



Preservando o verde: trilha interpretativa em restinga do norte fluminense

Luciana dos Santos Almeida¹, Victor Maciel de Carvalho², Bruno Olive Comelli do Nascimento³, Maykon da Silva Manhães³, Adilson Pereira Pinto Júnior³, Bruno de Souza Marques³, Maria das Graças Machado Freire⁴

(1) Aluno de Iniciação Científica do PROVIC - Curso de Arquitetura e Urbanismo; (2) Bolsista do Programa Universidade Aberta/PROEX (UENF);

(3) Guarda-Parque do Parque Estadual Lagoa do Açu (PELAG); (4) Pesquisadora Orientadora - Laboratório de Química e Biomoléculas

(LAQUIBIO) /ISECENSA - Institutos Superiores de Ensino do CENSA - ISECENSA, Rua Salvador Correa, 139, Centro, Campos dos Goytacazes, RJ, Brasil

Estudos ambientais mostram que as atividades desenvolvidas pelo homem têm contribuído para um enorme risco à saúde do ecossistema planetário com consequente aumento da temperatura para a Terra. Esta constatação faz crescer a necessidade de conhecimento e divulgação de ecossistemas regionais como a restinga, que no litoral norte do estado do Rio de Janeiro constitui um espaço pouco estudado. Neste sentido, ações de preservação e revitalização naturais são bem-vindas porque estão intimamente atreladas à sustentabilidade. Cientes de que só é possível preservar o que se conhece, o objetivo deste projeto foi o de propor ações de educação ambiental no contato direto com a natureza, utilizando trilha interpretativa. Além disso, buscou-se produzir e divulgar material sobre a interação homem-restinga com o emprego de vocabulário simples, linguagem direta e comunicativa, através de mídias sociais. As metodologias escolhidas para este projeto foram: observação participante empregada para o traçado e exploração da trilha e pesquisa-ação, utilizada para a construção de vídeos e sua publicação nas redes sociais, como Instagram e Facebook. Como resultados, este projeto realizou ações para auxiliar a integração da sede do Parque Estadual Lagoa do Açu (PELAG) à restinga nativa e a Lagoa do Açu com finalidade de educação ambiental além de propor o desenvolvimento de atividades educacionais desenvolvidas na Trilha da Praia localizada em Farol de São Thomé (RJ).

Palavras-chave: Educação ambiental. Valorização da restinga. Ecoturismo.

Instituição de Fomento: ISECENSA