

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – DCB

PROJETO NOSSAS ÁRVORES: CONSERVAÇÃO E MANEJO DE ESPÉCIES ARBÓREAS AMEAÇADAS NO SUL DA BAHIA

Classificação: Ação Continuada **Data do CONSEPE:** 21/12/2006

Área Temática: Meio Ambiente

Resumo: A Floresta Atlântica do Sul da Bahia apresenta uma das maiores riquezas de espécies arbóreas do planeta, com várias espécies endêmicas altamente ameaçadas. Este projeto se propõe a divulgar e repassar o conhecimento obtido através da pesquisa desenvolvida na UESC e em outros centros de pesquisa sobre as espécies arbóreas nativas, visando tornar mais efetivas as ações de conservação empreendidas na região. Para isso, realiza palestras de sensibilização e cursos de capacitação sobre manejo, uso e conservação de árvores nativas em sistemas agro florestais, colheita de sementes, reflorestamento e restauração florestal, ministrados para profissionais, técnicos e estudantes que atuam na área agrícola ou em conservação, e para comunidades de assentamentos de reforma agrária e associações de produtores rurais. O projeto prevê, também, a elaboração de um manual técnico, a ser utilizado como material didático para os cursos e de folders de divulgação a serem distribuídos nas palestras ministradas e em outros eventos conservacionistas, além da apresentação dos resultados do projeto em congressos ou outros eventos da área.

Objetivo: Divulgar e transmitir os resultados de pesquisas desenvolvidas com espécies arbóreas na região sul da Bahia através de palestras e cursos ministrados para profissionais, técnicos, estudantes e produtores rurais que irão trabalhar com conservação e manejo de espécies arbóreas nativas, visando tornar mais efetivas as ações de conservação.

Coordenação: Luiz Alberto Mattos da Silva.