

Os seminários de EA vêm proporcionando um amplo debate sobre os principais problemas e desafios do Pantanal, sensibilizando e alertando a sociedade para a necessidade da conservação deste importante ecossistema, que é a maior Área Úmida contínua do planeta e Reserva da Biosfera.



Passeio pelo Pantanal

Realização:



*Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária
Centro de Pesquisa Agropecuária do Pantanal
Ministério da Agricultura, Pecuária e do Abastecimento*
Rua 21 de setembro, 1880 - Caixa Postal 109
CEP 79320-900 Corumbá-MS
Telefone: (67)233-2430 Fax: (67) 233-1011
<http://www.cpap.embrapa.br>
email: sac@cpap.embrapa.br

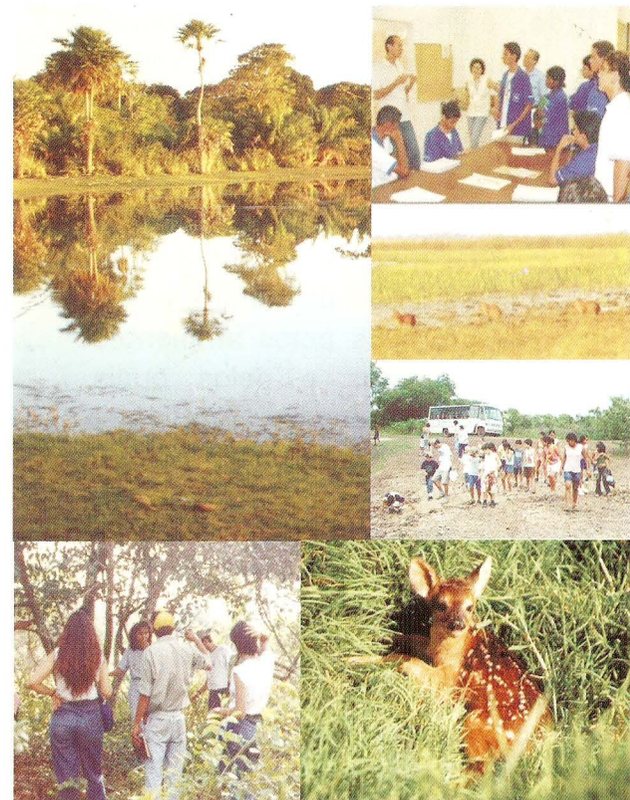
Ministério da Agricultura,
Pecuária e Abastecimento



Texto: Elcio Lopes Sarath
Fotos: Embrapa Pantanal/
Reynaldo S. B. Pereira
Tratamento de Ilustrações: Rosilene Gutierrez
Editoração eletrônica: Rosilene Gutierrez

Tiragem: 1000 exemplares
Corumbá/MS
Maio , 2004

Educação Ambiental no Pantanal



Embrapa
Pantanal

A Educação Ambiental no Pantanal

O ser humano atuou durante muito tempo como se fosse o dono do planeta Terra. Neste momento, ele precisa ver-se como mais um integrante dos ecossistemas, precisa sentir-se como parte do todo. E, acima de tudo, é importante compreender que os ecossistemas tornam-se frágeis diante das ações perniciosas e impactantes causadas pelo estilo de vida atual, principalmente com o desenfreado consumismo capitalista.

Ao resgatar o compromisso de que nós, como habitantes do Planeta Terra, somos responsáveis pelos ambientes nos quais vivemos e pelos quais transitamos, a Educação Ambiental (EA) contribui para o redimensionamento das relações entre as pessoas e destas consigo mesmas e com o mundo. Desse modo, na dimensão existencial da ecologia, a EA aponta os rumos para um novo padrão de vida na Terra.

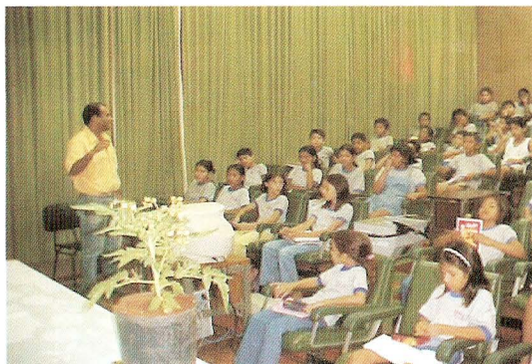
Por acreditar que a EA seja uma ferramenta fundamental para que crianças, jovens e adultos tornem-se mais conscientes e responsabilizem-se pelos recursos naturais, a Embrapa Pantanal desenvolve dois programas na Área: o Embrapa & Escola e os Seminários Sobre os Recursos Naturais do Pantanal para

Multiplicadores em Educação Ambiental. Além disso, está recém iniciando um programa de incentivo à agricultura urbana com a criação de hortas comunitárias e domésticas. Todos esses programas têm como objetivo mostrar a interdependência existente entre economia, política, ecologia e qualidade de vida.

Embrapa & Escola

O objetivo do **Programa Embrapa & Escola** é despertar o interesse de estudantes do ensino médio e fundamental para a Ciência & Tecnologia, enfocando a importância da pesquisa agropecuária para o desenvolvimento sócio-econômico e conservação do Meio Ambiente.

Criado em 1997, o programa é considerado um verdadeiro sucesso, no qual se incorporam cada dia mais crianças e jovens que participam de atividades incluindo desde palestras até visitas a unidades da Embrapa e Vitrines de tecnologia em vários Estados do Brasil.



Alunos assistindo palestra no auditório da Embrapa

A Embrapa Pantanal tem ministrado palestras para uma média de 2.000 crianças e adolescentes ao ano. Nesta oportunidade, o bioma Pantanal é apresentado de maneira didática, com suas características de clima, solos, flora, fauna, bem como os principais recursos econômicos da região: a pecuária de corte sustentável e os sistemas de pesca profissional e esportiva praticados na região. As atividades são ministradas através da apresentação de fotografias, slides e vídeos, tornando o aprendizado extremamente lúdico e gratificante.

Multiplicadores em Educação Ambiental

O **Seminário Sobre os Recursos Naturais do Pantanal para Multiplicadores em Educação Ambiental** ocorre uma vez ao mês e está voltado para professores do ensino médio e fundamental. O objetivo é trabalhar as características do Pantanal, assim como, apresentar as linhas de Pesquisa & Desenvolvimento (P&D) e a atuação da empresa na região. A Embrapa Pantanal desenvolveu este programa devido à crescente demanda dos professores de ensino médio e fundamental que solicitaram a reciclagem de seus conhecimentos relativos ao bioma Pantanal.