

23/11/2016



## TECNOLOGIA

Soja  
Milho  
Algodão  
Café  
Feijão  
Arroz  
Cana-de-Açúcar  
Frutas  
Pecuária Leiteira  
+ Culturas e Criações

## Agrotemas

Sanidade  
Nutrição  
Manejo  
Genética  
Máquinas e Equipamentos  
Pós-Produção  
Plantio Direto  
Integração LP  
Sustentabilidade  
Meio Ambiente  
Agricultura Familiar  
Agricultura Orgânica  
Agroenergia  
Solo e Clima  
Em Pesquisa

## GESTÃO

Manejo Econômico de Insumos  
Armazenagem  
Máquinas e Implementos  
Sanidade Animal  
Sanidade Vegetal  
Sementes e Mudanças  
Nutrição Animal  
Nutrição Vegetal  
Manejo  
Sua Propriedade  
Ferramentas Gerenciais

## CANAIS

Colunas Assinadas  
Artigos Especiais  
Consultoria Técnica  
Notícias  
Vitrine  
Publicações  
Eventos  
Cursos  
Multimídia



Tudo para sua safra de soja ser ainda mais lucrativa:



A- A+

 

OK

 Compartilhar  Tweet  Linked in

## ARTIGOS ESPECIAIS

## Educação Ambiental em projetos da Embrapa na Amazônia



Educação Ambiental é primordial. Educação (educare, educere) tem o propósito de "conduzir para fora", ou seja, levar o indivíduo de um ponto a outro, em um processo para transformação da realidade

Joanne Regis da Costa  
Pesquisadora da Embrapa Amazônia Ocidental

O Programa de Educação Ambiental e Agricultura Familiar (PEAAF) do Ministério do Meio Ambiente foi elaborado especificamente para o público envolvido no segmento da atividade agrícola. A ideia é buscar estratégias para o enfrentamento da problemática rural por meio do desenvolvimento de ações educativas.

Projetos da Embrapa desenvolvidos em comunidades rurais na região amazônica buscam trabalhar os aspectos sociais, ambientais e econômicos e a cooperação entre pesquisadores e agricultores para prevenção e correção de impactos ambientais. Nesse contexto, a Educação Ambiental é primordial. Educação (educare, educere) tem o propósito de conduzir para fora, ou seja, levar o indivíduo de um ponto a outro, em um processo para transformação da realidade.

Os projetos desenvolvidos apresentam, de uma forma geral, os seguintes aspectos: diagnóstico inicial; utilização de metodologias participativas; processos educativos de sensibilização; formação de parcerias institucionais; reflexões com as comunidades acerca da realidade vivenciada e uso de tecnologias acessíveis.

A Educação Ambiental (EA) não formal é um instrumento de gestão ambiental eficaz para a sensibilização e capacitação dos agricultores. A EA não formal refere-se a toda atividade organizada, sistemática e educativa que se realiza fora do marco do sistema oficial, sendo dirigida a grupos particulares da população, marcada por ações voltadas à sensibilização acerca das questões ambientais.

As atividades de EA, juntamente com outros instrumentos estratégicos, buscam compreender a realidade ambiental e permitem a integração de conhecimentos da família/comunidade ao conhecimento dos pesquisadores, o que leva a uma ação apropriada às condições locais. Em tais ações, são considerados o acompanhamento e a avaliação de

## EVENTOS

21/11/2016  
2º Paraná  
Agroecológico  
Maringá - PR

+ EVENTOS

## CURSOS

02/12/2016  
Agricultura de  
Precisão na  
Aplicação de  
Defensivos  
Agrícolas  
- GO

+ CURSOS

## NEWSLETTER DIA DE CAMPO

Boletim diário com o monitoramento da informação do setor agrotecnológico

Clique aqui para acessar a última newsletter  
Cadastre-se

Siga-nos no

## BUSCA RÁPIDA

Palavra-chave

Busca Avançada

OK

POSICIONAMENTO  
PRECISO  
É IMPORTANTE

WRá  
web radio água

webradioagua.org

## MURAL DE EVENTOS E CURSOS

## SALAS ESPECIAIS

 SUINOS E AVES

 EPAGRI

 SOLOS

## INSTITUCIONAL

Cadastre-se

Fale Conosco

Release

Expediente

 Agricultura Familiar

 Agricultura Orgânica

 Agricultura Sustentável

 Agroenergia

 Agronegócio

 Armazenagem

 Genética

 ILP

 Manejo

 Mão de Obra

 Maquinário

 Meio Ambiente

 Nutrição

 Plantio Direto

 Sanidade

 Tecnologia e Informação

cada ação e seu respectivo resultado de acordo com o planejamento definido. Considera-se também a capacitação, a qual irá empoderar a comunidade para tomar decisões, alocar recursos, iniciar ou encerrar atividades, avaliar ações, mudar caminhos.

O foco é desenvolver um processo educativo dinâmico que leve a novas posturas em relação ao meio ambiente. Nesse processo, a comunidade precisa observar que os encontros estão desencadeando ações, as quais proporcionam melhoria da qualidade de vida local. Dessa forma, é possível disponibilizar alimentos para a família e para o mercado, preservar os recursos naturais e evitar sanções restritivas estabelecidas na legislação ambiental vigente.

## Aviso Legal

Para fins comerciais e/ou profissionais, em sendo citados os devidos créditos de autoria do material e do Jornal Dia de Campo como fonte original, com remissão para o site do veículo: [www.diadecampo.com.br](http://www.diadecampo.com.br), não há objeção à reprodução total ou parcial de nossos conteúdos em qualquer tipo de mídia. A não observância integral desses critérios, todavia, implica na violação de direitos autorais, conforme Lei Nº 9610, de 19 de fevereiro de 1998, incorrendo em danos morais aos autores.

## COMENTÁRIOS

Conteúdos Relacionados à: Agricultura

Palavras-chave: [ÉAgricultura](#) [ÉAmazônia](#) [ÉInformação e Tecnologia](#) [ÉManejo](#) [ÉMeio Ambiente](#) [ÉManejo Agricultura](#) [ÉMeio Ambiente](#)

## Notícias

[22/11/2016] [Produção de canola cresce 36% no Brasil](#)

[22/11/2016] [Pesquisa derruba mitos sobre polinização da castanheira](#)

[22/11/2016] [Rodada técnica apresenta boas práticas de semeadura](#)

[21/11/2016] [Vernalização possibilita cultivo de alho nobre no RN](#)

[21/11/2016] [1º Encontro com o Homem do Campo](#)

## PARCEIROS TÉCNICOS E APOIADORES



## Tecnologia

### Culturas e Criações

- Soja
- Milho
- Algodão
- Café
- Feijão
- Arroz
- Cana-de-Açúcar
- Frutas
- Bovinos de Corte
- Bovinos de Leite
- Aves
- Suínos
- Caprinos
- Ovinos
- Equinos
- Bubalinos
- Silvicultura
- + Culturas e Criações

### Agrotemas

- Sanidade
- Nutrição
- Manejo
- Genética
- Máquinas e Equipamentos
- Pós-Produção
- Plantio Direto
- Integração LP
- Sustentabilidade
- Meio Ambiente
- Agricultura Familiar
- Agricultura Orgânica
- Agroenergia
- Solo e Clima
- Produtos e Serviços
- Em Pesquisa

### Canais

- Colunas e Artigos
- Artigos Especiais
- Notícias
- Vitrine
- Publicações
- Eventos
- Cursos
- Multimídia

### Especiais

- Salas
- Coberturas

## Gestão

### M.E.I.

- Sanidade Animal
- Sanidade Vegetal
- Nutrição Animal
- Nutrição Vegetal
- Máquinas e Implementos
- Armazenagem
- Irrigação e Pulverização
- Sementes E Mudas
- Ferramentas Gerenciais
- Manejo
- Sua Propriedade

## Institucional

### Relacionamento

- Newsletter
- Cadastro
- Sobre O Portal
- Anuncie
- Fale Conosco
- Expediente
- Twitter

[home](#) | [recomende este site](#)

[fale conosco](#) | [mapa do site](#)

desenvolvido por **cloir**