

## **CONSIDERAÇÕES PRELIMINARES PARA A REESTRUTURAÇÃO TURÍSTICA DA CAVERNA DE SANTANA – PETAR, IPORANGA, SP** [PRELIMINARY CONSIDERATIONS FOR THE REORGANIZATION OF TOURIST VISITATION TO SANTANA CAVE – PETAR, IPORANGA (SP)]

**Heros Augusto Santos LOBO<sup>i</sup>**

Professor do Curso de Turismo com ênfase em ambientes naturais - Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul.  
Cidade Universitária Dourados s/nº – Caixa postal 351 – CEP 79804-970 - [heros@uems.br](mailto:heros@uems.br)

### **RESUMO**

A visitação turística desordenada em ambientes naturais é um tema que vem sendo largamente discutido por planejadores e gestores da atividade. Muitas são as controvérsias sobre as metodologias mais adequadas de capacidade de carga turística, a ponto de dificultar na seleção de formas e parâmetros que devam ser observados para limitar o uso turístico. Entretanto, baseando-se na metodologia de Capacidade de Carga Turística de Cifuentes (1992), este trabalho tem como objetivo principal apresentar uma proposta preliminar de estrutura e limites de visitação na Caverna de Santana. Com isso, espera-se direcionar o turismo nela realizado para uma perspectiva de uso mais sustentável, calcado nos preceitos do espeleoturismo para auxiliar na conservação do patrimônio espeleológico nacional.

Palavras-Chave: Capacidade de Carga Turística; Caverna de Santana; Espeleoturismo.

### **[ABSTRACT]**

Uncontrolled tourist visitation of pristine areas is a subject that has been widely discussed in the planning and management of tourism. There are many disagreements about the most adequate method for determining carrying capacity for tourism, and this has made it difficult to identify what parameters and means should be adopted for the control and limitation of visitation. In this paper, however, the methodology of Tourist Carrying Capacity of Cifuentes (1992) was adopted for the presentation of a preliminary proposal for structuring and limiting visitation to the Santana cave. It is hoped that the [application of] principles of speleotourism will lead to the practice of a more sustainable tourism and the consequent conservation of the national speleological heritage.

Key words: Tourist carrying capacity; Santana cave; speleotourism.

---

<sup>i</sup> Turismólogo, Especialista em Gestão e Manejo Ambiental em Sistemas Florestais, Mestrando em Geografia. Filiado à Sociedade Brasileira de Espeleologia (SBE – 1347). Sócio-fundador do Grupo de Espeleologia Serra da Bodoquena (GESB).