

Reciclagem

Reciclagem de lixo, plástico, reciclagem de alumínio, reciclagem de papel, respeito ao meio-ambiente, coleta seletiva de lixo, reciclagem de plástico

Introdução

Reciclar significa transformar objetos materiais usados em novos produtos para o consumo. Esta necessidade foi despertada pelos seres humanos, a partir do momento em que se verificou os benefícios que este procedimento trás para o planeta Terra.



Símbolo Internacional da reciclagem

Importância e vantagens da reciclagem

A partir da década de 1980, a produção de embalagens e produtos descartáveis aumentou significativamente, assim como a produção de lixo, principalmente nos países desenvolvidos. Muitos governos e [ONGs](#) estão cobrando de empresas posturas responsáveis: o crescimento econômico deve estar aliado à preservação do meio ambiente. Atividades como campanhas de [coleta seletiva](#) de lixo e reciclagem de alumínio e papel, já são comuns em várias partes do mundo.

No processo de [reciclagem](#), que além de preservar o meio ambiente também gera riquezas, os materiais mais reciclados são o vidro, o alumínio, o papel e o plástico. Esta reciclagem contribui para a diminuição significativa da poluição do solo, da [água](#) e do ar. Muitas indústrias estão reciclando materiais como uma forma de reduzir os custos de produção.

Um outro benefício da reciclagem é a quantidade de empregos que ela tem gerado nas grandes cidades. Muitos desempregados estão buscando trabalho neste setor e conseguindo renda para manterem suas famílias. Cooperativas de catadores de papel e alumínio já são uma boa realidade nos centros urbanos do [Brasil](#).

Muitos materiais como, por exemplo, o alumínio pode ser reciclado com um nível de reaproveitamento de quase 100%. Derretido, ele retorna para as linhas de produção das indústrias de embalagens, reduzindo os custos para as empresas.

Muitas campanhas educativas têm despertado a atenção para o problema do lixo nas grandes cidades. Cada vez mais, os centros urbanos, com grande crescimento populacional, tem encontrado dificuldades em conseguir locais para instalarem depósitos de lixo. Portanto, a reciclagem apresenta-se como uma solução viável economicamente, além de ser ambientalmente correta. Nas escolas, muitos alunos são orientados pelos professores a separarem o lixo em suas residências. Outro dado interessante é que já é comum nos grandes condomínios a reciclagem do lixo.



Símbolos da reciclagem por material

Assim como nas cidades, na zona rural a reciclagem também acontece. O [lixo orgânico](#) é utilizado na fabricação de adubo orgânico para ser utilizado na agricultura.

Como podemos observar, se o homem souber utilizar os recursos da natureza, poderemos ter, muito em breve, um mundo mais limpo e mais desenvolvido. Desta forma, poderemos conquistar o tão sonhado [desenvolvimento sustentável](#) do planeta.



Sacolas feitas com papel reciclável

Exemplos de Produtos Recicláveis

- Vidro: potes de alimentos (azeitonas, milho, requeijão, etc.), garrafas, frascos de medicamentos, cacos de vidro.
- Papel: jornais, revistas, folhetos, caixas de papelão, embalagens de papel.
- Metal: latas de alumínio, latas de aço, pregos, tampas, tubos de pasta, cobre, alumínio.
- Plástico: potes de plástico, garrafas PET, sacos plásticos, embalagens e sacolas de supermercado.
- Embalagens longa vida: de leite, de tomate, de sucos, etc.

Você sabia?

RECICLAGEM

Temas Relacionados

- Coleta Seletiva de Lixo
- Compostagem
- Dicas de Reciclagem
- Livros sobre Reciclagem
- Lixo Brasileiro
- Logística Reversa
- Materiais Não Recicláveis
- Meio Ambiente
- Reciclagem de Alumínio
- Reciclagem de Metal
- Reciclagem de papel
- Reciclagem de Plástico
- Reciclagem de Vidro
- Reduzir, Reutilizar e Reciclar - 3 Rs da Sustentabilidade
- Resíduos Sólidos
- Sustentabilidade

Bibliografia Indicada

Cadeia de reciclagem - um olhar para os catadores

Autor: Demajorovic, Jacques

Editora: Senac São Paulo

Temas do livro: Reciclagem, Meio Ambiente, Sustentabilidade, Economia

[Contato](#) | [Objetivo](#) | [Perfil dos Visitantes](#) | [Trabalho Escolar](#) | [Bibliografia](#) | [Política de Privacidade](#) |

Os textos deste site não podem ser reproduzidos sem autorização de seu autor.
Só é permitida a reprodução para fins de trabalhos escolares.



Copyright © 2004 - 2017 SuaPesquisa.Com
Todos os direitos reservados.