

**RESUMO**  
[ ABSTRACT ]

**XXVII Congresso Brasileiro de Espeleologia**

Januária MG, 04-14 de julho de 2003

Sociedade Brasileira de Espeleologia

---

**AVALIAÇÃO DE POTENCIALIDADES ECOTURÍSTICAS E IDENTIFICAÇÃO DE IMPACTOS EM TRILHAS INTERPRETATIVAS: ESTUDO DE CASO NA TRILHA DO ROLADO (NÚCLEO CAVERNA DO DIABO, PARQUE ESTADUAL DE JACUPIRANGA-SP)**

**Robson de Almeida ZAMPAULO \* , \*\*; Liane Cristina Ferez GARCIA \* , \*\*;**

**Adriana Aparecida BONALDO \* , \*\*; Marcos dos Santos MORADO \* ,**

**\*\*; Roosevelt Andre VITTI \*; Luiz Afonso Vaz de FIGUEIREDO \* , \*\***

\* Centro Universitário Fundação Santo André (FSA) - [lafonso@fsa.br](mailto:lafonso@fsa.br)

Av. Príncipe de Gales, nº 821, B. Príncipe de Gales, Santo André-SP, CEP: 09060-650

\*\* - Grupo de Est. Amb. Serra do Mar (GESMAR) - [rzampaulo@hotmail.com](mailto:rzampaulo@hotmail.com)

Rua Paraúna, 370, Pq. Erasmo Assunção, Santo André SP, CEP: 09290-230

O presente trabalho propõe um estudo de trilhas interpretativas do Núcleo Caverna do Diabo (Parque Estadual Jacupiranga-SP), com o objetivo de analisar as condições em que se encontram, seus potenciais ecoturísticos e áreas que necessitam manutenção, fornecendo subsídios para ações do Instituto Florestal quanto à definição de um plano de manejo adequado para a visitação ao Núcleo e que garanta a preservação das características naturais da região. Foi realizado o mapeamento de duas trilhas, a Trilha da Figueira (280m) e a Trilha do Rolado (3.070m), sendo que a segunda havia sido proposta em 1993 pelo PROCAD (Projeto Caverna do Diabo), mas foi desativada devido a um desmatamento na região. As duas trilhas se mostraram em boas condições de conservação, sem apresentar impactos causados pela ação antrópica. As duas trilhas apresentam também grande potencial como trilhas interpretativas, a serem utilizadas no desenvolvimento de um Programa de Educação Ambiental.

**Abstract:**

This work proposes a study of interpretative trails of the Núcleo Caverna do Diabo (Parque Estadual Jacupiranga SP) with the objective of analysing their conditions, ecoturistic power and areas that demand fixing and maintenance, giving support to actions from Instituto Florestal as to definitions of a suitable maintenance plan for visiting the Núcleo and guaranteeing the region natural features preservation. Two trails were mapped, Figueira Trail(280m) and Rolado Trail (3.070m), being the second one proposed in 1993 by PROCAD (Projeto Caverna do Diabo), but it was unactivated due to a unforestment. Both trails are in good condition of conservation without impacts caused by man. They also have a great power as interpretative trails to be used in the development of a maintenance plan for environmental education.