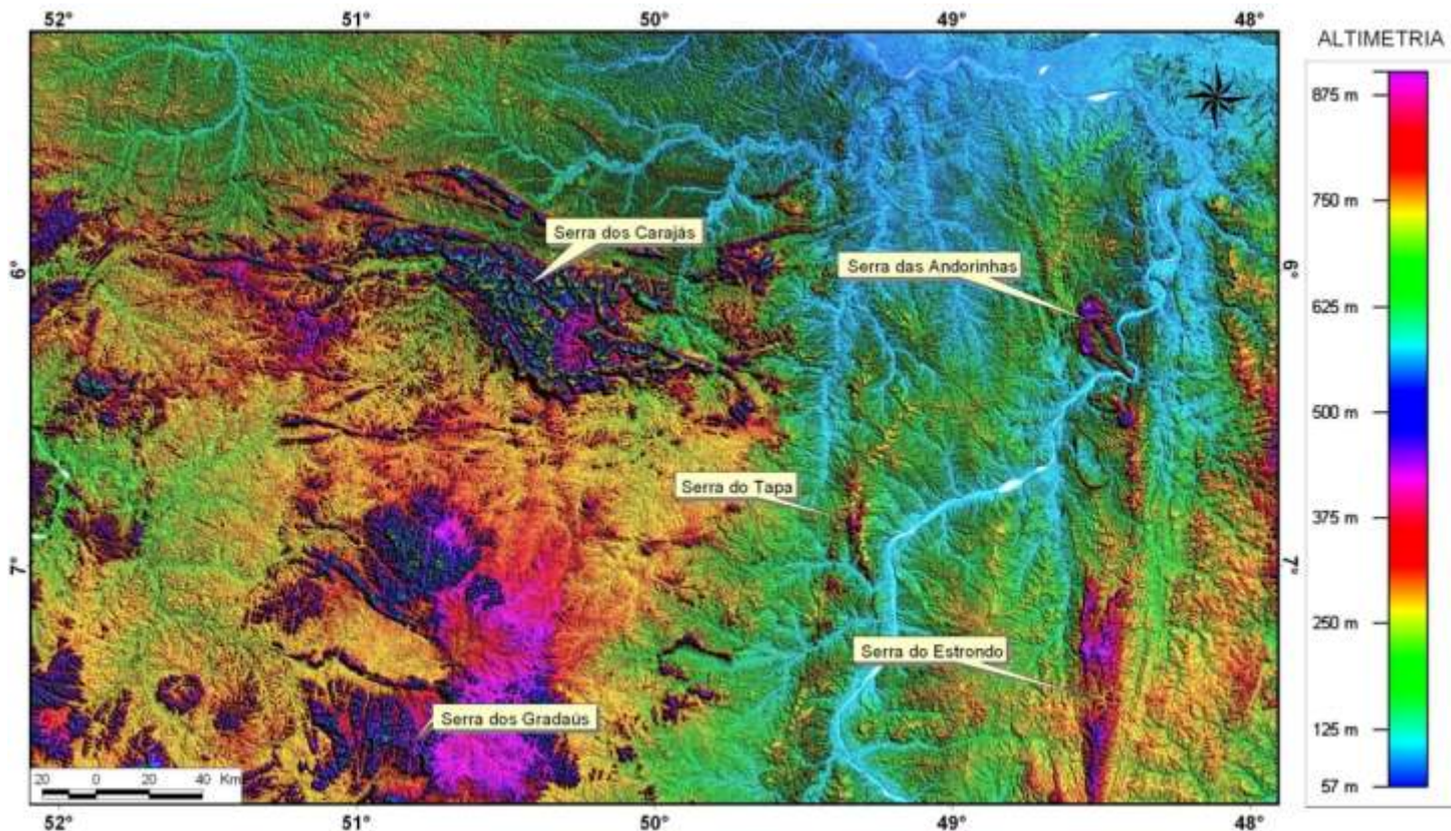


EDIÇÃO ESPECIAL - GEOTURISMO



Principais expressões de relevo da região sudeste do Pará e noroeste do Tocantins - Imagem STR - Figueiredo & Gorayeb

Artigos Originais

Geoturismo no Parque Estadual de Vila Velha: nas trilhas da dissolução

Ricardo Letenski, Gilson Burigo Guimarães, Gil Francisco Piekarz & Mário Sérgio de Melo

A Caverna do Eremita, Parque Kozjansko, Eslovênia

Luiz Eduardo Panisset Travassos

Geoturismo: uma nova forma de atração turística estudo de caso na alta bacia do rio Corumbataí, São Paulo, Brasil

André Riani Costa Perinotto

Análise Geológica, Geomorfológica e Turística do Parque Estadual da Serra dos Martírios-Andorinhas: potencial para o geoturismo

Sílvio Lima Figueiredo & Paulo Sergio de Sousa Gorayeb

Geomorfologia Fluvial e Geoturismo - O Potencial Turístico de Quedas D'água do Município de Indianópolis, Minas Gerais

Lilian Carla Moreira Bento & Sílvio Carlos Rodrigues

O Desenvolvimento do Geoturismo no Município de Porto do Mangue/RN com Base no Complexo "Dunas do Rosado": patrimônio geológico potiguar

Luis Felipe Fernandes Barros

O Turismo de Natureza como Atrativo Turístico do Município de Portalegre, Rio Grande do Norte

Fernanda Cauper Viana & Marcos Antonio Leite do Nascimento

EXPEDIENTE



Sociedade Brasileira de Espeleologia
(Brazilian Society of Speleology)

Diretoria 2007-2009

Presidente: Emerson Gomes Pedro
Vice-presidente: Luiz Afonso Vaz de Figueiredo
Tesoureira: Elvira Maria Antunes Branco
1º Secretário: Paulo Valsecchi do Amaral
2º Secretário: Silmar Onofre de Oliveira

Conselho Deliberativo 2007-2009

Ângelo Spoladore
Heros Augusto Santos Lobo
Paulo Rodrigo Simões
Rogério Henry Bertuso Magalhães (Presidente)
Thiago Faleiros Santos

Suplentes

Carlos Leonardo B. Giunco
Carmen Vianna

Seção de Espeleoturismo – SeTur/SBE

Cesar Ulisses Vieira Veríssimo
Érica Nunes (Comissão de Espeleo-inclusão)
Heros Augusto Santos Lobo (Coordenador)
José Antonio Basso Scaleante
José Ayrton Labegallini
Luiz Afonso Vaz de Figueiredo
Marcelo Augusto Rasteiro

Pesquisas em Turismo e Paisagens Cársticas
(Research in Tourism and Karst Areas)

Editor-Chefe (*Editor-in-Chief*)

MSc. Heros Augusto Santos Lobo
Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho” – IGCE/UNESP, Brasil

Editor Associado (*Associated Editor*)

Dr. Cesar Ulisses Vieira Veríssimo
Universidade Federal do Ceará – UFC, Brasil

Editor Executivo (*Executive Editor*)

Esp. Marcelo Augusto Rasteiro
Sociedade Brasileira de Espeleologia – SBE, Brasil

Conselho Editorial
(Editorial Board)

Dr. Andrej Aleksej Kranjc
Karst Research Institute, Eslovênia

Dr. Angel Fernández Cortés
Universidad de Alicante, UA, Espanha

Dr. Arrigo A. Cigna
*International Union of Speleology / International Show
Caves Association, Itália*

Dr. Edvaldo Cesar Moretti
*Universidade Federal da Grande Dourados – UFGD,
Brasil*

Dr. José Alexandre de Jesus Perinotto
*Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita
Filho” – IGCE/UNESP, Brasil*

MSc. José Antonio Basso Scaleante
*Pontifícia Universidade Católica de Campinas –
PUCCamp, Brasil*

MSc. José Ayrton Labegalini
Sociedade Brasileira de Espeleologia - SBE, Brasil

Dra. Linda Gentry El-Dash
Universidade Estadual de Campinas – UNICAMP, Brasil

MSc. Luiz Afonso Vaz de Figueiredo
*Centro Universitário Fundação Santo André – FSA,
Brasil*

MSc. Luiz Eduardo Panisset Travassos
*Faculdade Promove/Pontifícia Universidade Católica de
Minas Gerais – PUC/MG, Brasil*

Dr. Marconi Souza Silva
*Faculdade Presbiteriana Gammon – Fagammon/Centro
Universitário de Lavras – UNILAVRAS, Brasil*

Dr. Marcos Antonio Leite do Nascimento
*Universidade Federal do Rio Grande do Norte -
DG/UFRN, Brasil*

Dra. Natasa Ravbar
Karst Research Institute, Eslovênia

Dr. Paolo Forti
Università di Bologna, Itália

Dr. Paulo Cesar Boggiani
Universidade de São Paulo – IGc/USP, Brasil

Dr. Paulo dos Santos Pires
Universidade Vale do Itajaí – UNIVALI, Brasil

MSc. Ricardo José Calembo Marra
Instituto Brasileiro do Meio Ambiente – IBAMA, Brasil

Dr. Ricardo Ricci Uvinha
Universidade de São Paulo – EACH/USP, Brasil

Dr. Sérgio Domingos de Oliveira
*Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita
Filho” – UNESP/Rosana, Brasil*

Dr. Tadej Slabe
Karst Research Institute, Eslovênia

Dra. Úrsula Ruchkys de Azevedo
CREA-MG, Brasil

Dr. William Sallun Filho
Instituto Geológico do Estado de São Paulo – IG, Brasil

Dr. Zysman Neiman
Universidade Federal de São Carlos – UFSCAR, Brasil

Comissão de Tradução
(Translation Committee)

Dra. Linda Gentry El-Dash – Inglês

SUMÁRIO (CONTENTS)

Editorial	4
<hr/>	
ARTIGOS ORIGINAIS / ORIGINAL ARTICLES	
Geoturismo no Parque Estadual de Vila Velha: nas trilhas da dissolução <i>Geotourism in the Vila Velha State Park: in the trails of dissolution</i> Ricardo Letenski, Gilson Burigo Guimarães, Gil Francisco Piekarz & Mário Sérgio de Melo	5
A Caverna do Eremita, Parque Kozjansko, Eslovênia <i>The Ermit's Cave, Kozjansko Park, Sloveni</i> Luiz Eduardo Panisset Travassos	17
Geoturismo: uma nova forma de atração turística – estudo de caso na alta bacia do rio Corumbataí, São Paulo, Brasil <i>Geotourism: new way of tourist attraction – case study at the Corumbatai river region, São Paulo, Brazil</i> André Riani Costa Perinotto	27
Análise Geológica, Geomorfológica e Turística do Parque Estadual da Serra dos Martírios-Andorinhas: potencial para o geoturismo <i>Geological, Geomorphological and Touristic Analyses of Parque Estadual da Serra dos Martírios-Andorinhas: potential for geotourism</i> Silvio Lima Figueiredo & Paulo Sergio de Sousa Gorayeb	41
Geomorfologia Fluvial e Geoturismo - O Potencial Turístico de Quedas D'água do Município de Indianópolis, Minas Gerais <i>Fluvial Geomorphology and Geotourism – The Tourist Potential of Water Falls in Indianópolis District, Minas Gerais</i> Lilian Carla Moreira Bento & Sílvio Carlos Rodrigues	57
O Desenvolvimento do Geoturismo no Município de Porto do Mangue/RN com Base no Complexo “Dunas do Rosado”: patrimônio geológico potiguar <i>Geotourism Development in the District of Porto do Mangue/RN Based in the Complex “Dunas do Rosado”: potiguar geologic heritage</i> Luis Felipe Fernandes Barros	69
O Turismo de Natureza como Atrativo Turístico do Município de Portalegre, Rio Grande do Norte <i>Nature Tourism as Tourist Attraction of the Portalegre, Rio Grande do Norte</i> Fernanda Cauper Viana & Marcos Antonio Leite do Nascimento	79

EDITORIAL

Este número da Pesquisa em Turismo e Paisagens Cársticas é dedicado ao segmento do turismo que tem no Patrimônio Geológico seu principal atrativo, estamos falando do GEOTURISMO. Apesar de bastante conhecido, principalmente na Europa e nos Estados Unidos, aqui no Brasil este termo começou a ser mais utilizado no início de 2000.

Por sua imensa geodiversidade o Brasil possui inúmeras feições geológicas distintas que podem ser utilizadas com fins turísticos. Desta forma, uma das primeiras providências para o desenvolvimento do geoturismo é identificar/inventariar aspectos geológicos que sejam - ou possam vir a se tornar - atrações turísticas. Essa tarefa, por si só, num país com as nossas dimensões, é muito trabalhosa.

Algumas ações estão sendo realizadas para a promoção/divulgação do geoturismo no Brasil, como publicações de livros a exemplo do “Geodiversidade, Geoconservação e Geoturismo: trinômio importante para a proteção do patrimônio geológico” editado pela Sociedade Brasileira de Geologia - SBGeo, do “Geoturismo em Curitiba” editado pela MINEROPAR - Serviço Geológico do Paraná e do “Geodiversidade do Brasil” lançado pela CPRM – Serviço Geológico do Brasil.

Contribuindo com essa divulgação, este número representa mais uma excelente forma de levar à sociedade um pouco sobre os trabalhos em geoturismo realizados por pesquisadores brasileiros.

Aqui temos sete artigos que nos leva a um passeio pela geodiversidade do Brasil (e da Eslovênia, vejam só!), permitindo conhecer o rico patrimônio geológico de estados como Paraná, Minas Gerais, Rio Grande do Norte, São Paulo e Pará.

O primeiro artigo, de autoria de Ricardo Letenski, Gilson Burigo Guimarães, Gil Francisco Piekarz e Mário Sérgio de Melo, versa sobre a prática do geoturismo no Parque Estadual de Vila Velha (no Paraná) e oferece ao leitor um roteiro das geoformas encontradas no parque. O segundo artigo, de Luiz Eduardo Panisset Travassos, nos leva à Eslovênia, mais precisamente à Caverna do Eremita no Parque Kozjansko, este concebido para receber turistas interessados em trilhas geológicas, ecológicas e culturais.

O terceiro artigo, de André Riani Costa Perinotto, usa o geoturismo como uma nova ferramenta de atração turística ao longo da Bacia do Rio Corumbataí (em São Paulo) e apresenta os subsídios geológicos úteis para a prática deste turismo. O quarto artigo, dos autores Silvio Lima Figueiredo e Paulo Sergio de Sousa Gorayeb, nos leva ao Parque Estadual da Serra dos Martírios-Andorinhas (no Pará) e apresenta um estudo de planejamento geológico, geomorfológico, espeleológico e arqueológico com fins para a prática do geoturismo.

O quinto artigo, de autoria de Lilian Carla Moreira Bento e Sílvio Carlos Rodrigues, usa as quedas d'águas no município de Indianópolis (em Minas Gerais) como atrativo geoturístico abordando as formas de relevo erosivas em ambiente fluvial, porém trazendo a preocupação do planejamento adequado no uso desse atrativo. Por fim, os dois últimos artigos levam o leitor ao Estado do Rio Grande do Norte, onde no sexto, do autor Luis Felipe Fernandes Barros, é apresentado o desenvolvimento do geoturismo no município de Porto do Mangue usando as Dunas do Rosado como principal atrativo geoturístico; enquanto que o sétimo artigo, dos autores Fernanda Cauper Viana e Marcos Antonio Leite do Nascimento, trata da prática do turismo de natureza (englobando geoturismo, ecoturismo e turismo de aventura) no município de Portalegre.

Marcos Antonio Leite do Nascimento

Úrsula Ruchkyz Azevedo

Editores convidados para o especial GEOTURISMO



A *Pesquisas em Turismo e Paisagens Cársticas* é uma publicação da
Seção de Espeleoturismo da Sociedade Brasileira de Espeleologia (SeTur/SBE).
Para submissão de artigos ou consulta aos já publicados visite:

www.sbe.com.br/turismo.asp