

Curso de Capacitação para: **Elaboração de Guias de Campo de Biodiversidade**
Universidade Estadual de Feira de Santana, 28 a 30 de maio de 2003

PROPOSTAS INICIAIS DE GUIAS DE CAMPO
Resultado da dinâmica para o planejamento de um Guia de campo
a partir da idéia de cada participante.

Tarde, 29/05/03

- Recursos vegetais utilizados pela comunidade pesqueira da APA do litoral Norte.
Público alvo: Pescadores e marisqueiras
Objetivo: Uso e conservação das espécies usadas nas arte de pesca.
- Fruteira Tropicais: espécies bem adaptadas à Caatinga Nordestina e de importância na alimentação humana.
Público alvo: Pequenos agricultores.
Objetivo: Identificar as espécies de fruteiras bem adaptadas à Região e as diversas tecnologia para um amplo aproveitamento na alimentação humana. Contemplar territórios atingidos pela seca; desenvolver a agricultura familiar; desenvolvimento rural sustentável
- Orquídeas do Parque Municipal de Mucugê, Bahia – Brasil.
Público alvo: Turistas
Objetivo: Possibilitar que o turista conheça as orquídeas do Parque.
- Árvores do Jardim Botânico de Salvador.
Público alvo: Estudantes do Ensino Médio e Fundamental.
Objetivo: Elaborar guias de identificação de árvores do Jardim Botânico para estudantes do Ensino Médio e Fundamental.
- Guia de frutos comestíveis encontrados na Serra da Jibóia.
Público alvo: Comunidade local.
Objetivo: Catalogar frutos comestíveis encontrados na Serra da Jibóia, com vistas a possibilitar uma geração de renda para a comunidade local.
- Guia de práticas bem sucedidas em agricultura familiar da Região de Mata de São João.
Objetivo: Socializar o aprendizado entre os agricultores.
- Guia de campo Ecoturístico das Praias do Litoral Norte: de Salvador à Mangue Seco.
Público alvo: Turistas visitantes e Comunidades locais.
- Árvores da Caatinga da Microrregião de Irecê.
Público alvo: Escolas e Comunidades.
Objetivo: Conhecer para valorizar e resgatar. Metodologia participativa e inclusiva
- Substratos naturais de nidificação usado por abelhas sem ferrão (Meliconíneos).
Público alvo: Público em geral.
Objetivo: Preservação desses Substratos.
- Frutíferas resistentes à Caatinga.
Público alvo: Agricultores(as) e Estudantes.
Objetivo: Preservação; segurança alimentar e valor comercial.
- Gramíneas Forrageiras da Caatinga.

Curso de Capacitação para: **Elaboração de Guias de Campo de Biodiversidade**

Universidade Estadual de Feira de Santana, 28 a 30 de maio de 2003

Público alvo: Técnicos, estudantes e pesquisadores em agronomia.

Objetivo: Selecionar espécies importantes para uso e manejo.

- Manejo e manipulação das espécies de múltiplo uso na comunidade de Tanquinho - Águas Claras, Pernambuco.

Público alvo: Mulheres da Comunidade.

Objetivo: Trabalhos de orientação ao Sistema de Manejo; manipular as espécies com as mulheres; resgate da cidadania e conhecimento.

- Propriedades medicinais de Plantas da Caatinga.

Objetivo: Revitalizar a cultura do uso de plantas medicinais para usos diversos; valorização das árvores nativas; tornar acessível as informações as famílias rurais e urbanas.

- Plantas úteis da Caatinga

Público alvo: Agricultores familiares.

Objetivos: Espécies de uso forrageiro e medicinal da tradição regional.

- Leguminosas úteis da Chapada do Araripe – CE com potencial para manejo.

Público alvo: Guardas Florestais (Guias); Pesquisadores visitantes.

Objetivo: Listar espécies cearenses devidamente identificadas com descrições e observações úteis sobre uso e potencial econômico.

- Espécies Vegetais da Serra do Mulato, Juazeiro – Bahia.

Público alvo: Comunidade local; guias turísticos e Estudantes.

- Guia da principais espécies existentes na RPPN Serrote dos Patos – Tauá – CE.

Público alvo: Técnicos, Estudantes e Visitantes.

Objetivo: Levantar o conhecimento das principais espécies existentes na área, suas utilizações e sua preservação.

- Plantas da Reserva Indígena – Kiriki

Objetivo: Potencial e uso.

- Espécies Arbóreas dos Cerrados Piauienses.

Público alvo: Estudantes, pesquisadores (não taxonomistas)

Objetivos: Selecionar as espécies importantes.

- A Biodiversidade de SAF'S do Semi-Árido Pernambucano.

Público alvo: Agricultores(as) agroflorestais interessados e técnicos.

Objetivo: Importância na recuperação do solo; preservação das espécies nativas ; aumento da diversidade de SAF'S.

- Paisagens de Morro do Chapéu, Bahia – Brasil.

Público alvo: Profissionais que trabalham com vegetação (planejadores, técnicos etc.)

Objetivo: A partir dos padrões de imagens estabelecidos para cada tipo de vegetação e monitorar o que está acontecendo no local.

- Guia de Campo das Espécies Vegetais da Cidade de Salvador.

Público alvo: População em geral, escolas e instituições de educação não formal.

- Guia de Campo das Principais Plantas do Parque Nacional da Chapada Diamantina.

Público alvo: Guias, comunidade e turistas.

Curso de Capacitação para: **Elaboração de Guias de Campo de Biodiversidade**
Universidade Estadual de Feira de Santana, 28 a 30 de maio de 2003

- Biodiversidade das áreas Sucuiju e Região dos Lagos – Amapá
Público alvo: Público em geral e segmentos da sociedade responsáveis pelo planejamento integrado da conservação
Objetivo: Informações gerais sobre ecossistemas e paisagens, bem como das espécies que compõem a Biota; potencial de uso sustentável; modificações nos ecossistemas.
- Espécies vegetais do Campus da UFRN
Público alvo: Estudantes, técnicos e pesquisadores
Objetivo: Divulgar a diversidade, auxiliar no reconhecimento das espécies.
- Interação planta- animal no Campus da UFBA – Ondina
Público alvo: Alunos de graduação de Biologia
Objetivo: Disponibilizar material ilustrativo e informativo em decorrência da falta de Apoio Didático em Ambiente próximo.
- Espécies nativas do São Francisco
Público alvo: Trabalhadores (as) assentados e ribeirinhos
Objetivo: Recuperação da Mata ciliar do Rio São Francisco
- Caatinga – Árvores e arbustos do Ceará e suas utilidades
Público alvo: Técnicos, professores, alunos, pesquisadores e público interessado
Objetivo: Apresentação de 40 espécies nativas da Caatinga, com fotos, descrições, ilustrações sobre utilidades e propagação. Informações sobre a importância da Caatinga, manejo sustentável, etc.
- Manejo ecológico de Formigas cortadeiras
Público alvo: Agricultoras (es), extensionistas rurais, técnicos(as) de ONG's
- Árvores do Manguezal da Região Sul Baiana.
Público alvo: População local.
Objetivo: Divulgar para a população dessa Região a importância do mangue