

W UMA CONSCIENTIZAÇÃO SOCIOAMBIENTAL: RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL PONTA DO TUBARÃO (RDSEPT)

Valeska Rodrigues Morais Pereira (Acadêmica do Curso Licenciatura Em Biologia do IFRN-Macau), João Fernandes de Souza Junior (Acadêmica do Curso Licenciatura Em Biologia do IFRN-Macau),

Email: valeskarodrigues@gmail.com, juniorflcsfernandes@gmail.com

1. INTRODUÇÃO

A Reserva de Desenvolvimento Sustentável Ponta do Tubarão é fruto de uma mobilização social, iniciada em 1995 pelas comunidades tradicionais que moravam ali, mas apenas em 2003 que foi criado através da lei nº 8.349, de 18/07/2003, com objetivos resguardar o modo de vida tradicional, assegurar atividades baseadas em sistema sustentável de exploração de recursos naturais, que são desenvolvidas tradicionalmente ao longo de gerações e adaptadas às condições ecológicas locais e que desempenham papel fundamental na proteção da natureza e na manutenção da diversidade biológica, assim como aperfeiçoar o conhecimento e as técnicas de manejo do ambiente, desenvolvido por essas comunidades. A RDSEPT reúne características naturales singulares, por se localizar em uma região litorânea na qual o clima é semiárido. existe de uma representativa de diversidade de ecossistemas como recifes, estuários, manguezais, restingas e caatinga, responsáveis pela composição de diferentes paisagens. Nesse contexto, o objetivo deste trabalho consiste em realizar a divulgação da história e da importância dos trabalhos desenvolvidos pela Reserva de Desenvolvimento Sustentável Ponta do Tubarão para que o público alvo conheça os trabalhos desenvolvidos por ela, e entendam o quanto a reserva é importante para as comunidades, para o ecossistema e para as espécies que ali habitam. Que compreendam como a reserva pode trazer benefícios econômicos, sociais e culturais para a população.

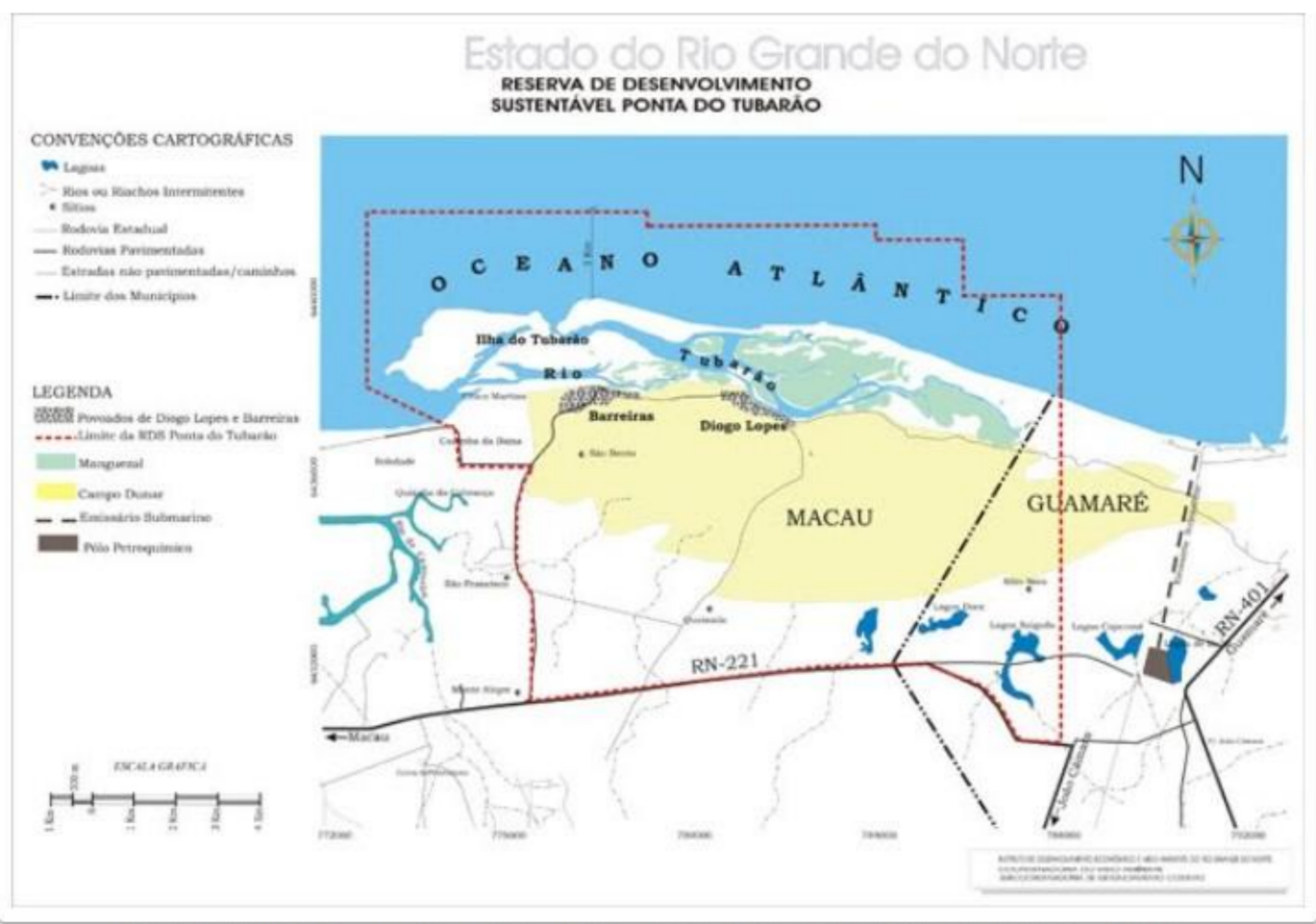
2. MATERIAIS E MÉTODOS

O trabalho foi desenvolvido no IFRN-Macau em duas aulas expositivas de 45 minutos cada ministrada para alunos do instituto. A primeira aula iniciou realizando uma sondagem para analisar o conhecimento prévio dos alunos, após essa sondagem, foi ministrada a aula expositiva sobre a história e importância da reserva, assim como o trabalho desenvolvido utilizando como exemplo de uma espécie que vive na Reserva, o peixe-boi marinho, e no último momento foi aplicado um jogo de tabuleiro com perguntas sobre a reserva, e por último distribuído panfletos sobre a reserva no campus Macau.

3. RESULTADOS E DISCUSSÃO

A comparação das respostas da sondagem e do jogo permitiu perceber um maior nível de conhecimento dos alunos sobre a RDSEPT. Esse conhecimento despertou nos alunos um sentimento de pertencimento por saberem que a reserva é fruto do esforço de seus antepassados e um maior interesse em participar dos projetos realizados lá. A partir desse trabalho foi realizado aulas de campo na reserva e incluir visitas técnicas para conhecer o local.

Figura 1 - Mapa de localização da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Estadual Ponta do Tubarão.



Fonte: Instituto de Desenvolvimento Econômico e Meio Ambiente do Rio Grande do Norte - IDEMA

Figura 2 - Aula de campo na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Estadual Ponta do Tubarão.



4. CONCLUSÃO

De acordo com os resultado compreende-se a importância da divulgação dos benefícios da reserva e de sua história. O objetivo do presente trabalho foi alcançado, ultrapassando a sala de aula e expandiu-se pelo campus.

5. REFERÊNCIAS

Reserva de Desenvolvimento Sustentável Estadual Ponta do Tubarão. IDEMA,2023. Disponivel em: http://www.idema.rn.gov.br/Conteudo.asp?TRAN=ITEM&TARG=948&ACT acessado 05/09/2023.

DA SILVA, F. M.; GOMES-FERREIRA, A. B.; CESAR, P. H.; MOREIRA, S. A. POTENCIAL TURÍSTICO DA COMUNIDADE DIOGO LOPES EM RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL ESTADUAL PONTA DO TUBARÃO - RDSEPT/RN. Revista Gestão & Sustentabilidade Ambiental, [S. I.], v. 9, n. 1, p. 327–350, 2020. DOI: 10.19177/rgsa.v9e12020327-350. Disponível em:

https://portaldeperiodicos.animaeducacao.com.br/index.php/gestao_ambiental/article/view/5521. Acesso em: 4 out. 2023