



Workshop “Valorizando a Compostagem”

OBJETIVO:

Discutir formas de compostagem para os resíduos sólidos.

INTRODUÇÃO:

Devido ao aumento do nível de vida e do consumismo, os paulistas passaram a produzir diariamente o dobro dos resíduos de há duas décadas atrás. A produção de resíduos sólidos urbanos tem aumentado de forma acelerada nos últimos anos. O crescimento acelerado sem a adoção de medidas ambientalmente minimizadoras, tem tornado os resíduos sólidos urbanos num grave problema à espera de soluções inovadoras.

Com relação à parcela orgânica desses resíduos, uma utilização proveitosa é a prática da compostagem. A compostagem pode ser definida como uma decomposição aeróbia controlada de substratos orgânicos, e o resultado deste processo é um produto, caracterizado como composto, suficientemente estabilizado para ser aplicado no solo como fertilizante.

Pela aplicação de um composto biológico evitar-se-ia o uso de produtos químicos, que como é do conhecimento geral, são altamente poluentes. Para além de poderem alterar a composição e o sabor dos alimentos, podem contaminar os lençóis de água existentes no subsolo e, através do carreamento provocado pelas chuvas, os rios.

Como é que o composto beneficia o solo? Que tipo de resíduos são adequados? Quais os materiais que podem ser colocados no composto? Saiba essa e outras respostas no nosso evento.

LOCAL: ABES

Rua Costa Carvalho, 234 – Pinheiros - SP

DATA: 21 de maio de 2008 - 4ªfeira

HORÁRIO: 9:00 às 13:00

INSCRIÇÕES: Gratuita

PÚBLICO ALVO: Profissionais, técnicos e pesquisadores do setor de saneamento, meio ambiente e de saúde pública, representantes do setor de limpeza pública, do setor saúde, membros do Comitê de Bacias Hidrográficas, universidades, etc.

ORGANIZAÇÃO: Câmara Técnica de Resíduos Sólidos da ABES-SP.

Rua Costa Carvalho, 234 - Pinheiros - São Paulo/ SP Tel: 11 3814-1872/3813-9615/
3813-9626/ 3813-9708 Fax: 11 3814-1901.

PROGRAMAÇÃO

- 9:00 hs Compostagem Caseira em Comunidades em Situação de Risco Ambiental**
Silvia Roberta Lamanna – Superintendente executiva do Instituto Verdescola.
- 9:40 hs Projeto Pomar Urbano**
Dagoberto Meneguini – Coordenador Técnico do Projeto Pomar Urbano
Departamento de Projeto da Paisagem da Secretaria de Meio Ambiente do Estado de São Paulo/ SMA.
- 10:20 hs INTERVALO**
- 10:30 hs Compostagem de Animais de Grande Porte – A Experiência do Zoológico de São Paulo**
João Batista da Cruz – Diretor Técnico-Científico da Fundação Parque Zoológico de São Paulo/ FPZSP.
- 11:10 hs Potencial Econômico da Transformação de Resíduos Orgânicos em Compostagem**
Luciano Legaspe – Técnico pesquisador CEAGESP e Escola de Reciclagem.
- 12:10 hs Debates e plenária de encaminhamentos sugeridos**
- 13:00 hs Encerramento**

FICHA DE INSCRIÇÃO (Mandar para e-mail abessp@uol.com.br)

Nome completo:

Endereço correspondência:

E-mail pessoal/comercial:

Telefone: ()

Empresa:

Profissão:

**INSCRIÇÃO GRATUITA.
VAGAS LIMITADAS. PARTICIPEM E DIVULGUEM!**

Estacionamento particular: Zapark, Rua Ferreira de Araújo, 562 (paralela a Costa Carvalho) Pinheiros São Paulo/SP

Maiores informações: (11) 3814-1872 - Fax 3814-1901 (Patrícia/Elis/Maria Rita) e-mail: abessp@uol.com.br