

LEVANTAMENTO E ANÁLISE DOS COMPARATIVOS DOS IMPACTOS AMBIENTAIS NO PARQUE ESTADUAL XIXOVÁ-JAPUÍ – SÃO VICENTE-SP (APOIO UNIP)

Aluno: Christian Gama de Oliveira

Orientadora: Profa. Dra. Nilva Nunes Campina

Curso: Ciências Biológicas (Bacharelado)

Campus: Santos Rangel

O escopo do projeto propôs realizar o levantamento e confrontar as principais características do uso público na Praia de Paranapuã que possui entrada restrita e controle do fluxo de pessoas em relação à Praia de Itaquitanduva e sua Trilha de acesso, em que não há controle de entrada e, por causa disso, ocorre o uso desordenado de visitação constante com incidência de maiores danos. Nas épocas de temporadas e feriados prolongados, principalmente, há aumento de pessoas no local e, por esse motivo, o objetivo foi observar e descrever os impactos antrópicos negativos nos ecossistemas inseridos na Unidade de Conservação (UC), bem como as consequências que podem acometer frequentadores e turistas, por meio de um levantamento geral para identificar as principais problemáticas. Diante deste cenário, conclui-se que, além de esta UC possuir grande potencial de preservação das espécies da fauna e flora, sendo algumas ameaçadas de extinção, também ostenta um complexo de potenciais atrativos turísticos, portanto, pode-se classificar o PEXJ, até o presente momento, como um “diamante bruto”, pois há muitas características importantes e peculiares, das quais se destacam notoriamente que, com o mínimo de investimento, é possível desenvolver variados temas com abordagens protecionistas por meio da educação/sensibilização ambiental. Por fim, ainda que haja pressão externa provocando impactos negativos antrópicos, ainda assim a UC abriga e protege um conjunto de ecossistemas importantes para manutenção dos recursos naturais direta e indiretamente. Isto posto, denota-se esse local como sendo lato campo de pesquisa que reforça a proteção dessa área.