



## 18º EPELEO COMEMOROU OS 40 ANOS DA SBE

Por **Marcelo Augusto Rasteiro (SBE 1089)**

Nos dias 14 e 15 de novembro, mais de cem pessoas de diferentes grupos de espeleologia estiveram na SBE para participar do 18º Encontro Paulista de Espeleologia (EPELEO) e comemorar os 40 anos da Sociedade Brasileira de Espeleologia.



**Bolo dos 40 anos - Marinho recebe o 1º pedaço**

O dia 14 (sábado) foi reservado para a realização de quatro oficinas com o objetivo de despertar o interesse sobre a espeleologia, abordando temas como introdução à Espeleologia, Técnicas Verticais, Fotografia na Natureza e o Cadastro Nacional de Cavernas do Brasil (CNC-Brasil).

Após a oficina sobre o CNC-Brasil que teve o objetivo de apresentar o funcionamento do cadastro mantido pela SBE, foi realizada uma mesa-redonda para discutir o futuro dos cadastros de cavernas do Brasil e possibilidades de aprimoramento para o CNC-Brasil. Dentre os pontos levantados foi evidenciado a necessidade de mantermos um cadastro da sociedade civil, de unificarmos esforços no aprimoramento e manutenção deste cadastro, além de melhorarmos a interface com outros cadastros governamentais, de forma que o CNC-

Brasil, não sirva apenas de fonte de dados, mas que também possa receber informações de volta.

O dia 15 (Domingo) começou com a apresentação do ICMBio/CECAV sobre o **Programa Nacional de Conservação de Cavernas**. José Carlos Ribeiro Reino, o Zeca do CECAV, apresentou os diversos componentes do programa enfatizando a importância da participação da comunidade espeleológica, o que foi bem recebido pelos presentes. Mas, além de elogiar a “abertura” do órgão, também foi destacada a necessidade de concretizar o discurso em ações, apoiando as realizações da sociedade civil, como a produção de conhecimento, publicações e cadastros. Já que não dispomos de tantos recursos, é importante otimizarmos os esforços no que já existe e não “reinventar a roda”.



**Clayton, Salvi e Gegê - Contam bons “causos”**

Logo após a apresentação do CECAV, vários grupos de espeleologia, como SEE, EGB, CAP, EGMS, GESCAMP, GUIPE, TRUIPE, GPME e UIPE, apresentaram o histórico do grupo e algumas de suas realizações.

A pausa para almoço foi substituída por um piquenique no bosque, em frente à

SBE, com direito a salgadinhos, bolo e parabéns para a SBE, num clima de confraternização com muito bate-papo e (re)encontro de novos e eternos amigos.

A descontração continuou com uma apresentação do presidente da SBE, Luiz Afonso Figueiredo (SBE 0161) sobre os 40 anos da SBE e uma mesa mais do que ilustre, composta pelos fundadores da SBE, Luiz Carlos de Alcantara Marinho (SBE 0007), Salvador Licco Haim - Salvi (SBE 0010), Peter Slavec (SBE 0013) e Geraldo Bergamo Filho - Gegê (SBE 0016), além de Clayton Ferreira Lino (SBE 0029).

Além do resgate da nossa história, foi um momento para rever amigos, contar bons “causos” e dar muitas risadas. Foi também um “olhar para traz”, firmando os pés e planejando o futuro da espeleologia nacional. Somos saudosos sim, mas é o futuro que nos movimenta.

Um enorme agradecimento a todos ilustres e desconhecidos, distantes ou presentes, que contribuíram para tornar possível estes 40 anos de realizações e os que ainda virão. **Vida longa à nossa SBE!**



**Slavec - presença fundamental**



**Pausa para foto - 25/11/2009 (Domingo) - Aniversários de 40 anos da SBE em frente à sede da entidade**

# LEVANTAMENTO ESPELEOLÓGICO NA APA DAS ONÇAS (PB)

Por **Prof. Dr. Juvandi de Souza Santos**  
Arquólogo/UEPB - (SBE 1228)

A APA das Onças é a maior Área de Proteção Ambiental (APA) da Paraíba, com cerca de 36 mil hectares em São João do Tigre-PB, é também, a menos conhecida. A APA destaca-se pela exuberância da fauna e flora de caatinga, com espécies endêmicas extintas há muitas décadas em outras regiões do longínquo Sertão paraibano.



Abrigo Pedra Vermelha X

Uma equipe do Laboratório de Arqueologia e Paleontologia - LABAP/UEPB, vem realizando amplo levantamento das ocorrências arqueo/paleontológicas da APA,

com dezenas de ocorrências. O interessante é que, por ser uma região de serras imensas, a APA apresenta uma quantidade gigantesca de ocorrências espeleológicas: de grandes cavernas a abrigos-sob-rochas de beleza cênica inigualável, o que motivou a equipe do LABAP/UEPB a dar início a um longo processo de estudos e mapeamento das cavidades naturais da região, sendo que em muitas delas, no seu solo ou em suas paredes suportes, a presença de vestígios tem sido comum, daí a importância em se preservar tais ambientes.

Na sua grande maioria, essas cavidades são de formação granítica e se encontram desde o sopé das inúmeras serras, na meia encosta ou nos cumes das mesmas. Frequentadas pela população local, muitas delas já se apresentam vandalizadas. Para estabilizar o processo de vandalização, a equipe do LABAP/UEPB, tem realizado, com frequência, atividades de Educação



Cemitério indígena Manga Velha

Ambiental, nas escolas, comunidades e na rádio local. Os efeitos positivos são esperados a médio e longo prazo.

O grande objetivo das pesquisas, que recebe apoio financeiro da PROPESQ/PB, é a de sugerir, no futuro, que a área seja transformada num Parque Nacional.

Potencialidades é o que não falta na APA das Onças, inclusive com a presença constante, nas áreas mais afastadas do parque, de dois tipos de onças, vistas com certa frequência, o que cria as condições necessárias para a preservação da imensa APA.

## ESPELEÓLOGOS PORTUGUESES DESCOBRIM PEGADAS DE DINOSSAURO

Tal como há 15 anos, quando foram encontradas as pegadas de dinossauros herbívoros na chamada Pedreira do Galinha, foi um grupo de espeleólogos que descobriu os novos trilhos no concelho de Ourém, em Portugal.



São 20 pegadas de dinossauros carnívoros

Foi numa saída de prospecção no início de Outubro, como em tantas outras na serra de Aire, que um grupo de espeleólogos do Centro de Estudos e Actividades Especiais, da Liga para a Protecção da Natureza (lpn-ceae), se deparou com um trilho de pegadas. "Tinham aquela forma de três dedos, característica dos dinossauros carnívoros, mas não queríamos afirmar que fosse algo novo porque não é essa a nossa área", contou o coordenador do grupo, Pedro Silva Pinto. Mas o geólogo Galopim de Carvalho confirmou o achado.

"No local estão a descoberto três trilhos com várias pegadas tridáctilas, com 60 a 70 centímetros de comprimento. À seme-

lhança da Pedreira do Galinha, a rocha que guardou estas impressões fósseis é um calcário compacto, mais ou menos contemporâneo do daquela jazida, isto é, do Jurássico médio, com 170 a 175 milhões de anos", disse o geólogo.

"Foi há 15 anos que espeleólogos da Sociedade Torrejana de Espeleologia e Arqueologia, de Torres Novas, me alertaram para a descoberta da que se tornou uma das mais importantes e faladas jazidas com pegadas de grandes dinossauros herbívoros (saurópodes) que ficou conhecida por Pedreira do Galinha", lembrou. "Agora, foi igualmente um grupo de espeleólogos que descobriu, não longe daquela jazida, uma outra mas, desta vez, de carnívoros (terópodes)", acrescentou. Através das pegadas, os especialistas podem inferir as dimensões do animal, se era herbívoro ou carnívoro, e até a velocidade do progresso.

"Nós andamos no terreno, com os olhos no chão, à procura de grutas para explorar. Não é pois por acaso que fizemos esta descoberta", disse Pedro Silva Pinto. Foram 20 pegadas descobertas, sendo o trilho principal com pelo menos 8, mas podem existir mais, porque o estrato rochoso só está parcialmente exposto.

Fonte: DN Ciência 11/11/2009

## DECRETO MUNICIPAL PROTEGE A GRUTA DO ÉDEN EM PAINS MG

O Prefeito Municipal de Pains MG, Sr. Ronaldo Márcio Gonçalves, assinou no dia 18 deste mês o [Decreto nº040/2009](#), criando o Monumento Natural Jardim do Éden.

O objetivo é preservar os mananciais que abastecem a cidade de Pains que vinham sendo contaminados pelas minerasoras da região, além de resguardar ecossistemas naturais de grande relevância ecológica e beleza cênica, como a Gruta do Éden (MG-130), possibilitando a realização de pesquisas científicas e o desenvolvimento de atividades de cunho educacional e recreativo, além do turismo ecológico.

A criação do monumento foi divulgada no [SBE Notícias nº 126](#), mas a grande novidade é que o decreto estendeu a área protegida de 665 hectares planejados inicialmente para mais de 2.500 hectares.

Com esta medida a Mineração Saldanha e a Calcinação Pains cujas áreas de extração e beneficiamento se encontram justamente sobre a Gruta do Éden e o curso subterrâneo do Córrego da Mata, deverão cessar suas atividades. Ambas já tinham recebido parecer desfavorável à renovação de suas licenças pelo Ibama.



# Foto do Leitor



Marcelo Costa Peregrino

## Quarto de Deus

**Data:** 10/2009 - **Autor:** Marcelo Costa Peregrino - GREASB (SBE G092)  
**Lapa do Bezerra** (G0-45) - Projeção Horizontal: 8.250 m. - Desnível: 128 m.  
Parque Estadual de Terra Ronca (PETeR) - São Domingos GO.  
O salão onde a foto foi feita é conhecido como «Quarto de Deus».

Mande sua foto com nome, data e local para: [sbe@sbe.com.br](mailto:sbe@sbe.com.br)

## NUG CHANNEL REALIZA CONGRESSO VIRTUAL DE ARQUEOLOGIA DO SUBTERRÂNEO

A Napoli Underground Channe (NUG Channel), um canal virtual da Itália dedicado à espeleologia, vai realizar o IV Congresso de Arqueologia do Subterrâneo, nos dias 21 e 22 de novembro e convida todos interessados à participar no conforto de seu lar.

O congresso será transmitido on-line pelo site da NUG-Channel e qualquer um com uma boa conexão à internet pode participar gratuitamente, além de falar com os outros congressistas através do bate-papo WebTV, diminuindo os gastos com combustível e outros insumos normalmente usados no transporte e acomodação dos participantes de um congresso deste porte.

Os trabalhos abordarão obras de engenharia desde a antiguidade até o século XX e os resultados publicados na revista Hypogean Archeology di Oxford.

Veja a programação completa em:

[www.napoliunderground.org](http://www.napoliunderground.org)

## VENHA PARA O MUNDO DAS CAVERNAS

Filie-se à SBE

Sociedade Brasileira de Espeleologia



Clique aqui para saber como se tornar sócio da SBE

Tel. (19) 3296-5421

Filiada à



União Internacional de Espeleologia



FEALC-Federação Espeleológica da América Latina e Caribe

## AGENDA

19/12/2009

Palestra: Primeiros Socorros Em Ambientes Naturais  
Sede SBE - Campinas SP  
[www.sbe.com.br/aberta.asp](http://www.sbe.com.br/aberta.asp)

09/01/2010

Palestra:  
Jurássic Cave 2009  
Sede SBE - Campinas SP  
[www.sbe.com.br/aberta.asp](http://www.sbe.com.br/aberta.asp)

04 a 08/08/2010

6º Congresso de Espeleologia da América Latina e Caribe  
Matanzas. Cuba  
[www.atenas.inf.cu](http://www.atenas.inf.cu)

## BIBLIOTECA SBE



Novas Aquisições

Boletim **Subterrânea** Nº30, Federación Española de Espeleología: 2008.

Boletim eletrônico **Espeleorevista Puerto Rico** Nº1, FEPUR: Jul-Dez/2009.

Boletim eletrônico **EspeleoAr** Nº1, Unión Argentina de Espeleología: Nov/2009.

Boletim eletrônico **Informativo da Sociedade Paraibana de Arqueologia** Nº40, SPA: Out/2009.

As edições impressas estão disponíveis para consulta na Biblioteca da SBE. Os arquivos eletrônicos podem ser solicitados via e-mail.

Visite Campinas e conheça a Biblioteca Guy-Christian Collet Sede da SBE.

Apoio:



PREFEITURA MUNICIPAL DE  
**CAMPINAS**  
PRIMEIRO OS QUE MAIS PRECISAM

Antes de imprimir, pense na sua responsabilidade com o meio ambiente



## EXPEDIENTE

**SBE Notícias** é uma publicação eletrônica da **SBE-Sociedade Brasileira de Espeleologia** Telefone/fax. (19) 3296-5421 - Contato: [sbe@sbe.com.br](mailto:sbe@sbe.com.br) Comissão Editorial: Marcelo A. Rasteiro e Delci K.Ishida Todas as edições estão disponíveis em [www.sbe.com.br](http://www.sbe.com.br)

A reprodução deste é permitida, desde que citada a fonte.