

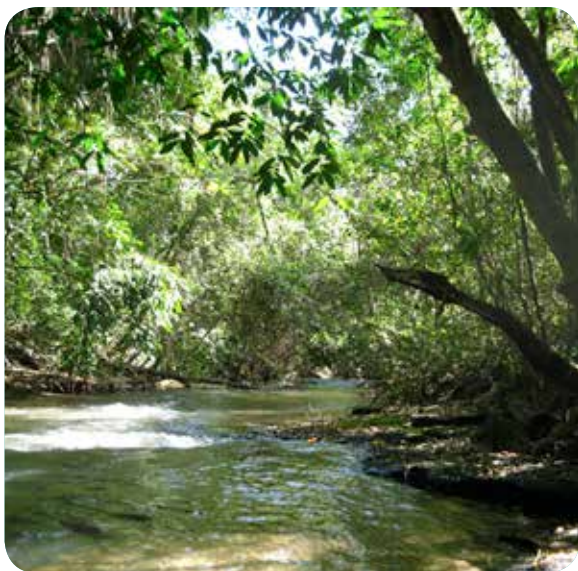
O QUE A ONG INICIATIVA VERDE FAZ?

É uma organização que tem como missão o combate às mudanças climáticas impulsionadas pelas ações humanas. Para tal, a Iniciativa Verde faz compensação das emissões de gases de efeito estufa com a recomposição florestal. Além disso, a ONG trabalha com projetos de educação ambiental e desenvolve pesquisas relacionadas às mudanças climáticas e à Mata Atlântica.

Participe:

Programa Carbon Free: criado para compensar as emissões de gases de efeito estufa de qualquer atividade como eventos, produtos, construções, casamentos, viagens, etc;

Programa Amigo da Floresta: desenvolvido para ajudar no plantio de árvores de Mata Atlântica que serão introduzidas em áreas protegidas.



A margem do Ribeirão Feijão, que abastece parte do município de São Carlos (SP), foi reflorestada pela Iniciativa Verde. Os visitantes do CEA poderão ver a área recomposta que está dentro do Sítio São João

VISITE O CENTRO DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL

O CEA recebe, também, demandas de escolas públicas e particulares, universidades, empresas e outros grupos.

AGENDE UMA VISITA!

Entre em contato por meio do site:
www.escoladafloresta.com.br



Realização



Sítio São João

Rodovia Domingos Innocentini (Estrada do Broa), km 7,8)
(acesso a esquerda sentido Itirapina, seguindo mais cinco km por estrada de terra).
São Carlos, SP Telefone: (16) 99783-5098



Rua João Elias Saada, 106
Pinheiros, São Paulo, SP CEP 05427-050
Telefone: +55 (11) 3647-9293
contato@iniciativaverde.org.br
www.iniciativaverde.org.br

Patrocínio



PETROBRAS



PLANTANDO ÁGUAS

CENTRO DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL (CEA)



CONHEÇA O CENTRO DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL (CEA)

O CEA é um espaço dedicado a atividades de educação ambiental para crianças e adultos. Lá os visitantes têm a oportunidade de aprender na teoria e na prática questões sobre sustentabilidade, vivenciando a importância da conservação e do uso sustentável dos recursos naturais e da relação entre a cidade e o campo.

Localizado em São Carlos, SP, no Sítio São João, que é uma propriedade rural produtiva, o espaço conta com recomposição florestal feita em parceria com a Iniciativa Verde desde 2006. Além de conhecer as árvores da Mata Atlântica os visitantes podem caminhar até a margem do Ribeirão Feijão, que é responsável pelo abastecimento de boa parte da cidade de São Carlos e ver a importância da mata ciliar para a proteção das águas.

Nas atividades do CEA são abordados diversos temas, como:

- Recomposição florestal e adequação ambiental da propriedade rural;
- Viveiro de mudas de espécies nativas;
- Mata ciliar e sua importância para a biodiversidade, os recursos hídricos e a paisagem.
- Qualidade da água e saneamento básico rural, com destaque para as tecnologias sociais desenvolvidas pela Embrapa, como:
 - Jardim Filtrante – para tratamento das águas cinzas (pias e chuveiros).
 - Fossa Séptica Biodigestora – para tratamento de esgoto do vaso sanitário.
 - Clorador – Tratamento da água.



Vista do Sítio São João, com áreas de produção e de floresta.

COMO PARTICIPAR

O CEA propicia uma dinâmica de trabalho envolvendo toda sociedade, o que permite encontros com os mais diversos atores: alunos, educadores, técnicos, agricultores, entre outros.

Podem ser feitas atividades diversas, de educação ambiental, vivências, palestras e cursos, conforme programação.



O CEA conta com a Biblioteca Ambiental Rural, com acervo de mais de 600 livros, em parte fornecidos pelo Projeto Minibibliotecas da Embrapa.



Os visitantes podem conhecer duas tecnologias sociais de saneamento básico: a Fossa Séptica Biodigestora e o Jardim Filtrante.

SOBRE O PROJETO



PLANTANDO ÁGUAS

Elaborado pela ONG Iniciativa Verde, em parceria com várias instituições, e patrocinado pela Petrobras, através do Programa Petrobras Ambiental, o Projeto Plantando Águas tem como objetivo apoiar a adequação de propriedades rurais do Estado de São Paulo de acordo com o que estabelece o “novo” Código Florestal, tendo como linha a gestão e conservação das águas superficiais e subterrâneas.

Conheça as metas do projeto:



Recuperar **20 hectares** de áreas de preservação permanente (APPs) de Mata Atlântica;



Implantar **24 hectares** de sistemas agroflorestais para fins produtivos;



Implementar **140 módulos** de saneamento rural;



Elaborar **110 planos** de manejo de propriedades da área rural;



Inscriver **85 imóveis** no Cadastro Ambiental Rural (CAR), registro obrigatório para todas as propriedades rurais.

O Projeto Plantando Águas, desenvolvido pela Iniciativa Verde e patrocinado pela Petrobras, apoia a estruturação e o funcionamento do CEA do Sítio São João.