

**GEOPARQUE CATIMBAU (PE) - PROPOSTA**

Rogério Valença Ferreira<sup>1</sup>; Cleide Regina Moura<sup>2</sup>

<sup>1</sup> CPRM - SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL; <sup>2</sup> CPRM

**RESUMO:** O Serviço Geológico do Brasil (CPRM) realizou na área do Parque Nacional do Catimbau estudo técnico e diagnóstico para embasar proposta de criação do Geoparque Catimbau, dentro do Projeto Geoparques, reconhecendo sua importância para o geoturismo, geoconservação, fins educativos e pesquisas científicas. A área estudada, que abrange parte dos municípios de Buíque, Tupanatinga e Ibimirim, regiões Agreste e Sertão do estado de Pernambuco, se insere geologicamente na porção nordeste da Bacia do Jatobá. Inclui essencialmente a unidade siluro-devoniana Tacaratu, constituída por arenitos avermelhados exibindo belíssimas estruturas sedimentares internas e algumas formas erosivas que constituem pequenas cavernas. Ocorre subordinadamente o embasamento cristalino em área de relevo mais rebaixado e aplainado. A Formação Tacaratu se apresenta morfológicamente constituindo platôs elevados, com rebordos festonados de grande beleza cênica, atingindo desníveis de até 300 m. Por vezes estes platôs são recobertos por extensas coberturas eluviais neógenas, contendo cascalheiras e seixos de arenitos silicificados. O geoparque a ser proposto representa parte do território do Parque Nacional do Catimbau, que é área de proteção do bioma caatinga e onde se encontra vários sítios arqueológicos com pinturas rupestres, formando assim um conjunto de atrações para a prática do turismo ecológico, que já existe de forma incipiente na região. Neste contexto, foi feito um levantamento e cadastramento de nove geossítios com base em mapas geológico e geomorfológico na escala de 1:250.000 e detalhamento em trabalho de campo. Além de ressaltar a importância dos geossítios, merece destaque na região a existência de uma reserva de índios Capinawá, que produz artesanato indígena, e da culinária local, baseada na caprinocultura., que podem ser estimulados num cenário de implantação de um geoparque. Os diversos atributos, além do geológico, que apresenta a área estudada, justificam a criação de um geoparque seguindo o modelo concebido pela UNESCO.

**PALAVRAS-CHAVE:** GEOPARQUE; BACIA DO JATOBÁ; CATIMBAU.