



AP. eco

agência de promoção
eco sustentável





Missão

“A AP.eco tem como missão disseminar a sustentabilidade em todos os sentidos, facilitando o entendimento do assunto em todas as classes sociais, promovendo assim a tomada de decisão consciente pela sociedade.”

Slogan

“Disseminando
Sustentabilidade.”



Atualmente a AP.eco conta com seu primeiro projeto que visa a busca contínua na disseminação do conceito de sustentabilidade na sociedade.

Compra Sustentável

Em paralelo existem projetos em desenvolvimento:

Corrida Sustentável Ensinando Sustentabilidade Apas 2012



Caso você tenha uma idéia, envie para nós pelo site ou email.

Com certeza teremos prazer em ouvir.



Responsável pelo Projeto:
Edivaldo Bronzeri

Objetivo:

Diminuir de maneira expressiva o consumo de sacolas plásticas não bio-degradáveis no varejo em todo o Brasil e apoiar projetos de assistência social.

Data de início 01 de maio de 2011.

Resultados propostos até Jan/2012:

- Redução no consumo de sacolas plásticas;
- Distribuição de recursos para o projeto social;
- Inclusão de novos sócios beneméritos (patrocinadores) para a AP.eco.



O Problema





Atualmente a cada 100mil habitantes utiliza-se **5,5 milhões** de sacolas plásticas por mês.





Sendo que **90%** das sacolas plásticas acabam suas vidas na lixeira, ou seja, **20 toneladas** de plástico vão para o LIXO por mês.





Todo os sacos plásticos não acondicionados em lixeiras acabam mais cedo ou mais tarde **INDO** para os **RIOS** ou **OCEANOS**, poluindo e também matando muito animais.





Utilizando um conceito dos **3Rs**, **REDUZIR** ou seja:

Diminuir a quantidade de lixo residual que produzimos.

Os consumidores devem adotar hábitos de consumo saudáveis como adquirir produtos que realmente serão utilizados e que sejam reutilizáveis, como exemplo:

- embalagens reutilizáveis para armazenar alimentos ao invés dos descartáveis.



A AP.eco atua como facilitadora e agenciadora neste processo de reduzir o consumo inconsciente.

Temos como idealizador nosso Diretor Social, sr. **Edivaldo Bronzeri**. O mesmo atuou fortemente em outros projetos sustentáveis.



O processo consiste em empresas interessadas em apoiar o projeto, que podem efetuar a compra de embalagens retornáveis diretamente dos fabricantes.

Atualmente possuímos um fabricante credenciado para este projeto:

SISTEMA
COMPRAINER
AS CAIXAS DO BEM



As embalagens retornáveis serão entregues diretamente aos varejistas / supermercadistas, onde disponibilizarão para a venda em seus estabelecimentos.

Lembrando que os clientes estarão por diversas vezes “desfilando” com as embalagens dentro dos estabelecimentos.



Assim que os estabelecimento efetuarem a venda das embalagens junto aos clientes, **50%** será repassado ao fundo de solidariedade indicado pelo patrocinador.



Na cidade de Jundiaí, berço do projeto, atuaremos em parceria com fundo de solidariedade da prefeitura, que receberá e destinará as doações.

Importante!!!

A AP.eco agenciará o pedido de compra do apoiador até o fabricante.



O pagamento das embalagens retornáveis deve ser feito pelo apoiador diretamente ao fabricante, sem intervenção da AP.eco.

20% do pedido será comissionado para a AP.eco.

O dinheiro da venda da embalagem pelo varejista será encaminhado diretamente a instituição indicado no pedido, sem intervenção da AP.eco.

A AP.eco irá efetuar o controle junto aos varejistas quanto ao repasse para as instituições.

Patrocinar ? SIM !

As embalagens retornáveis duram em torno de 20 a 30 visitas aos supermercados, expondo a marca do patrocinador ligada a sustentabilidade.

O patrocinador se tornará automaticamente sócio benemérito da AP.eco e sua equipe de marketing poderá utilizar o logo AP.eco e divulgar e publicar a ação social e ambiental, ou seja: **AÇÃO SUSTENTÁVEL.**



Preencha o formulário disponível no site envie para nosso e-mail:

Site

<http://apeco.weebly.com>

E-mail

ap.eco@hotmail.com

Faça parte deste
time sustentável !!!

*"Na natureza nada se
cria, nada se perde,
tudo se transforma."*

Antoine
Lavoisier



“Com sustentabilidade reduzimos de maneira expressiva a degradação dos recursos naturais, atendendo às necessidades de um desenvolvimento sustentável e de avanço tecnológico.”



Equipe AP.eco