



# BOLETIM INFORMATIVO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE ORNITOLOGIA

Número 31 - Março de 2001

Data de publicação: 6/4/2001

## NOTÍCIAS DA DIRETORIA DA SBO

A Diretoria providenciou um recadastramento de todos os associados da SBO. Discutiu-se a inclusão de novos endereços para envio e permuta da *Ararajuba*. Foram feitas diversas discussões e sugestões visando instituir novas possibilidades de arrecadação pela entidade. Foi sugerido que os CBOs sejam efetivamente subordinados à SBO. Foram sugeridos e feitos encaminhamentos no sentido de que a SBO tenha uma sede administrativa fixa, a qual poderá ser um Instituto de Ornitologia sediado em alguma instituição tradicional, como um Museu.

## PAGAMENTO DA ANUIDADE DA SBO

Os valores da anuidade para 2001 são os seguintes:

Sócios do Brasil:  
Profissionais: R\$ 75,00  
Estudantes: R\$ 30,00  
Instituições: R\$ 100,00

Sócios do Exterior:  
Estudantes e profissionais: US\$ 50  
Instituições: US\$ 100

Houve alteração na conta bancária da SBO.  
Depósitos em nome da SBO devem ser feitos no

Banco do Brasil, Agência 1876-7, Conta Corrente 10926-6. Toda vez que for efetuado depósito, encaminhar cópia do comprovante para o seguinte endereço: Caixa postal 1644 CEP 80011-970. Curitiba-PR.

Desde o último Congresso alguns débitos em cartão de crédito não foram efetuados devido a dificuldades com a transferência da conta para a nova diretoria. Estes débitos se iniciaram em 5/03/2001. Caso algum sócio tenha alguma pendência em cartão com a entidade, avisar à Tesoureira, Angélica Maria Kazue Uejima [mariakazue@xmail.com.br](mailto:mariakazue@xmail.com.br)

## PUBLICAÇÕES RECENTES DE INTERESSE DA ORNITOLOGIA BRASILEIRA

**Boletim CEO Nº 14** - Julho de 2000. (Publicado pelo Centro de Estudos Ornitológicos). Conteúdo: Notas sobre algumas aves em ambientes antropizados da Cidade de Campinas, SP. Lima, F. C. T & Aleixo, A.; Ocorrência de *Fluvicola nengeta* no Reservatório de Volta Grande, Rio Grande (MG-SP). Braga, F. M. S.; Levantamento preliminar da avifauna de Ilha Comprida, São Paulo. Avanzo, V. C. & Sanfilippo, L. F.; Lista das aves do município de São Paulo. Figueiredo, L. F. A. & Lo, V. K.; Levantamento da avifauna do Parque Estadual do Juquery, Franco da Rocha, São Paulo: uma avaliação auto-crítica das técnicas de campo para inventários ornitológicos. Figueiredo, L. F. A., Gussoni, C. O. & Campos, R. P.; Primeiro registro documentado da garrincha-chorona, *Schizoaeca moreirae*, para o Estado de São Paulo. Santos, A. S. R.; Hermann von Ihering. Azevedo, M. von I.; Levantamento da avifauna da Estação Experimental de Itapetininga. CEO.

**Pigeons and Doves: A guide to the Pigeons and Doves of the World.** 2001 David Gibbs com pranchas de Eustace Barnes & John Cox. Yale University Press. 615 p. 76 pranchas em cores. ISBN: 0-300-07886-2.

**Threatened Birds of the World.** BirdLife International. 850 p. Solicitações podem ser feitas a Lynx Edicions, Passeig de Gracia 12, 08007 Barcelona, Spain, Tel: +34 93301 0777 Fax: +34 93302 1475 [Lynx@hbw.com](mailto:Lynx@hbw.com) Solicitação on-line: [www.hbw.com](http://www.hbw.com)

## ORNITÓLOGOS EM AÇÃO

**Adriana Luzia Pereira Vianna**, bióloga, está preparando Dissertação de Mestrado a ser defendida junto à Faculdade de Ciências da UNESP de Bauru, SP, em abril de 2001, com o tema: "Dinâmica da Avifauna na Estação Ecológica de Caetetus, municípios de Gália e Alvinlândia, SP". Trata-se de um projeto de alfa-diversidade em que se procura estabelecer a riqueza, abundância,

diversidade e equitabilidade das espécies de aves sazonalmente em mata mesófila do interior paulista; além de se verificar a relação entre variação sazonal com guildas tróficas e com estratificação. É orientada pelo Prof. Reginaldo José Donateli.

**Adriana Ragoni**, bióloga, encontra-se nos Estados Unidos (Duke University) dando continuidade a seus estudos de Mestrado com o tema "Comunicação vocal em duas espécies de beija-flores: *Aphantochroa cirrhochloris* e *Glaucis hirsuta*". O estudo de campo do repertório vocal e o contexto comportamental das vocalizações destas espécies foi feito no Museu de Biologia Mello Leitão, Santa Teresa, ES. O trabalho está sendo feito em colaboração com o Dr. Erich D. Jarvis do Departamento de Neurociências da Duke University. Resultados parciais já demonstraram diferenças na estrutura dos sons e no uso das vocalizações entre as duas espécies pertencentes a diferentes subfamílias: Trochilinae e Phaethornitinae, respectivamente.

**Alessandro Pacheco Nunes**, Professor de Zoologia pela Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, Campus de Três Lagoas, está desenvolvendo dois projetos: comportamento de *Jacana jacana* (defesa de monografia de Especialização, orientação do Dr. Augusto João Piratelli) e levantamento da avifauna do Campus da Universidade (com a colaboração de Augusto João Piratelli e acadêmico Paulo Antônio da Silva). [pyrocephalus@zipmail.com.br](mailto:pyrocephalus@zipmail.com.br)

**Ana Beatriz Aroeira Soares**, bióloga, está participando desde 2000 do projeto "Avaliação dos danos causados pelo derrame de óleo na Baía de Guanabara - SEMADS", desenvolvido pela UFRJ, UFF, UERJ, PUC e outras instituições. Como integrante da equipe do Laboratório de Aves da UFRJ, está desenvolvendo trabalhos de campo nos manguezais de alguns rios da Baía de Guanabara, com os objetivos de registrar as espécies ocorrentes, realizar censos populacionais nos rios estudados, localizar colônias reprodutivas, realizar anilhamento de algumas espécies e acompanhar o desenvolvimento de filhotes. integrou-se recentemente ao CBRO - Comitê Brasileiro de Registros Ornitológicos.

**Ana Lucia Ferro**, bióloga, aluna de Mestrado da Faculdade de Ciências da UNESP de Bauru, SP, defenderá em maio de 2001 Dissertação com o tema "Dinâmica da Avifauna de dois Fragmentos de Mata Mesófila no Interior Paulista (Bauru e Garça)". O trabalho enfoca, além daqueles aspectos da dinâmica populacional tratados pela Adriana, também uma comparação entre os dois fragmentos, que são de tamanhos similares. É orientada pelo Prof. Reginaldo José Donateli.

**Anderson Guzzi**, aluno do curso de biologia da Faculdade de Ciências da UNESP de Bauru, SP, iniciará em breve estudo da sistemática dos Philydorinae (Furnariidae). É orientado pelo Prof. Reginaldo José Donateli.

**Glaysen Ariel Bencke, Carla Suertegaray Fontana, Giovanni N. Maurício, Jan Karel F. Mähler Jr. e Rafael A. Dias** estão trabalhando no Capítulo de Aves do Livro Vermelho da Fauna Ameaçada de Extinção no Rio Grande do Sul. O Livro é uma Iniciativa do Museu de Ciências da PUCRS, conta com o apoio da Secretaria Estadual do Meio Ambiente do RS e está sendo organizado por Carla Suertegaray Fontana, Glaysen Ariel Bencke e Roberto Esser dos Reis. Ornítólogos do país que possuam observações/registros não publicados sobre espécies de aves possivelmente ameaçadas no Estado do Rio Grande do Sul e quiserem colaborar, podem entrar contato com a equipe. Maiores informações: [www.pucrs.br/museu/livrovermelho](http://www.pucrs.br/museu/livrovermelho) [carla@pucrs.br](mailto:carla@pucrs.br)

**Jeremy Minns**, "birdwatcher", viajou nos últimos três anos para 19 estados brasileiros para observar aves e gravar vocalizações. Pretende futuramente publicar partes destas vocalizações em CD. É membro do CBRO - Comitê Brasileiro de Registros Ornitológicos, onde ocupa o posto de Secretário Internacional. É responsável, junto com Dimas Pioli, pelas traduções e versões para a língua inglesa na revista Nattereria.

**José Fernando Pacheco e Rômulo Ribon** realizaram nos meses de julho, setembro e novembro de 2000, três visitas à região de Pedra Branca do Amapari, Serra do Navio, Amapá, para inventariar a avifauna. O trabalho de campo envolveu observações, gravações sonoras e coleta de espécimes (Licença IBAMA-DF 075/2000-DIFAS/DIREC) e captura com redes de neblina. Após 360 horas de trabalho efetivo de campo foram registradas 325 espécies, destacando-se os grandes rapineiros *Harpya hapyja* e *Morphnus guianensis*.

**Luiz Fernando de Andrade Figueiredo**, médico e ornitológico auto-didata, está coordenando junto a uma equipe do Centro de Estudos Ornitológicos levantamentos de avifauna em algumas unidades de conservação do estado de São Paulo, incluindo-se algumas RPPNs (Reservas Particulares do Patrimônio Natural). Tem se dedicado também a uma compilação de toda a literatura referente a ocorrências de aves no Estado de São Paulo, visando uma futura inclusão destes dados num banco baseado em sistema de informações geográfica. [luizfigueiredo@uol.com.br](mailto:luizfigueiredo@uol.com.br)

**Maria Flavia Nunes**, estudante da UNESP está pesquisando *Propyrrhura maracana* há dois anos, em áreas do interior do estado de SP, principalmente na Estação Ecológica de Caetetus. Entres os objetivos está o de verificar a atual distribuição e o status da espécie. A pesquisadora solicita informações sobre ocorrências atuais da espécie, no sentido incluir estas localidades em seu roteiro de trabalho. mfnunes@hotmail.com

**Marcia Cristina Pascotto**, bióloga, aluna do curso de Doutorado da Faculdade de Ciências da UNESP de Baurú, SP, estuda as possíveis relações filogenéticas entre os grupos na ordem Coraciiformes. Em seu Mestrado, estudou as espécies de Momotidae e agora o faz para toda a Ordem. É orientada pelo Prof. Reginaldo José Donateli.

**Maria Luisa da Silva**, defendeu em março de 2001, Tese de Doutorado em Neurociências e Comportamento, junto ao Instituto de Psicologia da USP, com o título "Estrutura e organização de sinais complexos: o caso de *Turdus rufiventris* (Aves, Passeriformes, Turdinae)".

**Reginaldo José Donateli**, biólogo, professor da Faculdade de Ciências da UNESP de Baurú, SP, desenvolve desde agosto de 2000 no Pantanal do Rio Negro (Fazenda Rio Negro, município de Aquidauana) o projeto "*Birds and dynamic habitat mosaics in the Pantanal*", com patrocínio do *Earthwatch Institute* em colaboração com a *Conservation International*. O projeto visa estudar a longo prazo a diversidade (riqueza, abundância, equidistribuição) de aves frente às variações sazonais (seca e cheia). Desenvolve também há dois anos um projeto de filogenia dos Dendrocolaptidae. A primeira parte deste já foi publicada na *Ararajuba*. O projeto prevê uma segunda e terceira partes, devendo encerrar-se em dois anos. Terminou recentemente um estudo anatômico de *Megaxenops parnaguae*, comparado com as espécies de Philydorinae, realizado em co-autoria com Maria Luiza Videira Marceliano, do Museu Paraense Emílio Goeldi. O trabalho deve ser publicado ainda este ano. É orientador de alunos na área de ornitologia, alguns destes apresentados a seguir: rjdonat@techno.com.br

**Sergio Roberto Posso**, biólogo, aluno do curso de Doutorado da Faculdade de Ciências da UNESP de Baurú, SP, está pesquisando a filogenia dos Cuculiformes, procurando estabelecer, principalmente por meio da osteologia craniana, as relações filogenéticas entre as famílias do Novo Mundo (tema de sua Dissertação de Mestrado) e do Velho Mundo (tema de sua Tese de Doutorado). É orientado pelo Prof. Reginaldo José Donateli.

Solicita-se aos que queiram divulgar suas atividades atuais e recentes que enviem seus dados ao Editor.

## NOTÍCIAS

- ❖ Uma consulta feita aos responsáveis pelos **Grupos de Estudo da SBO** mostrou que todos eles estão inativos ou extintos. Desta forma considera-se não existir atualmente nenhum Grupo de Estudo da SBO. Novos Grupos deverão ser criados por deliberação da Assembléia Geral Ordinária, conforme estabelece o Estatuto da SBO.

## AGENDA

- ❖ **II Seminário de Conservação e Sustentabilidade das RPPNs**. 16 a 18/10/2001, Brasília. [www.rppn.org.br](http://www.rppn.org.br)
- ❖ **3rd North American Ornithological Conference** ocorrerá em New Orleans, em setembro de 2002.
- ❖ **XXV Congresso da Sociedade de Zoológicos do Brasil e VI Encontro Internacional de Zoológicos**. 20-25 de maio de 2001. Tema Central: Conservação. [www.zoo.df.gov.br](http://www.zoo.df.gov.br)
- ❖ **Wader Study Group Conference**. Virginia, USA, 11-13 de Maio de 2001. <http://www.uct.ac.za/depts/stats/adu/wsg>
- ❖ **IX Congresso Brasileiro de Ornitologia**. 22 a 27 de julho de 2001. Pontifícia Universidade Católica do Paraná, Curitiba, PR. Eventos associados: VII Encontro Nacional de Anilhadores de Aves - ENAVE e II Encontro de Ornitólogos do MERCOSUL. Informações com o Presidente da Comissão Organizadora, Pedro Scherer Neto: (41)366-3133 (r. 25); Fax 267-7322. [schererneto@bbs2.sul.com.br](mailto:schererneto@bbs2.sul.com.br)  
Vide a programação completa na home page da SBO.
- ❖ **Festival Mundial das Aves 2001 e V Contagem Mundial das Aves**. O Festival Mundial das Aves ocorrerá de 6 de outubro a 4 de novembro. A V Contagem Mundial das Aves ocorrerá nos dias 6 e 7 de outubro. Eventos promovidos pela BirdLife International a nível mundial e que contam com a participação de organizações locais. Este ano o tema do Festival será "A inspiração das aves". Mais informações com Adrian Long [adrian.long@birdlife.org.uk](mailto:adrian.long@birdlife.org.uk) ou com Jaqueline Goerck, representante da BirdLife International no Brasil [birdlifebrasil@uol.com.br](mailto:birdlifebrasil@uol.com.br)

## AVES EM FOCO

*Aratinga aurea*. Foto Edson Endrigo

*Embernagra longicauda*. Foto Edson Endrigo

O Boletim Informativo da Sociedade Brasileira de Ornitologia, destina-se à divulgação de assuntos diversos da entidade, como assuntos administrativos, Congresso Brasileiro de Ornitologia e outros acontecimentos da ornitologia brasileira, a critério da Diretoria da SBO. O Boletim será recebido por todos os associados da SBO via e-mail ou correio. Contribuições devem ser encaminhadas ao Editor, Luiz Fernando de A. Figueiredo [luizfigueiredo@uol.com.br](mailto:luizfigueiredo@uol.com.br)

**SBO**  
Sociedade Brasileira de Ornitologia  
[www.ararajuba.hpg.com.br/](http://www.ararajuba.hpg.com.br/)