

## COLABORADORES 2007

Colaboraram com o periódico *Oecologia Brasiliensis* através de avaliação de artigos submetidos:

Abílio Soares Gomes – UFF – abiliosg@vm.uff.br  
 André Jasper – UNIVATES – ajasper@univates.br  
 André Luiz Coelho da Silva – UFP – alccoelho@yahoo.com.br  
 Ana Maria Leonardo – UNESP – rc@unesp.br  
 Angelica Fontes – UERJ – affontes@gmail.com  
 Augusto C. Franco – UnB – acfranco@unb.br  
 Carlos Alejandro Echeverria – UFRJ – carlos\_alejandroecheverria@hotmail.com  
 Claudia Bonecker – NUPELIA – bonecker@nupelia.uem.br  
 Cláudio J. Von Zuben – UNESP – vonzuben@rc.unesp.br  
 Claudio V. de Senna Gastal Júnior – UFSM – gastalcvs@mail.ufsm.br  
 Conrado Galdino – PUC/ Minas – galdinoc@gmail.com  
 David Edmonds – wedmonds@sbcglobal.net  
 Edison Barbieri – Instituto de Pesca/SP – edisonbarbieri@yahoo.com.br  
 Eneida Maria Eskinazi Santana – UFMET – eskinazi@ufrnet.br  
 Emiliano Nicolas Calderon – UFRJ – encalderon@yahoo.com.br  
 Érica Caramaschi – UFRJ – ericapc2001@yahoo.com  
 Erli Schneider Costa – UFRJ – erli\_costa@yahoo.com.br  
 Fernando Vaz-de-Mello – UFLA – vazdemello@gmail.com  
 Filipe de Carvalho Victória – ULBRA – filipevictoria@gmail.com  
 Germano Guarim neto – UFMT – guarim@cpd.ufmt.br  
 Jean Carlos Budke – URI – jeancbpb@zipmail.com.br  
 Jean Remy Davee Guimarães – UFRJ – jeanrdg@biof.ufrj.br  
 Joao Jose Fonseca Leal – UFRJ – joaoleal@biologia.ufrj.br  
 José Lailson Brito Junior – UERJ – lailson@uerj.br  
 José Luis Orgeira – Instituto Antártico Argentino – joseluisorgeira@yahoo.com.br  
 José Luiz Attayde – UFRN – attayde@cb.ufrn.br  
 José Roberto Kfoury Júnior – USP – jrobertok@usp.br  
 Isabel Braz – UFRJ – belbraz@gmail.com  
 Juliana da Silva – ULBRA – julianadasilva@uol.com.br  
 Leandro Bugoni – Glasgow University – l.bugoni.1@research.gla.ac.uk  
 Leonaldo Alves de Andrade – UFPB – landrade@cca.ufpb.br  
 Luciana Carneiro – UFRJ – lucca@biologia.ufrj.br  
 Luciano Ponzi Pezzi – CPTEC/INPE – luciano@cptec.inpe.br  
 Mara Mercedes de Andréa – Instituto Biológico/SP – andrea@biologico.sp.gov.br  
 Márcio Rocha Francelino – UFRRJ – marciorocha@ufrj.br  
 Marcos C.F. Pereira – UFMG – callisto@icb.ufmg.br  
 Maria Aparecida Visconti – IB/USP – maviscon@ib.usp.br  
 Maria Virginia Petry – UNISINOS – vpetry@unisinos.br  
 Maria Inês Salgueiro Lima – UFSCAR – ines@power.ufscar.br  
 Marina Satika Suzuki – UENF – suzuki.marina@gmail.com  
 Maurício Almeida Gomes – UERJ – almeida.gomes@yahoo.com.br  
 Mirna Helena Regali Selegim – UFSCAR – selegim@uol.com.br  
 Míriam Pliz Albrecht – UFRJ – miriam.p.albrecht@gmail.com  
 Neusa Paes Leme – INPE – nleme@dge.inpe.br

Paula Cascon – UFC – pc@ufc.br  
Paulo César de Paiva – UFRJ – pcpaiva@biologia.ufrj.br  
Reinaldo Luiz Bozelli – UFRJ – bozelli2@biologia.ufrj.br  
Ricardo de Camargo – USP – ricamargo@model.iag.usp.br  
Ricardo José Gunski – UFSM – rgunski@yahoo.com.br  
Rute Gregório de Oliveira – Secretaria de Saúde Camaragibe – rute.greg@bol.com.br  
Rodolfo Paranhos – UFRJ – rodolfo@biologia.ufrj.br  
Sérgio Martinez – FCIEN – smart@fcien.edu.uy  
Takako Watanabe – UFPB – t.watanabe@globo.com  
Tania Lindner Dutra – UNISINOS – tdutra@unisinios.br  
Tatiana Marcela de Oliveira Bezerra – UFRPE – tatimarcela@pop.com.br  
Ulisses Franz Bremer – UFV – ulissesbremer@gmail.com  
Valéria Freitas de Magalhães – UFRJ - valeria@biof.ufrj.br  
Valeria de Oliveira Fernandes – UFES – valeriaes@uol.com.br  
Vanete Thomáz Soccol – UFPR – vanete.soccol@pesquisador.cnpq.br  
Vera Lúcia Huszar – UFRJ – vhuszar@gbl.com.br  
Wanderley Rodrigues Bastos – UNIR – bastoswr@unir.br  
Zelma Maciel Quirino – UFPB – zelmaglebya@yahoo.com.br

## NORMAS PARA PUBLICAÇÃO EM OECOLOGIA BRASILIENSIS

O objetivo principal da OECOLOGIA BRASILIENSIS é publicar artigos de revisão nas diversas áreas da Ecologia. Estudos de caso só serão aceitos quando submetidos para números especiais. Para submeter um artigo, o autor principal deve encaminhar a carta de submissão e os arquivos do manuscrito para o e-mail: [oecologia@biologia.ufrj.br](mailto:oecologia@biologia.ufrj.br). Trabalhos que estiverem de acordo com as normas serão enviados aos assessores científicos, indicados pela Comissão Editorial. Os artigos submetidos fora das normas do periódico serão devolvidos aos autores para correções e deverão ser re-submetidos.

- A submissão deve ser feita em arquivo no formato doc ou, quando excederem 1Mb, devem ser enviados compactados (extensão.zip) nomeados pelo sobrenome do autor e uma palavra chave (OB\_Peres&Alves\_aves.doc (ou zip); OB\_Conetal\_aves.doc (ou zip); OB\_Peres\_aves Figura1.jpg.)
- Todos os trabalhos submetidos devem estar acompanhados de carta de submissão, informando de que se trata de artigo de revisão não submetido a outro periódico e que todos os autores concordam com a publicação.
- Os autores deverão indicar na carta de submissão no mínimo quatro nomes (com contato de e-mail) de possíveis revisores para os seus trabalhos.
- Correções e acréscimos encaminhados pelos autores após o registro dos manuscritos ou quando estiverem no prelo não serão aceitos. Serão encaminhadas provas para as considerações finais dos autores.

### IDIOMA DO TEXTO, RESUMOS E LEGENDAS

Os artigos de revisão devem ser redigidos em português, espanhol ou inglês, obrigatoriamente com um Resumo ou Resúmen e Abstract; com no máximo cinco Palavras-chave ou Palabras-llave e Keywords.

### TÍTULOS E CORPO DO TEXTO

O título principal deve estar em CAIXA ALTA, negrito, centralizado e em Times New Roman 13. Os títulos no corpo do texto devem estar em CAIXA ALTA em negrito, justificados e em Times New Roman 11. Em caso de subtítulos usar CAIXA ALTA em itálico, Times New Roman 11. O corpo do texto deve estar em Times New Roman 11. Deixar um espaço entre cada sub-título e o texto.

### AUTORES E INSTITUIÇÕES

O nome dos autores deve vir abaixo do título com espaço de um parágrafo; estar em caixa baixa, itálico, justificado, fonte Times New Roman 12, com índice indicador da instituição sobrescrito. As instituições dos autores (Times New Roman 8) devem estar acompanhadas de endereço completo para correspondência.

#### Exemplo:

Albert Luiz Suhett<sup>1,2</sup>, André Megali Amado<sup>1,2,4</sup>, Reinaldo Luiz Bozelli<sup>1</sup>, Francisco de Assis Esteves<sup>1,3</sup> & Vinicius Fortes Farjalla<sup>1,3\*</sup>

1 Laboratório de Limnologia, Depto. de Ecologia, Inst. de Biologia, Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ). Ilha do Fundão. CEP: 21941-590, Caixa Postal: 68020. Rio de Janeiro, Brasil.

2 Programa de Pós-Graduação em Ecologia, Inst. de Biologia, UFRJ. Ilha do Fundão. CEP: 21941-590, Caixa Postal: 68020. Rio de Janeiro, Brasil.

3 Núcleo de Pesquisas em Ecologia e Desenvolvimento Sócio-ambiental de Macaé (NUPEM/UFRJ). Av. Rotary Club S/ N°, São José do Barreto. CEP: 28970-000, Caixa Postal: 119331. Macaé, Rio de Janeiro, Brasil.

4 Endereço atual: University of Minnesota (UMN), Department of Ecology Evolution and Behaviour, 100 Ecology Building, 1987 Upper Buford Circle, St. Paul, MN 55108, U.S.A.

\*E-mail: [farjalla@biologia.ufrj.br](mailto:farjalla@biologia.ufrj.br)

### ABSTRACT, RESUMO OU RESUMEN

O resumo e o abstract devem vir logo abaixo da instituição dos autores precedidos do sub-título “RESUMO” ou “ABSTRACT” (linha seguinte, sem espaço). “Palavras-chave” e “Keywords” devem ser redigidos em caixa baixa e em negrito. Incluir a tradução do título no abstract caso o texto original esteja em português ou no resumo caso o texto esteja em inglês. Aparece primeiro no texto o item que se refere ao idioma original. No caso de textos em inglês, primeiro deve vir o abstract com as keywords e em seguida o resumo com título traduzido e as palavras-chave.

#### Exemplo:

##### RESUMO

Texto do resumo.

Palavras-chave: Antártica, bentos, adaptações, fauna, zonação. (Incluir cerca de 5 palavras, em ordem de importância).

**ABSTRACT**

TÍTULO TRADUZIDO. Texto do resumo.

Keywords: incluir as palavras-chave traduzidas.

**CITAÇÕES NO TEXTO**

Os autores citados devem estar em caixa baixa: Odum (1983), Margulis & Sagan (2002), Walstad et al. (1970) ou (Tencaten 1989, Silva & Costa 1993, Araújo et al. 1996, Lima 1997).

**PALAVRAS EM DESTAQUE**

Para destacar uma palavra ou expressão usada em sentido diferente do usual deve-se usar aspas simples: ‘leis’ da Biologia. Já em caso de utilização de uma palavra em idioma diferente daquele utilizado no texto deve-se destacar usando itálico: “... o que se estabelece é um processo de random walk que determina a riqueza de espécies local.”

**TRANSCRIÇÃO DE TRECHOS DE REFERÊNCIAS**

Para dar destaque há uma transcrição direta de trechos de outras referências utilizar aspas duplas: “Neutral models posit that consistent niche differences are not present and that community structure can be accounted for by random colonization, migration, and extinction.”

**FIGURAS E TABELAS**

Desenhos, esquemas, fotografias, gráficos e mapas devem ser numerados em algarismos arábicos seguidos por um ponto (ex.: Figura 2. legenda) e preferencialmente serem em preto e branco. Quando coloridas devem limitar-se a duas por trabalho (ressaltamos que imagens coloridas serão disponibilizadas on-line, a versão impressa será em preto e branco). Devem vir no final do texto com legenda na posição inferior, centralizada e com tamanho de fonte 10. Para facilitar a editoração, as figuras devem também ser enviadas em formato jpeg ou tiff, sendo um arquivo para cada imagem, com resolução mínima de 600 dpi (artigos submetidos sem as figuras em arquivos individuais em anexo só serão considerados para publicação após o envio das mesmas pelos autores – para tal será feita solicitação ao autor através de e-mail).

As tabelas devem ser numeradas em algarismos romanos seguidos por um ponto (ex.: Tabela III. legenda), não ultrapassando 16,5 x 24,0 cm. A legenda deve estar acima das mesmas, centralizada e com tamanho de fonte 10. As tabelas devem apresentar apenas linhas horizontais simples no cabeçalho e na última linha. Favor consultar artigos publicados on-line a partir de 2006 para exemplos.

As legendas devem ser escritas também em inglês logo abaixo da legenda em português ou espanhol, caso o texto tenha sido escrito em um desses idiomas.

Figuras e tabelas devem ser citadas no texto por extenso, conforme o exemplo: “Como podemos observar na Figura 2, o número de ...” ou “A Tabela III apresenta...”

**NOMES CIENTÍFICOS**

O nome científico de uma espécie deve ser destacado em itálico e mencionado completo no Resumo ou Resúmen, no Abstract e na primeira vez em que for citado no corpo do texto, além de nas legendas de figuras e tabelas. Nas demais situações o nome genérico deve ser abreviado: ex.: *Larus dominicanus* (L. dominicanus).

**UNIDADES DE MEDIDA**

Devem estar de acordo com a publicação do INMETRO “SI – Sistema Internacional de Unidades. (Duque de Caxias, 1991, 91p)”. Os números e as unidades de medida não devem ser separados por espaço (15cm). O mesmo deve ser observado no caso de uso de percentuais (10%).

**EXEMPLOS DE REFERÊNCIAS****ARTIGO CIENTÍFICO:**

BARBEHENN, K.R. 1969. Host-PARAsite relationships and species diversity in mammals: An hypothesis. *Biotropica*, 1: 29-35.

SOKAL, R.R. & ROHLF, J.A. 1981. A statistical method for evaluating systematic relationships. *Science Bulletin*, 38: 1409-1438.

HAHN, S.; PETER, H.-U.; QUILLFELDT, P. & REINHARDT, K. 1998. The birds of the Potter Peninsula, King George Island, South Shetland Islands, Antarctica, 1965-1998. *Marine Ornithology*, 26(2): 1-6.

**LIVRO:**

ZAR, J.H. 1984. *Biostatistical Analysis* (Second Edition). Prentice Hall, Englewood Cliffs, New Jersey. 1120p.

**CAPÍTULO DE LIVRO:**

POLLOCK, K.H. 1986. Estimating the size of wildlife populations using capture techniques. Pp 205-216. In: R.J. Brook, G.C. Arnold, T.H. Hassard & R.M. Pringle, (eds.), *The Fascination of Statistics*. Marcel Dekker, New York and Basel. 365p.

**MONOGRAFIA, DISSERTAÇÃO OU TESE:**

COELHO-SOUZA, S.A. 2003. Formação de metilmercúrio, atividade bacteriana e sulfato-redução em raízes de macrófitas aquáticas (Rio Tapajós – PA) e fitoplâncton. Tese de Doutorado. UFRJ, Rio de Janeiro, Brasil. 73p.

**RESUMO DE CONGRESSO:**

HERNÁNDEZ, M.I.M. 2003. Riqueza de Besouros Escarabeídeos em duas áreas de Floresta Atlântica no Estado da Paraíba. In: *Anais do VI Congresso de Ecologia do Brasil*. Fortaleza, CE. pp: 200-203.

**RELATÓRIO TÉCNICO:**

SOARES, M.L.G. 2002. Diagnóstico de danos causados aos manguezais da baía de Guanabara pelo derramamento de óleo ocorrido em janeiro de 2000. Relatório Técnico. Secretaria Estadual do Meio Ambiente (SEMADS), Rio de Janeiro. 270p.

IBGE (FUNDAÇÃO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA). 1995. Atlas Nacional do Brasil: Região Nordeste. Relatório Técnico. IBGE, Rio de Janeiro. 100p.

**REVISTA OU OUTRA REFERÊNCIA DIGITAL:**

AUTORES. ANO. Título do artigo. Revista. Número (volume): site. (acesso em dd/mm/aaaa).

**COMUNICAÇÃO PESSOAL E RESULTADOS NÃO-PUBLICADOS**

Não devem ser inseridas nas referências bibliográficas, devendo ser citadas no corpo do texto da seguinte forma:

“...J.D. Santos (comunicação pessoal).” e “...J.D. Santos (resultados não publicados).”

OBS: Softwares não devem ser citados como referência bibliográfica.

**AGRADECIMENTOS**

Tanto o sub-título quanto o texto devem ser redigidos em fonte times New Roman 8 e o texto incluído na mesma linha do sub-título.

**AGRADECIMENTOS:** Este estudo contou com apoio do CNPq (PPG-7), da CAPES e da Escola de Medicina de Mont Sinai (EUA) através do Grant 1D43TW000640 (Fogarty-NIH).

Caso surjam dúvidas favor enviar e-mail para [oecologia@biologia.ufrj.br](mailto:oecologia@biologia.ufrj.br).

Acesse o site para encontrar artigos publicados que podem ser usados como guia durante a adequação do artigo as normas (usar artigos publicados nos números mais recentes: 2007). Trabalhos que forem submetidos fora das normas serão devolvidos pelo editor para correção. As normas estão disponíveis no site: [www.oecologia.biologia.ufrj.br](http://www.oecologia.biologia.ufrj.br).