



ISSN 1807-2550

Paleontologia em Destaque

Boletim Informativo da Sociedade Brasileira de Paleontologia

www.ufrgs.br/sbp

Ano 20, n. 51

Julho, Agosto, Setembro/2005

EDITORIAL

Caro sócio.

A recente eleição para a diretoria da Sociedade Brasileira de Paleontologia revela o rápido processo de amadurecimento pelo qual vem passando a nossa ciência no país. Afinal, este pleito contou com a participação de duas chapas, fato muito raro na história da nossa sociedade, e com um número expressivo de votos. A disputa, quando pautada pelo respeito às diferenças, promove o amadurecimento do processo democrático. Com dois terços dos votos, venceu a Chapa 1, constituída por vários membros da diretoria do último biênio, mas renovada pela participação de colegas do estado de São Paulo. Nesta nova formação fui escolhido entre os meus pares para assumir a função de Presidente, tendo Marcello Guimarães Simões, da UNESP, como Vice-Presidente. A Secretaria é formada pelos colegas Gerson Fauth (1º Secretário), da UNISINOS, e Juliana de Moraes Leme (2ª Secretária), da UNESP, e a Tesouraria, pelas colegas Ana Maria Ribeiro (1º Tesoureira), da FZB-RS, e Sabrina Coelho Rodrigues (2ª Tesoureira), da UNESP. A Diretoria de Publicações é da colega Carla Bender Kotzian, da UFSM.

A Chapa 1 apresentou uma plataforma que se por um lado é relativamente modesta, por outro, mostra-se factível num mandato de dois anos. Na página www.ufrgs.br/sbp há um *link* para o programa da diretoria para o biênio 2005-2007. Esperamos, com o

permanente apoio de todos os colegas, cumprir estas metas, contribuindo, assim, para o crescimento da nossa SBP.

O ano de 2005, muito frutífero em excelentes eventos na área da Paleontologia, ainda nos reserva mais uma importante oportunidade de discussões científicas e conagração: a PALEO 2005! De caráter regional, as reuniões paleontológicas denominadas PALEO já se tornaram acontecimento dos mais esperados por todos os sócios. Para maiores informações, leia atentamente a seção dedicada à PALEO 2005. Finalmente, além de inúmeras notícias, o Boletim Paleontologia em Destaque nº 51 divulga o relatório da gestão 2003-2005. Boa leitura e até a PALEO!

João Carlos Coimbra
Presidente



Neste número:

Museu Nacional reestrutura coleção de invertebrados fósseis	2
SBP Relatório de Gestão 2003-2005	3
SBP Prestação de Contas 2003-2005	3
Núcleo SP Prestação de Contas 2003-2005	4
Núcleo RJ / ES Prestação de Contas 2003-2005	4
Jornal da Ciência <i>on-line</i>	5
Local e organizadores da PALEO 2005	5
Livros	6
Oficina de Paleontologia para professores	7
Taphos 2005	7
Eventos	8

MUSEU NACIONAL REESTRUTURA COLEÇÃO DE INVERTEBRADOS FÓSSEIS

Antonio Carlos Sequeira Fernandes
Vera Maria Medina da Fonseca
Museu Nacional/UFRJ

O Museu Nacional da Universidade Federal do Rio de Janeiro é uma instituição de pesquisa em ciências naturais detentora de importantes coleções científicas e acentuada participação em programas de pós-graduação. Dentre seus departamentos, o Departamento de Geologia e Paleontologia (DGP) conta com oito coleções (mineralogia, petrografia, estratigrafia, meteorítica, geologia econômica, paleobotânica, paleoinvertebrados e paleovertebrados) que, somadas, totalizam cerca de 70.000 exemplares, incluindo nesse contexto tanto espécimens estrangeiros, como brasileiros. Seu maior acervo encontra-se entre as coleções paleontológicas, as quais totalizam cerca de 55.437 espécimens e/ou amostras.

A coleção de paleoinvertebrados, em particular, contém um número significativo de 8.070 registros com um total estimado de 45.000 exemplares, onde se inserem 534 fósseis-tipo. A coleção contém fósseis estrangeiros (3.060 registros/10.929 exemplares) e brasileiros (5.010 registros/35.071 exemplares), onde se destacam os fósseis coletados pela Comissão Geológica do Império, tanto do ponto científico como histórico nas ciências geológicas do país, totalizando 1.075 registros/35.423 espécimens e com a maior parte dos fósseis-tipo estudados no final do século XIX e início do século XX.

Com a nova fase de reformas estruturais desencadeadas no prédio principal da instituição e a construção de novas unidades para acomodação dos departamentos, a reestruturação de suas coleções passou a ter caráter prioritário. No DGP, todas as coleções tiveram seus antigos armários e gavetas de

madeira desmontados (foto 1), para sua substituição por novos e modernos armários deslizantes (foto 2), os quais já se encontram em fase final de montagem na sala das coleções; para concretização do projeto, a Fundação Vitae destinou recursos substanciais para a reforma das coleções do Museu Nacional. No processo de ocupação dos novos armários, minerais, rochas e fósseis passarão por processos seletivos de limpeza e acondicionamento, permitindo o treinamento de estudantes de iniciação científica em trabalhos de curadoria. Paralelamente continuam os trabalhos de levantamento acurado das coleções e de continuidade da sua informatização. No caso da coleção de paleoinvertebrados, mais de 5.000 registros já se encontram disponíveis para consulta na base de dados paleontológicos (PALE) do Serviço Geológico do Brasil (CPRM), podendo ser consultada através do *site* www.cprm.gov.br.



Foto 1 – Armários antigos



Foto 2 – Armários novos

**SOCIEDADE BRASILEIRA DE
PALEONTOLOGIA:
RELATÓRIO DE GESTÃO 2003-2005**

Renata Guimarães Netto
UNISINOS

Durante o biênio 2003-2005, a Diretoria da Sociedade Brasileira de Paleontologia orientou suas ações no sentido de:

1. Aumentar o número de sócios ativos, tendo sido afiliados um total de 75 novos sócios, a maioria estudantes de pós-graduação e graduação.
2. Buscar alternativas de financiamento para a Revista Brasileira de Paleontologia, o que foi feito a partir de recursos obtidos via Auxílio Editoração do CNPq (obtido em 2003 e 2004 e solicitado em 2005) e pelo financiamento dos números alusivos a eventos pelo próprio evento ou seus patrocinadores.
3. Minimizar os custos de produção do boletim Paleontologia em Destaque, com o fim do subsídio dado pela Gráfica UNISINOS, colocando-o em mídia eletrônica, disponível a toda a comunidade no *site* da SBP.
4. Incentivar a proteção do acervo paleontológico (natural e científico), a partir de: participação na Associação *Memoria Naturalis* como sócio institucional, atuar na revisão da nova versão da Lei dos Fósseis, participar, com representação, no grupo de trabalho do SIGEP e da Comissão de Proteção das Áreas Fossilíferas do RS, estimular as ações de museus regionais, agir junto aos órgãos competentes para a verificação de denúncias recebidas de dilapidação do patrimônio natural (Souza).
5. Difundir fatos, avanços e eventos relacionados à Paleontologia brasileira, por meio de notícias no Paleontologia em Destaque e de divulgação no *site* da SBP.
6. Apoiar eventos paleontológicos, como o ICHNIA 2004, o X Symposium on Lower Vertebrates, a X Reunião de Paleobotânicos e Palinógos e o II Congresso Latinoamericano de Paleontologia de Vertebrados.

7. Dar continuidade ao projeto de difusão da logomarca da SBP a partir da confecção de produtos estampados com o logo da SBP, que são comercializados nos eventos apoiados pela Sociedade. Os recursos obtidos na comercialização são reaplicados na confecção de novos produtos.
8. Dar continuidade ao projeto Educar para a Paleontologia, apoiando projetos e ações institucionais de estímulo à educação paleontológica, cujo reflexo pode ser visto no XIX CBP, e lançando edital para o Prêmio Josué Camargo Mendes.

Além disso, a SBP tomou posição firme frente ao Ministério de Ciência e Tecnologia com relação à presença de seu nome no projeto da Rede Nacional de Pesquisa em Paleontologia – proposto pelo Estado de Minas Gerais – sem a ciência e anuência da Diretoria. Lutou também pela revisão do projeto, de forma que o mesmo pudesse ser discutido pela comunidade paleontológica do país e reestruturado de forma a melhor atender os anseios dessa comunidade. Infelizmente, não houve avanços nesse sentido.

**SOCIEDADE BRASILEIRA DE
PALEONTOLOGIA
TESOURARIA (GESTÃO 2003-2005)**

Renata Guimarães Netto – Presidente
Ana Maria Ribeiro Primeira – Tesoureira

BIÊNIO 2003 - 2005

CRÉDITO

Anuidades pagas de setembro/2003 a agosto/2005	R\$ 39.951,00
Inscrições na Paleo 2003	R\$ 1.197,08
Venda de RBP e boletins	R\$ 2.323,00
Venda de separatas avulsas	R\$ 2.741,59
Venda do livro “Tempo dos Dinossauros”	R\$ 30,00
Assinatura anual da RBP	R\$ 1.422,56
Publicação com figuras coloridas	R\$ 848,00
Arrecadação com a venda de material de divulgação	R\$ 2.223,00
Repasso do valor restante do XVIII CBP (Brasília) para SBP	R\$ 1.857,85
Doação do X International Symposium on Early Vertebrates	R\$ 1.480,00
Repasso Petrobrás para SBP	R\$ 57.221,20
Total	R\$ 111.295,28

DÉBITO

Pagto parcial da RBP v.7 n. 1 para Gráfica Pallotti	R\$ 2.245,60
Pagto dos Boletins Paleontologia em Destaque ns. 44 e 45 para Tipografia e Livraria Portão	R\$ 4.161,40
Serviços de diagramação	R\$ 968,00
Auxílio XIX CBP	R\$ 3.000,00
ISBN	R\$ 30,00
Correio	R\$ 9.574,27
Serviços de contabilidade	R\$ 1.060,00
Cartório	R\$ 262,92
Repasso da Sede para Núcleo de SP (2003/2 e 2004/1 e 2)	R\$ 1.190,05
Repasso da Sede para Núcleo de RJ/ES (2003 e 2004)	R\$ 1.987,72
Diárias Jorge Ferigolo (Uberaba, assunto Rede Nacional)	R\$ 195,53
Diárias Renata G. Netto/Maria C. Malabarba (Rio de Janeiro)	R\$ 450,75
Pequenas despesas (sacos plásticos, envelopes, etiquetas, tinta Para impressora, papel officio)	R\$ 741,80
Gastos com confecção de material de divulgação	R\$ 3.001,80
Repasso SBP para Reunião de Paleobotânicos e Palinólogos	R\$ 56.954,66
Total:	R\$ 85.824,50

RESUMO

Conta Poupança	R\$ 18.061,43
Conta Corrente	R\$ 1.349,08
Recebimento durante o biênio 2003/2005	R\$ 111.295,28
Total de Crédito até agosto de 2005	R\$ 130.705,79
Pagamento durante o biênio 2003/2005	R\$ 85.824,50
Total de Débito até agosto de 2005	R\$ 85.824,50
Saldo da SBP até agosto de 2005:	R\$ 44.881,29

**TESOURARIA
NÚCLEO SÃO PAULO**

Marcello Guimarães Simões Presidente Núcleo SP – SBP
Sabrina Coelho Primeira Tesoureira Núcleo SP - SBP

BIÊNIO 2003-2005**CRÉDITO**

**Total disponível ao fim das atividades do Biênio
2001-2003: R\$ 1488,21**

Repasso da Sede, anuidades 2003/1 e 2:	R\$ 1.154,30
Repasso da Sede, anuidades 2004/1 e 2:	R\$ 807,60
Total de repasse 2003 e 2004	R\$ 1.961,90
Total de crédito:	R\$ 3.450,11

DÉBITO

Despesas com Correios:	R\$ 40,00
Repasso para a Sede, anuidades arrecadadas pelo núcleo(2002 e 2003):	R\$ 260,00
Atualização home-page do Núcleo	
SBP/SP:	R\$ 200,00
Dia do Paleontólogo Paulista, em 2003:	R\$ 274,00
Reunião Paleo-2003:	R\$ 333,71
Dia do Paleontólogo Paulista, em 2004:	R\$ 245,90
Reunião Paleo-2004:	R\$ 200,00;
Taxas bancárias (valor aproximado):	R\$ 100,00
Total de débito:	R\$ 1.653,61
TOTAL: R\$ 3.450,11 – 1.653,61= R\$ 1.796,50	

**TESOURARIA
NÚCLEO RIO DE JANEIRO / ESPÍRITO
SANTO**

Maria Célia Elias Senra Presidente Núcleo RJES – SBP
Cibele Schwanke Primeiro Tesoureira Núcleo RJES- SBP

EXERCÍCIO: 2003

SALDO	R\$ 1.270,35
DÉBITO	
ECT- AG. 50302671	R\$ 2,50
Cine Foto UNB	R\$ 3,30
Comax Editora e Comércio LTDA.	R\$ 150,00
Registro Civil de Pessoas Jurídicas	R\$ 53,31
Chaveiro Auto Sul	R\$ 36,00
Sup. Mundial LTDA.	R\$ 19,18
Registro Civil de Pessoas Jurídicas	R\$ 67,12
Recibo de Taxi	R\$ 9,00
Táxi comum	R\$ 10,40
Total entrada	

(Repassa da Sede, anuidades 2003/1 e 2) -

R\$ 1.270,35
Total saída - R\$ 350,81
Saldo final- R\$ 919,54

EXERCÍCIO: 2004

SALDO R\$ 919,54

DÉBITO

ECT- AG. 50302671 R\$ 3,15
Fundação José Pelúcio Ferreira R\$ 56,00
R.O. Olegário Com. E representação R\$ 148,00
Registro Civil de Pessoas Jurídicas R\$ 202,97
Recibo de Taxi R\$ 5,00
Cartório Edyanne Frota R\$ 3,43
Tele-Academia R\$ 5,00
Recibo de Taxi R\$ 8,00
Recibo de Taxi R\$ 8,00
Recibo de Taxi R\$ 10,00
RB 185 Papelaria e informática LTDA R\$ 59,00
Sorella Informática R\$ 18,00
Saf Copias LTDA. R\$ 360,00

Total entrada (Repassa da Sede, anuidades 2004/1 e 2)

R\$ 692,28
Total saída - R\$ 886,55
Saldo final- R\$ 725,27

EXERCÍCIO: 2005

SALDO R\$ 725,27

DÉBITO

Cenário Inf. E Projeções R\$ 105,00
Porto Trinidad Informática LTDA. R\$ 117,00
ETS- Ecotécnica Serviços LTDA. R\$ 100,00
R.O. Olegário Comércio e representação R\$ 148,00
ECT - AG. 50905970 R\$ 10,00

Total entrada - R\$ 725,27
Total Saída - R\$ 480,00
Saldo em 17/05/05 - R\$ 245,27

JORNAL DA CIÊNCIA *ON-LINE*

João Carlos Coimbra – UFRGS

A Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC) edita diariamente o Jornal da Ciência, que trata de temas relacionados à política científica no Brasil e as novas descobertas científicas em geral. O Jornal da Ciência *on-line* já está no número 2859 e é distribuído sem custos, sendo a inscrição independente do interessado ser ou não sócio da SBPC. Se você deseja se atualizar todos os dias no que está acontecendo de novo no mundo da ciência no Brasil, faça o seu cadastro na página www.jornaldaciencia.org.br/servico.jsp

LOCAIS E ORGANIZADORES DAS REUNIÕES PALEO 2005

João Carlos Coimbra – UFRGS

As reuniões regionais de Paleontologia, as PALEOs, compõem hoje um evento consagrado entre a comunidade paleontológica brasileira. Em sua 7ª edição, a PALEO firma-se como uma preciosa oportunidade para importantes discussões nas diversas regiões do país, ao mesmo tempo em que é um excelente espaço para que jovens pesquisadores mostrem seus talentos. A cada nova edição, verifica-se o permanente crescimento no número de trabalhos apresentados por estudantes de graduação e pós-graduação, e o incremento no número de resumos

voltados para o ensino, para a museologia e para a divulgação científica sobre a paleontologia brasileira. Essa é a PALEO! Participe!

Organizadores Regionais

Região	Local	Coordenador	Contato
RS	UFGRS, Porto Alegre	César Schultz Marina Soares	cesar.schultz@ufrgs.br
PR/SC	UEPG, Ponta Grossa	Élvio Bosetti	bosetti@onda.com.br
SP	UNESP, Botucatu	Marcello Simões	btsimoes@ibb.Unesp.br
RJ/ES	-	-	-
MG	Belo Horizonte (a confirmar)	Carla Abranches Leonardo Morato Marcos Batista	Carlaabanches2004@yahoo.com.br
NORDESTE	UESC, Ilhéus	Francisco Bonfim Jr.	Francisco@uesc.br
NORTE	UFPA, Belém	Vladimir Távora	vtavora@orm.com.br

Resumos

A participação na PALEO 2005 pode ou não envolver a apresentação de trabalhos. Os participantes com apresentação de trabalho devem encaminhar um resumo referente ao tema apresentado. Maiores informações sobre a forma de apresentação e a quantidade de trabalhos que pode ser submetida por cada autor, devem ser obtidas com o organizador regional, que é a quem cabe a decisão final, em respeito às características e a infraestrutura de cada região. As normas para apresentação de resumos estão na página da SBP (www.ufrgs.br/sbp) no link **ESTÁ CHEGANDO A PALEO 2005!**

QUER DIVULGAR A PALEONTOLOGIA DE SUA REGIÃO NO *Paleontologia em Destaque*?

ESCREVA PARA joao.coimbra@ufrgs.br

LIVROS E CDs

QUATERNÁRIO DO BRASIL

Organizadores: Célia R. G. Souza, Kenitiro Suguio,
Antonio M. S. Oliveira, Paulo E. de Oliveira

O livro custa R\$ 100,00 e pode ser obtido pelo *site* da editora: www.holoseditora.com.br

PALAEOGEOGRAPHY OF MARINE FOSSIL INVERTEBRATES

Autor: Fabrizio Cecca

O livro trata de conceitos teóricos sobre paleobiogeografia, juntamente com descrições sobre métodos analíticos. Muito do conteúdo está baseado na experiência pessoal do autor (Université Pierre et Marie Curie, França), especialista em amonóides e em biotas pelágicas marinhas. O livro pode ser adquirido pelo *site* da editora: www.crcpress.com

EM BREVE NOVO CD!

CATÁLOGO DE FÓSSEIS DA COLEÇÃO PALEONTOLÓGICA DO MUSEU PARAENSE EMÍLIO GOELDI

Autores: Maria Inês Feijó Ramos, Heloisa Moraes dos Santos, Sue Anne Regina Ferreira da Costa e Peter Mann de Toledo

MAIS INFORMAÇÕES NO PRÓXIMO BOLETIM!

**MUSEU DE CIÊNCIAS NATURAIS DA
FZB/RS REALIZA OFICINA DE
PALEONTOLOGIA PARA PROFESSORES
DE ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO**

Ana Maria Ribeiro – FZB/RS

A oficina “Conhecendo a flora e fauna fóssil do RS”, desenvolvido pelo Museu de Ciências Naturais da Fundação Zoobotânica do RS, é coordenado pela pesquisadora Dra. Maria de Lourdes Abruzzi A. de Oliveira e faz parte do Projeto Oficinas de Fauna, Flora e Fósseis do RS. O projeto está inserido num programa do Ministério da Ciência e Tecnologia (Edital Apoio a Museus e Centros de Ciências/CNPq), que tem o objetivo de apoiar atividades que propiciem a instalação e o fortalecimento institucional de Museus e Centros de Ciências, visando promover a expansão e a melhoria da qualidade do ensino das Ciências, o desenvolvimento e aplicações da Ciência e da Tecnologia, bem como a difusão e popularização da cultura científico-tecnológica junto à sociedade.

Sob a responsabilidade dos pesquisadores Ana Maria Ribeiro e Jorge Ferigolo da Seção de Paleontologia, com a colaboração das mestrandas Annie Hsiou, Carolina Scherer e da doutoranda Patrícia Hadler Rodrigues, e ainda com o apoio da Seção de Educação Ambiental, a oficina de paleontologia tem uma duração de 20h (4h semanais), tendo como público alvo os professores de Ensino Fundamental e Médio da Rede de Ensino Estadual e Municipal do RS. A parte teórica apresenta conceitos básicos sobre o que é a Paleontologia, fósseis, processos de fossilização, tempo geológico, tipos de rochas (com ênfase nas sedimentares), sendo utilizados exemplos de flora e fauna fóssil do RS, do Brasil ou da América do Sul. Também é enfatizada a importância dos fósseis como riqueza cultural e sócio-econômica (turismo

paleontológico) de todos os brasileiros. Na parte prática são desenvolvidas atividades sobre tempo geológico, formação das camadas de rochas, elaboração de réplicas da flora e fauna fóssil, as quais integrarão o acervo didático de suas escolas junto com o manual do professor.

**ENCONTRO INTERNACIONAL DEBATE
PRINCIPAIS QUESTÕES EM TAFONOMIA
(TAPHOS 2005)**

Carla B. Kotzian – UFSM

De 16 a 18 de junho do corrente ano, realizou-se em Barcelona, Espanha, o Taphos 2005, encontro internacional sobre Tafonomia, que contou com a presença de, aproximadamente, 110 pesquisadores, procedentes de diversas partes do mundo, como Europa, E.U.A, Chile, Argentina e Brasil. Sabrina Coelho (Pós-graduação USP / Laboratório de Paleozoologia Evolutiva, UNESP) relata que ocorreram duas seções temáticas – invertebrados e vertebrados – nas quais houve apresentações orais e de pôsteres, e mesas redondas. Durante o evento, foram apresentadas as conferências “*Timea-averaging and temporal resolution of the marine invertebrate fossil assemblages*” proferida por Michal Kowalewski (Arizona) e “*The Cambrian biota of Chengjiang, China: preservation, composition, and the flowering of early animal life*”, proferida por Derek J. Siveter (Oxford). No final do encontro, as mesas redondas discutiram o futuro dos estudos tafonômicos e suas tendências. As principais diretrizes, que deverão nortear as novas pesquisas na área, segundo Sabrina, são: quantificação do fenômeno *time-averaging* (mistura temporal) e de assinaturas tafonômicas em diferentes ambientes, tafonomia experimental

(actuopaleontologia) e melhor compreensão das interações biológicas dos ecossistemas.

EVENTOS

12th International Gondwana Symposium

6 a 11 de novembro de 2005

Mendoza, Argentina

<http://cig.museo.unlp.edu.ar/gondwana>

Palaeogeography and Palaeobiogeography Meeting: Biodiversity in Space and Time

10 a 13 de abril de 2006

Centre for Mathematical Sciences

University of Cambridge

www.es.ucl.ac.uk/research/events/Palaeo-April2006/Biogeographymeeting.html

XIII Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología

22 al 25 de Mayo de 2006

Bahía Blanca, Buenos Aires, Argentina

<http://www.xiiisimposio.uns.edu.ar/>

XLIII Congresso Brasileiro de Geologia

3 a 8 de setembro de 2006

Centro de Convenções de Sergipe, Aracaju

informa@eventssystem.com.br

FORAMS 2006

International Symposium on Foraminifera

10 a 15 de setembro de 2006

Natal, RN

<http://www.fgel.uerj.br/forams2006>

<http://forams2006.micropress.org>

X Congresso da Associação Brasileira do Quaternário

9 a 16 de outubro de 2006

Guarapari, Espírito Santo

www.abequa2005.geologia.ufrj.br/Ing/pt/index.php



7º Simpósio sobre o Cretáceo do Brasil/ 1º Simpósio sobre o Terciário do Brasil

2 a 6 de abril de 2006

Serra Negra (SP)

simpket@rc.unesp.br

17th International Sedimentological Congress

27 de agosto a 1 de setembro de 2006

Fukuoka, Japão

isc2006-ec@or.knt.co.jp

<http://www.isc2006.com/>

V SIMPÓSIO BRASILEIRO DE PALEONTOLOGIA DE VERTEBRADOS

Átila Augusto Stock da Rosa – UFSM

A Universidade Federal de Santa Maria (www.ufsm.br), através do seu grupo de paleontologia pretende reunir, de 2 a 4 de agosto de 2006, a comunidade de pesquisadores, alunos, paleoartistas e aficionados da Paleontologia de Vertebrados, para o V SIMPÓSIO BRASILEIRO DE PALEONTOLOGIA DE VERTEBRADOS. Em sua quinta edição, este evento tem se constituído em importante encontro para

discussão e debate sobre estes materiais, bem como sobre formas para sua proteção e utilização para fins educativos ou turísticos. Assim, as equipes do Laboratório de Estratigrafia e Paleobiologia (Dep. Geociências) e do Laboratório de Malacologia (Dep. Biologia), mais os alunos do Curso de Geografia têm o prazer de recebe-los em Santa Maria, uma cidade incrustada no centro do Estado do Rio Grande do Sul.

A proximidade com países do Mercosul tem permitido intenso intercâmbio com pesquisadores argentinos e uruguaios, principalmente. A participação e integração serão incentivadas, com a participação conjunta em mesas redondas e em sessões temáticas. Será igualmente incentivada a formação de grupos de trabalho específicos.

As normas para confecção e diagramação dos resumos seguem a sistemática tradicionalmente incorporada nas reuniões regionais (PALEO; www.sbp.ufrgs.br/paleo). A data limite para submissão dos resumos é 29 de fevereiro de 2006. Maiores informações serão disponibilizadas brevemente na página eletrônica da UFSM.

O endereço para correspondência é:

Departamento de Geociências – UFSM – Campus Camobi, 97105-900 – Santa Maria – RS – Brasil, E-mail: vsbpv@mail.ufsm.br - Telefone: (55) 32209241 – Fax: (55) 32208207

Mudou-se? Trocou e-mail?
Mantenha atualizado seu endereço postal e eletrônico junto ao cadastro da SBP! Só assim as publicações e comunicados da Sociedade podem chegar até você.
Envie as mudanças para ana.ribeiro@fzb.rs.gov.br

PAGAMENTO DAS ANUIDADES

Somente com o pagamento em dia de todos os sócios a SBP poderá ter recursos para cumprir a sua missão, promovendo a Paleontologia no Brasil.

Valores da anuidade:

Sócio efetivo: R\$120,00

Sócio colaborador (estudante): R\$ 60,00*

(*) a anuidade de sócio estudante corresponde a 50% da anuidade do sócio efetivo, desde que comprovada condição de estudante, por meio de envio de comprovante de matrícula.

O pagamento pode ser efetuado por meio de depósito bancário, conta 14.017-1 da agência 0010-8, Porto Alegre, do Banco do Brasil, ou cheque nominal à SBP, cruzado, para Ana Maria Ribeiro, MCN-FZB, Av. Salvador França, 1427, 90.690-000, Porto Alegre. **Envie cópia do recibo de depósito** para ana.ribeiro@fzb.rs.gov.br ou pelo fax (0xx51) 5908177, aos cuidados de Ana Maria Ribeiro.

Expediente

Paleontologia em Destaque N. 51
ISSN 1807-2550 Porto Alegre

SOCIEDADE BRASILEIRA DE PALEONTOLOGIA

Presidente: João Carlos Coimbra (UFRGS)

Vice-Presidente: Marcello G. Simões
(UNESP/Botucatu)

1º Secretário: Gerson Fauth (UNISINOS)

2ª Secretária: Juliana M. L. Basso
(UNESP/Botucatu)

1ª Tesoureira: Ana Maria Ribeiro (FZB/RS)

2ª Tesoureira: Sabrina Coelho (UNESP/Botucatu)

Diretor de Publicações: Carla B. Kotzian (UFSM)

Editor: Carla B. Kotzian

Local: Santa Maria

Email: modrizalok@hotmail.com

Web: <http://www.ufrgs.br/sbp>