante ocasional. Essa classificação preliminar baseia-se na planilha de meses de encontro das espécies na região e está de acordo com dados existentes na bibliografia.

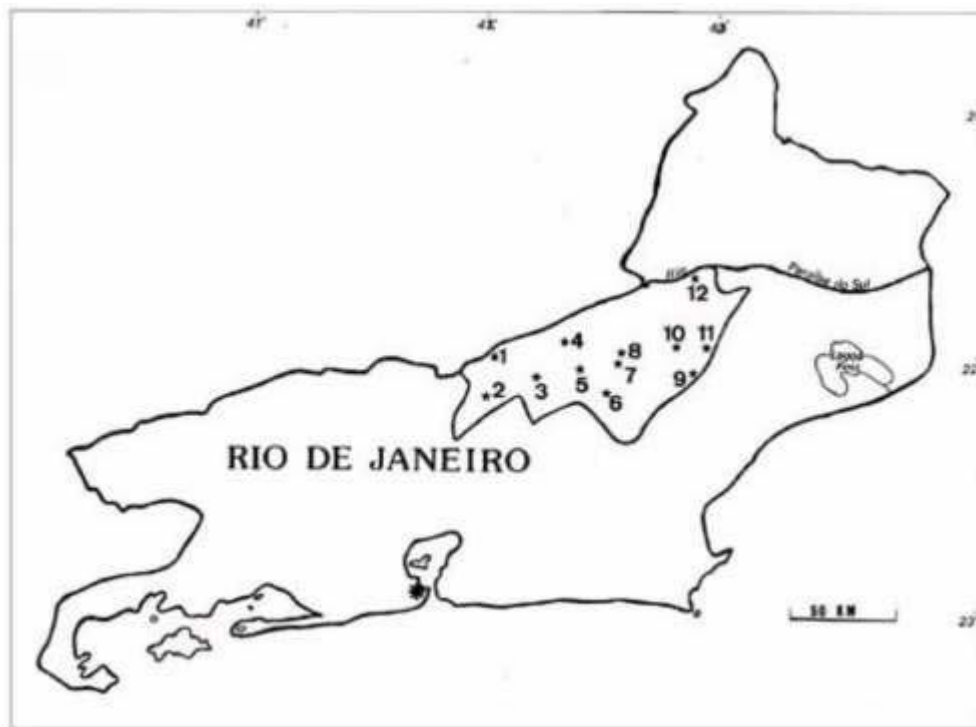


Pintassilgo-de-cabeça-preta (*Carduelis magellanicus*), encontrado incomumente apenas nas partes mais altas da região ou como visitante local em certos meses frios.

Mergulhão-caçador *Podilymbus podiceps* VO  
Teixeira Brandão, Carmo 23 abr 89 JFP, RLG  
Biguá-una *Phalacrocorax brasilianus*  
Usina Pombos, Carmo 1o ago 88 JFP, RLG  
Garça-branca-grande *Casmerodius albus*  
Teixeira Brandão, Carmo 3 jan 88 JFP, RLG  
Garça-azul *Egretta caerulea* VO  
Teixeira Brandão, Carmo 10 out 88 JFP, RLG  
Garça-vaqueira *Bubulcus ibis*  
Laranjais, Itaocara 30 out 88 JFP, RLG  
Garça-real *Pilherodius pileatus* VO  
Teixeira Brandão, Carmo 3 jan 88 JFP, RLG  
Garça-dorminhoca *Nycticorax nycticorax*  
Usina Pombos, Carmo 31 jul 88 JFP, RLG  
Urubutinga *Cathartes burrovianus* VO  
Jamaparã, Sapucaia 450 m 27 abr 96 RPA  
Gavião-peneira *Elanus leucurus*  
Porto Marinho, Cantagalo 30 out 88 JFP, RLG  
Gavião-pernilongo *Geranospiza caerulescens*  
Sítio Antonio, Sumidouro 14 set 85 JFP, RLG  
Cauré *Falco ruficularis*  
Volta do Pião 3 jan 88 JFP, RLG  
Pombo-doméstico *Columba livia*  
Bom Jardim 14 jul 79 JFP  
Coruja-pintada *Strix hylophila*  
Volta do Pião 2 jan 88 JFP, RLG  
Corujinha-sapo *Otus atricapillus*  
Faz. São Geraldo, Trajano de Moraes 22 abr 87 JFP, LPG  
Tuju *Lurocalis semitorquatus*  
Volta do Pião 2 jan 88 JFP, RLG  
Bacurau-chintã *Caprimulgus parvulus*  
Volta do Pião 30 jul 88 JFP, RLG  
Taperuçu-coleira-falha *Streptoprocne biscutata* VI  
Sítio Bendengó, Sumidouro 30 jul 88 JFP, RLG  
Taperuçu-preto *Cypseloides fumigatus*  
Imitagem, Sapucaia 10 out 88 JFP, RLG  
Taperá-de-barriga-cinza *Chaetura cinereiventris*  
Posses, Sumidouro 10 out 88 JFP, RLG  
Beija-flor-de-peito-azul *Amazilia lactea*

Duas Barras 18 jul 79 JFP  
Beija-flor-cinza *Aphantochroa cirrhochloris*  
Horto florestal, Santa Maria Madalena, 16 abr 87 JFP, PSF, CES  
Pica-pau-verde-dourado *Piculus aurulentus*  
Volta do Pião 22 ago 87 JFP, RLG  
João-nordestino *Furnarius figulus*  
Horto florestal, Santa Maria Madalena 22 fev 87 JFP, PSF, CES  
João-pálido *Cranioleuca pallida*  
Volta do Pião 22 ago 87 JFP, RLG  
Limpa-folha-quiete *Syndactyla rufosuperciliata*  
Volta do Pião, 31 jul 88 JFP, RLG  
Matracão *Batara cinerea*  
Volta do Pião 23 ago 87 JFP  
Borrallhara-assobiadora *Mackenziana leachii*  
Volta do Pião 8 out 88 JFP, RLG  
Trovoada-ocre *Drymophila ochropyga*  
Volta do Pião 19 mar 88 JFP, RLG  
Trovoada-carijó *Drymophila malura*  
Volta do Pião 15 set 85 JFP, RLG  
Macuquinho-pintado *Psiloramphus guttatus*  
Volta do Pião 21 mar 88 JFP, RLG  
Macuquinho-serrano *Scytalopus spenlucae*  
Volta do Pião 21 mar 88 JFP, RLG  
Caneleiro-de-crista *Pachyramphus validus*  
São José do Vale do Rio Preto, 9 out 88 JFP, RLG  
Poaieiro-verde *Phyllomyias virescens*  
Volta do Pião 21 mar 88 JFP, RLG  
Poaieiro-do-sul *Phyllomyias burmeisteri*  
Volta do Pião 21 mar 88 JFP, RLG  
Tuque *Elaenia mesoleuca*  
Volta do Pião 21 mar 88 JFP, RLG  
Guaracava-de-óculos *Elaenia obscura* VI  
Volta do Pião 21 mar 88 JFP, RLG  
Alegrinho-do-leste *Serpophaga subcristata*  
Sítio Santo Antônio, Sumidouro 14 set 85 JFP, RLG  
Abre-asa-cabeçudo *Leptopogon amaurocephalus*  
Sítio Santo Antônio, Sumidouro 13 set 85 JFP, RLG  
Borboletinha *Phylloscartes ventralis*  
Volta do Pião, 22 ago 87 JFP, RLG  
Maria-de-olho-falso *Hemitriccus diops*  
Volta do Pião 31 jul 88 JFP, RLG  
Bico-chato-amarelo *Tolmomyias flaviventris*  
Faz. Cachoeira Nova, Itaocara 30 out 88 JFP, RLG  
Assanhadinho-de-cauda-preta *Myiobius atricaudus*  
Faz. Conceição, Duas Barras 30 jul 88 JFP, RLG  
Piui-boreal *Contopus borealis* VN  
Imitagem, Sapucaia 20 mar 88 JFP, RLG  
Maria-de-asa-ferrugem *Myiarchus tyrannulus*  
Sítio Santo Antônio, Sumidouro 13 set 85 JFP, RLG  
Bentevi-assobiador *Myiozetetes cayanensis*  
Cascata Conde D'Eu, Sumidouro 23 abr 89 JFP, RLG  
Andorinha-de-frente-branca *Tachycineta leucorrhoa*  
Duas Barras 18 jul 79 JFP  
Andorinha-morena *Alopochelidon fucata* VO  
Macuco do Imbé, 500m 21 fev 87 JFP, PSF, CES  
Garrincha-de-bigode *Thryothorus genibarbis*  
Sumidouro 20 jan 85 JFP, RLG  
Caminheiro-zumbidor *Anthus lutescens*  
Sítio Santo Antônio, Sumidouro 13 set 85 JFP, RLG  
Pardal-doméstico *Passer domesticus*  
Bom Jardim 14 jul 79 JFP  
Graúna *Scaphidura oryzivora*  
Santa Rita da Floresta, Cantagalo 22 out 89 JFP, BMW, PSF, CES  
Garibaldi *Agelaius ruficapillus*  
Jamapar, Sapucaia 7 jan 80 JFP

Polícia-inglesa-do-sul *Leistes superciliaris*  
 Sumidouro 20 jan 85 JFP, RLG  
 Saíra-de-chapéu-preto *Nemosia pileata*  
 Sumidouro, 14 out 84 JFP, RLG  
 Bigodinho *Sporophila lineola*  
 Jamaparã, Sapucaia 7 jan 80 JFP  
 Catatau *Haplospiza unicolor*  
 Horto florestal, Santa Maria Madalena 24 jan 87 JFP, PSF, CES  
 Tico-tico-do-banhado *Donacospiza albifrons* VO  
 N. Sra de Aparecida, Sapucaia 15 Jan 93 RPA  
 Pintassilgo-de-cabeça-preta *Carduelis magellanicus*  
 Faz. Pedra Branca, São José do Vale do Rio Preto 9 out 88 JFP, RLG



Localização da região norte com principais localidades mencionadas na lista de novos registros (Desenho: Claudia Bauer)

- 1 - Sapucaia
- 2 - São José do Vale do Rio Preto
- 3 - Sumidouro
- 4 - Carmo
- 5 - Duas Barras
- 6 - Bom Jardim
- 7 - Cordeiro
- 8 - Cantagalo
- 9 - Trajano de Moraes
- 10 - São Sebastião do Alto
- 11 - Santa Maria Madalena
- 12 - Itaocara

UFRJ- Instituto de Biologia, Depto. de Zoologia, Laboratório de Ornitologia, CCS  
 Cidade Universitária, 21944-970 - Rio de Janeiro - RJ, Brasil

---

Este artigo foi originalmente publicado em *Atualidades Ornitológicas* Nº 73:6, setembro/outubro de 1996.