

DIAGNÓSTICO ESPELEO-ARQUEOLÓGICO DO AMAPÁⁱ [SPELEOLOGICAL-ARCHAEOLOGICAL DESCRIPTION OF AMAPÁ]

Jadson Luís Rebelo PORTO*; **José Antônio Basso SCALEANTE****; **José Ayrton LABEGALINI*****;
Wagner José Pinheiro COSTA****; **Edinaldo NUNES FILHO*******

* jadsonporto@uol.com.br - Universidade Federal do Amapá - Rod. Rodovia Juscelino Kubitschek, Km - 01, s/n.
Zerão – Macapá (AP), Brasil. CEP: 68900-280. Fone: (96) 241-5066

** floresta_scala@terra.com.br (PUC Campinas, Faculdade de Turismo); *** ja.labegalini@uol.com.br;

**** wagner.costa@iepa.ap.gov.br (Inst. Pesq. Científicas e Tecnológicas do Estado do AP);

***** edinaldonunes@aol.com (UFA, Colegiado de História)

RESUMO

Localizado na margem esquerda da foz do rio Amazonas, o Estado do Amapá se caracteriza pela sua reduzida ação antrópica disseminada nos ecossistemas ali existentes, bem como uma taxa de desmatamento inferior a 2%. É um dos Estados mais preservados da Amazônia com 59,2% de área protegida. O levantamento do patrimônio cavernícola na Amazônia é um desafio que vem intrigando a espeleologia, cujas informações regionais ainda são bastante reduzidas. E neste sentido, o Estado do Amapá inicia seus primeiros passos para o levantamento, a catalogação, a identificação e a caracterização das suas ocorrências espeleológicas. Nas cavernas percorridas há ocorrências de sítios arqueológicos e inúmeras são as informações sobre este patrimônio neste Estado. Integrando o Projeto Percepções do Amapá no período de 04 a 07 de setembro de 2004 ocorreu a primeira expedição espeleológica no Estado do Amapá, realizada na bacia hidrográfica do rio Maracá, onde foram cadastradas as oito primeiras cavernas amapaenses, todas em arenitos da Formação Trombetas, das quais algumas formadas em arenitos lateritizados, com ocorrências de material arqueológico.

Palavras-Chave: Amapá; ecoturismo; espeleologia; arqueologia.

[ABSTRACT]

Located on the left bank of the mouth of the Amazonas River, the state of Amapá is characterized by the reduced effects of anthropic action in the existent ecosystems, and the rate of deforestation is less than 2%. This is one of the best preserved states in the Amazon region, with 59.2% of the area protected. The need for a survey of the speleological heritage of the Amazon is crucial, since regional information available is generally quite limited. For this reason, the state of Amapá has taken its first steps in the direction of the survey, register, identification and description of speleological occurrences. In the caves visited, there are archaeological sites and rich information about this heritage of the state. As part of the project Perceptions of Amapá, the first speleological expedition in the state of Amapá took place during the period from September 4-7, 2004. It explored the basin of the Maracá River, and the first eight caves of Amapá were registered; all located in sandstone of the Trombetas Formation. Some of this sandstone has undergone laterization, and some of the caves include archaeological material.

Key words: Amapá; ecotourism; speleology; archeology.

ⁱ Este trabalho integra o **Projeto Percepções do Amapá: O potencial econômico e as políticas públicas das bacias dos rios Jari e Maracá**, e contou com apoio de material, financeiro e de transporte do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – CNPq; da Universidade Federal do Amapá/Colegiado de Geografia; da Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia do Amapá; do Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas do Estado do Amapá e do Museu Histórico Joaquim Caetano.