

Vila de Itatinga (Bertioga – SP): uma proposta de desenvolvimento sustentável

RESUMO: A Vila de Itatinga foi construída com a finalidade de abrigar os funcionários operacionais e de manutenção que prestam serviços para a Usina de Itatinga. Na Vila onde se concentra a caixa-de-força, possui 70 casas, cinema, escola, armazém, padaria e um clube social. Para se chegar a Vila, são percorridos por um bonde elétrico, 07 quilômetros de Mata Atlântica, onde possui a maior diversidade de flora por metro quadrado do planeta. A Usina de Itatinga tem a incumbência de gerar energia elétrica ao maior Porto da América Latina – o Porto de Santos. Esta pesquisa visa promover o patrimônio histórico e cultural, impulsionar o potencial turístico e o crescimento econômico, aplicando os conceitos de desenvolvimento sustentável na Vila de Itatinga, em Bertioga/SP. Para a implantação deste projeto é necessário desenvolver uma relação mútua de colaboração entre a organização privada detentora da área, órgãos públicos e membros da sociedade civil organizada. Para a realização da pesquisa, procedemos a levantamentos bibliográficos com enfoque nos aspectos teóricos e conceituais, referentes às palavras-chave desenvolvimento e sustentabilidade. Foi realizada uma pesquisa qualitativa junto aos moradores, ex-moradores, visitantes e vereadores de Bertioga e análise *SWOT* (ambiente interno e externo). A pesquisa apontou que a Vila de Itatinga possui grande importância para os moradores do município de Bertioga nos aspectos social, cultural e histórico-patrimonial. Não há sinais de degradação da área e detectamos a possibilidade de geração de emprego e renda através do turismo, de atividades sustentáveis e de projetos nas áreas de educação ambiental além de um vasto campo para a pesquisa. Para tanto, haverá a necessidade de estabelecer relacionamentos que se desdobrem em parcerias entre os setores público, privado, de pesquisa e a sociedade civil organizada para a execução de um projeto de sustentabilidade.