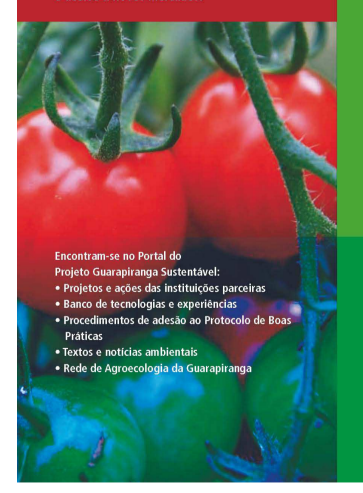
A atividade agrícola praticada com técnicas agroecológicas auxilia na conservação do solo e de rios, reservatórios e mananciais subterrâneos, além de melhorar a competitividade do agricultor familiar, pois agrega valor aos produtos e permite o acesso a novos mercados.





Secretaria de Estado do Meio Ambiente Av. Professor Frederico Hermann Júnior, 345 São Paulo 05489-900 - SP

Coordenadoria de Biodiversidade e Recursos Naturais - CBRN Departamento de Desenvolvimento Sustentável Telefone: 3133-3815

www.sigam.ambiente.sp.gov.br/sigam2/ link: Agricultura Sustentavel e-mail: redeagroecologia@ambiente.sp.gov.br

Para fazer parte da rede de agroecologia enviar um e mail para: redeagroecologia@ambiente.sp.gov.br

> Disque Ambiente 0800-113560





AGROECOLOGIA COMO ESTRATÉGIA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

Realizado em parceria com a
Secretaria de Agricultura e Abastecimento
do Estado de São Paulo, as Prefeituras dos
municípios da Bacia da Guarapiranga e
ONGs, o Projeto Guarapiranga Sustentável
visa reduzir a degradação do manancial
causada pela agricultura convencional,
colaborando para sua proteção e
melhorando a qualidade da água para
o abastecimento público.

A Bacia Hidrográfica da Represa Guarapiranga é um dos principais mananciais da Região Metropolitana de São Paulo, sendo responsável pelo abastecimento de quase 4 milhões de pessoas.

Possui uma área de aproximadamente 64 mil hectares e abrange sete municípios: Cotia, Embu das Artes, Embu-Guaçu, Itapecerica da Serra, Juquitiba, São Lourenço da Serra e São Paulo, onde existem produtores rurais, urbanos e periurbanos.

Estima-se que a população que vive ao redor da represa seja de quase 800 mil pessoas.

Apesar de sua importância, esse é o manancial mais ameaçado da Região Metropolitana de São Paulo e sofre com os impactos da ocupação humana, causados pelas práticas inadequadas da agricultura convencional e expansão urbana desordenada. As ações do Projeto Guarapiranga Sustentável são implantadas de forma integrada e permanente e promovem o uso sustentável dos recursos naturais e a melhoria das condições socioambientais e da qualidade da água, para que a atividade agrícola seja sustentável em longo prazo.









Principais Ações Desenvolvidas

Protocolo de Boas Práticas Agroambientais – acordo firmado com os agricultores para a adoção de práticas agrícolas sustentáveis.

Cadastro dos produtores e levantamento das atividades agrícolas para diagnóstico atualizado.

Rede de Agroecologia da Guarapiranga para estabelecer conexões entre a cadeia produtiva e promover trocas de informações e experiências.

Incentivo à abertura de canais especializados de comercialização – feiras orgânicas, merenda escolar e turismo rural sustentável.

Extensão rural agroecológica — orientação aos agricultores e incentivo à sua organização para adoção de práticas agrícolas sustentáveis.



Áreas de mananciais compreendem as porções do território percorridas e drenadas pelos cursos d'água, desde as nascentes até os rios e represas