

## **PROPOSTA DE TRILHA AO PARQUE ESTADUAL SÍTIO FUNDÃO (GEOSSÍTIO BATATEIRAS - GEOPARK ARARIPE) COM ÊNFASE NA FLORA NATIVA**

PRISCILLA AUGUSTA DE SOUSA FERNANDES, ROSIMEIRE SOARES VIEIRA, MAYRA ALVES PINHEIRO, MARCELO MARTINS  
DE MOURA FÉ

O Parque Estadual Sitio Fundão é uma unidade de conservação (UC) estadual que está inclusa no território do GeoPark Araripe, ao abranger parte do geossítio Batateiras, na zona urbana do Crato-CE. A área abriga relevantes aspectos do patrimônio natural, tanto da biodiversidade quanto da geodiversidade, além de importantes elementos materiais da história da região do Cariri. O parque recebe regularmente visitas de estudantes, turistas e moradores locais. Nesse contexto, o trabalho teve como objetivo fundamental contribuir efetivamente para a conservação da área, propondo a sinalização de uma trilha já existente, identificando e ressaltando aspectos relevantes da biodiversidade para utilização como ferramenta de educação ambiental, turismo e, por conseguinte, de potencialização da conservação da natureza. O trabalho foi desenvolvido em diferentes etapas ao longo do último ano, tais como: gabinete, campo e laboratório. Na trilha foram selecionadas 7 (sete) plantas nativas a serem devidamente identificadas e apresentadas ao público: jatobá, angico, timbaúba e sabiá (Fabaceae), tingui (Sapindaceae), juazeiro (Rhamnaceae) e o mandacaru (Cactaceae). Sendo as trilhas instrumentos de conexão do visitante com o lugar capaz de provocar maior compreensão e apreciação pela natureza, como resultado espera-se que a inclusão desta trilha no roteiro e nas atividades de interpretação e educação ambiental desenvolvidas no local possa cooperar com a conservação do parque e do geossítio Batateiras, instigando em seus visitantes, sejam moradores ou turistas, a necessidade de proteger a área e seu patrimônio, buscando estimular mudanças de comportamentos, hábitos e atitudes dos visitantes.

**PALAVRAS-CHAVE:** SÍTIO FUNDÃO; PATRIMÔNIO NATURAL; BIODIVERSIDADE; FLORA NATIVA; GEOSSÍTIO BATATEIRAS.

**ÁREA TEMÁTICA:** CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

**FORMA DE APRESENTAÇÃO:** PÔSTER