

PROJETO GEOROTEIROS NO PARQUE ESTADUAL DO TURVO: DIVULGAÇÃO DO SALTO DO YUCUMÃ, O MAIOR SALTO LONGITUDINAL DO MUNDO

Mauro Daniel Rodrigues Bruno¹; Gustavo Nunes Aumond¹; Marcos Antonio Batista dos Santos Filho¹; Antonio Bender Antiqueira¹; Simone Baecker-Fauth¹; Gerson Fauth¹

¹ ITFossil – Laboratório de Micropaleontologia, UNISINOS

RESUMO: O Parque Estadual do Turvo, município de Derrubadas (região noroeste do Estado do Rio Grande do Sul) representa uma grande área verde preservada na região. Mensalmente milhares de pessoas visitam este parque devido à sua beleza. Abriga uma porção nativa da mata atlântica, com espécies de plantas e animais que somente nesta área do estado sobrevivem, sendo, caracterizado como o último reduto da onça pintada no estado. Apesar da grande diversidade de vida, o parque tem como seu principal diferencial turístico, o Salto do Yucumã, ou *Moconá*, como é chamado pelos habitantes da vizinha província de Misiones - República Argentina, que divide com o Brasil os saltos através da linha natural de fronteira sobre o leito do Rio Uruguai. No lado Argentino, a reserva de mata nativa é denominada de Parque Provincial Moconá, cujas matas mais densas são consideradas patrimônio mundial da biosfera (Unesco), e apesar da forte ação antrópica na província de Misiones, fundem-se com as matas do Parque Nacional de Iguazu. O Salto do Yucumã é um dos pontos mais visitado no Parque Estadual do Turvo, representado por uma grande falha que faz com que o Rio Uruguai corra, gerando cascatas, através de 2 leitos paralelos, um superior e outro inferior. Este salto é disposto sobre rochas que registram derrames de lavas basálticas, que apresentam suas estruturas bem preservadas, referentes à Fácies Parapanema da Formação Serra Geral, Bacia do Paraná. A metodologia empregada neste estudo, consistiu-se inicialmente em um levantamento bibliográfico acerca da área estudada, para posteriormente ser realizada uma saída de campo para visitar o salto e obter descrições e registros de imagens para a elaboração do texto de divulgação. O Projeto Georoteiros iniciou a criação de um texto educativo, com linguagem acessível ao público, com objetivo de levar o conhecimento sobre o salto à sociedade em geral. Isso será feito através da divulgação do Salto do Yucumã em um *website* (www.georoteiros.com.br), apresentado na Rota do Yucumã. O principal objetivo deste estudo foi destacar a importância da preservação deste salto, demonstrando a interação dos processos ocorridos entre a formação das rochas, estruturas e erosão, que somadas formaram este exuberante geossítio gaúcho.

PALAVRAS CHAVE: GEOROTEIROS, SALTO DO YUCUMÃ, GEOCONSERVAÇÃO