

January 2014

SBE Notícias: Boletim Eletrônico da Sociedade Brasileira de Espeleologia

Follow this and additional works at: https://digitalcommons.usf.edu/sbe_noticias

Recommended Citation

"SBE Notícias: Boletim Eletrônico da Sociedade Brasileira de Espeleologia" (2014). *SBE Notícias*. 305.
https://digitalcommons.usf.edu/sbe_noticias/305

This Book is brought to you for free and open access by the Newsletters and Periodicals at Digital Commons @ University of South Florida. It has been accepted for inclusion in SBE Notícias by an authorized administrator of Digital Commons @ University of South Florida. For more information, please contact digitalcommons@usf.edu.



ISSN 1809-3213

SBE Notícias

Boletim Eletrônico da
Sociedade Brasileira de Espeleologia

Ano 9 - Nº 285 - 01/01/2014

ESTUDO ESPELEOBiolÓGICO DO SISTEMA CÁRSTICO SÃO DESIDÉRIO BA

A fauna troglóbica do Brasil é relativamente pobre em comparação com outros países, como por exemplo, a Austrália, Eslovênia e Estados Unidos. O sudoeste baiano representa uma das mais recentes fronteiras agrícolas no Brasil e, juntamente com o Piauí, está sofrendo grandes desmatamentos de sua vegetação original, constituída pelo Cerrado e Caatinga. Por tal motivo, torna-se extremamente urgente um estudo detalhado, através do monitoramento da fauna subterrânea na região, uma vez que a ocorrência de espécies troglóbicas endêmicas, aliada ao potencial espeleológico, fornecem argumentos suficientes para proposta futura da criação de unidades de conservação. O trabalho de Bichuette e outros pesquisadores intitulado de «*Estudo Espeleobiológico do Sistema Cárstico João*

Rodrigues, São Desidério, Bahia» visou inventariar a biodiversidade subterrânea da área cárstica de São Desidério, Oeste da Bahia, a qual representa uma região com grandes extensões de calcário, rica em cavernas e extremamente promissora do ponto de vista biológico. No total foram registradas 273 espécies, sendo que 22 apresentaram caracteres troglomórficos (redução de olhos/ocelos e pigmentação) e podem configurar-se como troglóbios (organismos restritos ao meio subterrâneo, não ocorrendo no meio epígeo ou superficial). A riqueza da fauna (número de espécies), sua singularidade e o número de troglóbios observados nas cavernas do SCJR justificam a criação de uma Unidade de Conservação contemplando este sistema.

Fonte: *Anais 32º CBE Jul/2013*

Nossa História

12 de Janeiro de 1983

Fundação da Federação Espeleológica da América Latina e Caribe (FEALC), em Cuba.

03 de Janeiro de 1986

Fundação do GEP Grupo Espeleológico Paraense (SBE G016) Belém PA

01 de Janeiro de 1987

Início da exploração da Toca da Boa Vista (BA-82), em Campo Formoso BA (Maior caverna do Brasil)

20 de Janeiro de 1996

Fundação da TRUPE Trupe Vertical (SBE G083) Vinhedo SP

30 ANOS DE FUNDAÇÃO DA FEALC

Por Efraín Mercado
Presidente da FEALC

No último dia 7 de dezembro, na Casa de Cultura Marina Azcuy, em Viñales, Pinar del Río, Cuba, foi colocada uma placa, feita em cerâmica por artesãos cubanos, em comemoração aos 30 anos de fundação da FEALC-Federação Espeleológica da América Latina e Caribe.

Esse evento simples, mas emotivo, foi amplamente apoiado pelas autoridades locais, a diretora da Casa de Cultura, o Vice-Presidente da província, espeleólogos de diversas regiões do país, polícia local, vigias de parques e bosques, cidadãos de de Viñales, televisão e rádio cubanos.

Com a distinta e proeminente presença do Dr. Evelio Balado, uma lenda da espeleologia cubana, de Angel Graña Gonzales, Vice-Presidente da FEALC e Vice-Presidente da Fundação Antonio Núñez Jiménez da Natureza e do Homem, a Secre-

tária da Sociedade Espeleológica de Cuba-SEC, a Prof. Carmen Julia e seu companheiro, Prof. Rafael Rubio, do Instituto de Oceanologia, a atividade se converteu em um momento de reflexão e serviu de marco de solidariedade a essa íntima e simples homenagem.



Divulgação

Efraín MERCADO (esquerda) e Angel GRAÑA em frente à placa comemorativa colocada na Casa de Cultura Marina Azcuy.

O bloqueio infame sobre a economia cubana torna difícil o desenvolvimento de

atividades e a própria vida em geral do nobre e digno povo cubano, o engenho e a criatividade se sobrepõem. Espeleólogos da Província de Mayabeque, numa mostra de audácia, coragem, tenacidade e compromisso, chegaram a pé na Escola de Espeleologia da SEC, em Viñales, e participaram do evento que foi coberto e noticiado pelo rádio e televisão.

A FEALC e seu Comitê Executivo expressam seu mais sincero agradecimento a cada um dos participantes, especialmente ao Dr. Ercilio Vento Canosa, que humildemente se ofereceu para desenhar a placa, e a Rafael, professor e espeleólogo de Viñales, que gentilmente a instalou no edifício histórico erguido durante a ocupação espanhola em Cuba e que hoje abriga um centro de artesãos, eventos culturais e artísticos, além de um pequeno museu.

Fonte: FEALC.org s/d

** Traduzido por Nivaldo Colzato (SBE 0181)

REDE GLOBO VISITA GRUTA DO CATÃO E LAGOA AZUL

Uma equipe de reportagem da Rede Globo visitou recentemente a Gruta do Catão e a Lagoa Azul, em São Desidério, Bahia.



Clique na imagem para assistir o vídeo

Os repórteres estavam acompanhados de um grupo de visitantes e do guia de turismo local, Juscelino, que explicou alguns detalhes das formações rochosas e a história sobre a morte de Agostinho Catão Neto, cujo nome foi utilizado para designar a gruta do Catão, posteriormente.

A Gruta do Catão e a Lagoa Azul costumam receber mais de 100 visitantes por mês.

Fonte: **G1** 24/12/2013

A MAIOR CAVERNA DE GELO DO MUNDO

O Eisriesenwelt (Gigantes do Gelo) é um caverna de gelo localizado em Werfen, Áustria, cerca de 40 km ao sul de Salzburgo. É a maior caverna de gelo do mundo, que se estende mais de 42 quilômetros e visitada por cerca de 200 mil turistas/ano.



Clique na imagem para assistir o vídeo

Em 1955, um teleférico foi construído, encurtando a subida de 90 minutos para 3. A caverna está aberta anualmente no período de 1 de maio a 26 outubro.

As temperaturas dentro da caverna são geralmente abaixo de zero e roupas quentes são recomendáveis. A fotografia não é permitida uma vez que os visitantes estejam dentro da caverna.

Fonte: **Dihitt** 28/12/2013

MENSAGEM DO GMSE



Por **Fernando Andrade**
Secretário do GMSE (G123)

O Grupo Mundo Subterrâneo de Espeleologia (GMSE) concluiu mais um ano de atividades espeleológicas. Ano este de muitas descobertas no mundo subterrâneo e intercâmbio entre grupos de espeleologia sempre buscando e aplicando ideias para a preservação das paisagens cársticas do município de Paripiranga e demais regiões.



Trabalhos continuarão este ano

Fechamos o ano de 2013 com 92 cavernas do município de Paripiranga em nosso banco de dados onde 84 delas estão validadas na base de dados do Centro Nacional de Pesquisa e Conservação de Cavernas – CECAV. Diante de um ano de grandes conquistas, o grupo realizou uma confraternização fechando as atividades e com novos projetos para este ano de 2014. O GMSE deseja a todos um ano de paz, saúde, muitas cavernadas e novas descobertas!

16 CAVERNAS FABULOSAS

O site Hypescience, famoso também pelas inúmeras listas de rankings das maiores e mais belas cavernas do mundo, elaborou uma lista que contemplaria as dezesseis cavernas mais fabulosas de todo o mundo.



Caverna perto do vulcão Mutnovsky, na Rússia, é uma das selecionadas

Como não poderia deixar de ser, a Son Doog Cave no Vietnã aparece como número um na seleção, seguida pela Caverna de gelo perto do vulcão Mutnovsky, na Rússia, e a Mina de Naica, no México.

Incrível mesmo são as [fotos de cada um dos locais!](#) Belíssimas!

Fonte: **Hypescience** S/D

PAI E FILHO MORREM EM CAVERNA

Pai e filho foram mergulhar no dia de Natal para testar os novos equipamentos, que o menino ganhou de presente, encontrados mortos na caverna de Eagle Nest Sink na Flórida.

Em um letreiro perto da entrada da caverna se lê: "O Mergulho em cavernas nesta área é extremamente perigoso, e até mesmo fatal, não mergulhe aqui a menos que você seja um mergulhador certificado em caverna!"

O pai de 35 anos era um mergulhador certificado, no entanto, ele não era certificado em caverna, e Sanchez o filho não era um mergulhador. Acidentes como esse refletem a importância do treinamento e do preparo na execução dos mergulhos em cavernas. O mergulho em caverna é uma atividade extremamente prazerosa e desafiadora, mas altamente perigosa também. Mergulhe consciente, invista em treinamento e nunca vá além daquilo para o qual você está habilitado e seguro.

Fonte: **Divemag** 27/12/2013

7º CONGRESSO DA ISCA

A International Show Caves Association (ISCA) divulgou a Segunda circular e a chamada de artigos para seu 7º Congresso que será realizado em Novembro deste ano, na Austrália com o tema geral "Os Desafios da Sustentabilidade das Cavernas Turísticas no Século XXI".

O evento é dirigido para gestores, técnicos, pesquisadores, estudantes e interessados no uso, gestão e manejo sustentáveis de cavernas turísticas. A chamada de trabalhos está priorizando, dentre outros, os seguintes temas:

- Monitoramento ambiental em cavernas turísticas e sua aplicação na gestão;
- Inovações no desenvolvimento de infraestruturas para cavernas turísticas;
- Outros temas.

Ao todo, serão selecionados 25 trabalhos para apresentação oral, além da sessão de pôsteres.

Mais informações podem ser obtidas em:

www.i-s-c-a.com/news

Fonte: **Segunda Circular 7º Cong. ISCA**

Foto do Leitor



Anjo ou demônio?

Foto tirada durante a visita do grupo de Engenharia Ambiental da PUC-Campinas à Caverna do Diabo em 2013.

Data: 10/2013 Autor: Natália de Queiroz Martins

Gruta da Tapagem (SP_2) - Dados topográficos em revisão pelo Projeto Caverna do Diabo (PROCAD) Eldorado (SP).

Mande sua foto com nome data e local para sbenoticias@cavernas.org.br

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



08 e 09/02/2014
Expedição PROCAD
www.cavernas.org.br/campo.asp

02 a 08/11/2014
7º Congresso da ISCA
Austrália
www.i-s-c-a.com

Julho de 2015
33º Congresso Brasileiro de Espeologia
33CBE

Mais informações em breve

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



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

Apoio:



PREFEITURA MUNICIPAL DE
CAMPINAS



Curta nossa página no facebook!

BIBLIOTECA SBE



Novas Aquisições

MONTORO, M., 2013. **Banana, barro e mandioca**. Ed. do Autor. São Paulo. Brasil.

MATTOS, M.V.B., 2013. **História de Marabá**. 2.ed. revisada e aumentada, Fundação Casa da Cultura de Marabá. Brasil.

LINO, C.F. (COORD.GERAL), 2013. **Anuário Mata Atlântica 2013: Contribuições para o cumprimento das metas de Aichi (CDB-2020) no Bioma Mata Atlântica**. Brasil.

Boletim Técnico nº 07 em comemoração ao centenário de Marabá, Fundação Casa da Cultura de Marabá, 2013.

Boletim **NSS News**, National Speleological Society, nº 12, Vol 71, Dez/2013.

Boletim **GROTTAN**, Nº04, Vol 48, Swedish Speleological Society: Set/2013.

Boletim **Die Hohle Zeitschrift Für Karst-Und Höhlenkunde**, Zeitschrift des Verbands Österreichischer Höhlenforscher und des Verbands der Deutschen Höhlen - und Karstforscher. V. Heft 1-4/2013 - 64.JG.

Boletim Eletrônico **SPA**, Nº 91, Sociedade Paraibana de Arqueologia. Out/2013.

Boletim Eletrônico **EI Explorador**, Nº 115, Sociedad Espeleológica de Cuba, Dez/2013.

As edições impressas estão disponíveis para consulta na Biblioteca da SBE.
Os arquivos eletrônicos podem ser

EXPEDIENTE

SBE Notícias é uma publicação eletrônica da **SBE-Sociedade Brasileira de Espeleologia**
Telefone (19) 3296-5421 - Contato: sbenoticias@cavernas.org.br
Comissão Editorial: Natália Martins e Delci Ishida
Todas as edições estão disponíveis em www.cavernas.org.br
A reprodução deste é permitida, desde que citada a fonte.