



ANAIS
do
SEMINÁRIO de PESQUISAS
no território do Geoparque
Caminhos dos Cânions do Sul

Volume 2

*Geoeducação e valorização da comunidade para o
desenvolvimento sustentável*

Mampituba, RS - 6 e 7 de Outubro de 2023

GEOPARQUE
CAMINHOS DOS
CÂNIIONS DO SUL



Comitê Educativo e Científico



unesco

Global Geopark

A532

Anais do Seminário de Pesquisas no Território do Geoparque Caminhos dos Cânions do Sul (2.: 2023: Mampituba, RS).

Geoeducação e valorização da comunidade para o desenvolvimento sustentável. 6 e 7 de outubro de 2023.

Editores: Gabriela Camboim Rockett...[et al.].

Mampituba, RS, 2023.

ISSN: 2965-6818

1. Seminários. 2. Pesquisas. 3. Geoparques. 4. Ecoturismo. 5. Cânions.
6. Comitê educacional e científico - Geoeducação.
7. Desenvolvimento sustentável. I. Rockett, Gabriela Camboim.
II. Santos, Yasmim Rizzolli Fontana dos.
III. Ricetti, João Henrique Zahdi. IV. Gomes, Maria Carolina Villaça.
- V. Título. Anais do Seminário de Pesquisas no Território do Geoparque Caminhos dos Cânions do Sul.

CDU 338.48(816.5)

Bibliotecário responsável Ismael Cabral – CRB10/2484

Os trabalhos contidos nesta publicação são de exclusiva e de inteira responsabilidade dos autores.

IDENTIFICAÇÃO DE POTENCIAIS GEOSSÍTIOS COSTEIROS NO GEOPARQUE MUNDIAL DA UNESCO CAMINHOS DOS CÂNIONS DO SUL

Maria Carolina Villaça Gomes – UDESC; mcarolvg@gmail.com

Gabriela Camboim Rockett – UFRGS; gabriela.rockett@ufrgs.br

Jairo Valdati – UDESC; jairo.valdati@udesc.br

O geopatrimônio costeiro tem seu valor científico fortemente atrelado ao caráter dinâmico, sobretudo em relação aos sítios geomorfológicos. No entanto, essa particularidade ainda merece maior atenção nos estudos de levantamento do patrimônio abiótico. É nesse contexto que este trabalho tem por objetivo identificar potenciais geossítios costeiros no Geoparque Mundial da UNESCO Caminhos dos Cânions do Sul (RS/SC). Inicialmente, foram pré-definidos sítios de interesse científico a serem visitados em campo, tendo como base um levantamento bibliográfico e cartográfico. Posteriormente, em campo, estes foram caracterizados a partir dos critérios considerados na inventariação de geomorfossítios: (i) integridade; ii) representatividade; iii) raridade; iv) interesse paleogeográfico. Aqui são descritos cinco potenciais geossítios, destacando-se, entre eles, formas de relevo associadas à dinâmica atual e pretérita. Os geossítios Lagoa do Jacaré e Paleofalésia são dotados de grande valor paleogeográfico; o geossítio Portão apresenta raras feições de origem marinha neste contexto costeiro, como a praia de blocos, a falésia e cavidades; o geossítio Chocolatão, pela representatividade do mar na costa sul do Brasil, de cor amarronzada devido à presença de microalgas, possuindo, também grande valor ecológico; e o geossítio Meandro do Rio Mampituba, cuja fisiografia é típica de rios em planície costeira, além de se constituir em limite estadual (RS/SC) e ter valor cênico. Os próximos passos deverão incluir a avaliação quantitativa desses geomorfossítios, de forma a torná-los geopatrimônio oficial do Geoparque Caminhos dos Cânions do Sul.

Palavras-chave: Geomorfossítios; Quaternário; Torres-RS.

Tipo de trabalho: Pesquisa Científica

