

EcoSinbi

Informativo do Sindicato das Indústrias do Calçado e Vestuário de Birigui

Ano II • Nº 10 • Março/2009 • www.sindicato.org.br

Área verde completa seis meses

A área verde criada pelo EcoSinbi completa seis meses em março e traz motivo de alegria para os integrantes do projeto ambiental do Sinbi. As 180 mudas de árvores nativas, frutíferas e ornamentais urbanas plantadas no espaço estão crescendo fortes e saudáveis e se desenvolvendo para formar um local com muita sombra e abrigo para pássaros.

O espaço está situado no Distrito Industrial de Birigui e vem sendo acompanhado pelo Sinbi e pela Fiveltec, empresa associada ao sindicato e parceira

contínua do EcoSinbi. A manutenção da área verde é feita pela Fiveltec três vezes por semana. Um jardineiro muito dedicado e experiente no cultivo de árvores cuida do crescimento das mudas.

A conservação da área engloba a capinação do local, adubagem das plantas, controle de animais que podem prejudicar o crescimento das árvores e replantio de mudas, quando necessário. Até agora já foram replantadas 35 árvores.

O trabalho na área verde do EcoSinbi mostra a responsabilidade ambiental

das empresas associadas ao sindicato e da Fiveltec. A proposta para a criação da área é contribuir com a arborização da cidade e melhorar a qualidade do ar, além de estimular outras empresas a realizarem ações que beneficiem o meio ambiente.

O Sinbi está planejando fazer um novo plantio na área em 2009 e para este projeto já conta com a parceria da Fiveltec, que prontamente se propôs a continuar com a conservação das novas mudas.

Plantio em 2008

Em 27 de setembro de 2008 foi criada a área verde do Sinbi para comemorar o Dia da Árvore (21 de setembro). Crianças atendidas pelo Instituto Pró-Criança, junto com a

equipe do Sinbi e os parceiros do projeto, aprenderam sobre a importância da árvore para a preservação da vida e plantaram 180 mudas.

Participaram do evento repre-

sentantes da Prefeitura Municipal, Polícia Ambiental, Nativa Ambiental, AGA – Associação do Grupamento Ambientalista, Senai, Instituto Pró-Criança e Fiveltec.



Jardineiro acompanha crescimento das árvores



Plantas estão saudáveis



Foram replantadas 35 mudas



Manutenção é feita três vezes por semana



Área foi criada em setembro de 2008



Se a empresa na qual você trabalha desenvolve algum projeto ambiental entre em contato com o EcoSinbi, pelo telefone 3649-8000. Nossa equipe vai conhecer o trabalho para divulgá-lo neste informativo. Participe!

Reciclagem é grande aliada do meio ambiente



Hoje em dia, a reciclagem é um assunto muito falado e uma prática de grande importância para a preservação dos recursos naturais. Reciclar é transformar alguma coisa que não tem mais utilidade em algo novo, ao invés de jogar fora.

Diversos materiais podem ser reciclados, mas apenas 0,8% do lixo produzido no Brasil é reaproveitado. Um grande exemplo é o óleo de cozinha usado, que pode ser transformado em biocombustível.

Esse óleo prejudica o meio ambiente quando jogado na pia (rede de esgoto) por-

que fica retido no encanamento e entope as tubulações, causa morte de peixes e outros animais aquáticos se for espalhado na superfície dos rios, e, quando jogado direto no solo, impede a absorção da água da chuva, contribuindo com enchentes e provocando mau cheiro.

Para evitar esses problemas, o óleo de cozinha pode ser reciclado. O processo retira os resíduos de fritura e a água misturados ao óleo. Posteriormente, o óleo passa por purificação química, recebe adição de álcool e uma substância catalisadora e vai para um reator, onde é agitado a temperaturas específicas.

Depois disso, transforma-se em biocombustível e após o refino pode ser usado em motores capazes de queimá-lo.

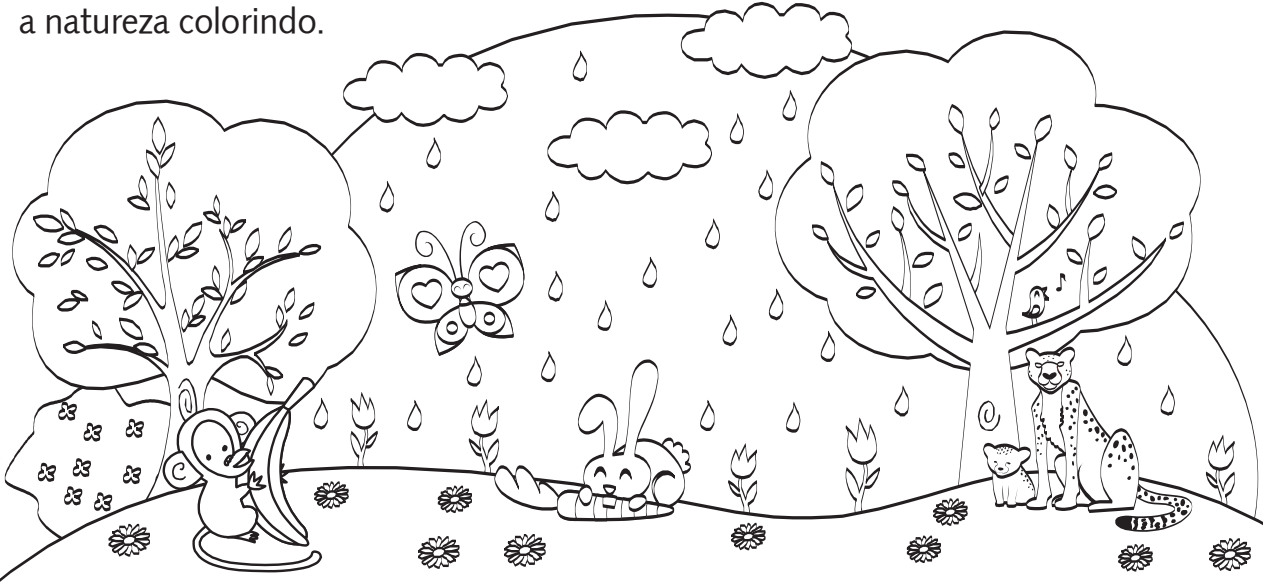
Além do óleo, o papel também pode ser reciclado. O reaproveitamento desse material é mais conhecido e pode ajudar a diminuir o impacto da sua produção no meio ambiente.

O uso de uma tonelada de aparas de papel cortados para a reciclagem pode substituir o corte de 15 a 20 árvores. Além da "economia" de árvores, reciclar o papel ajuda a diminuir a quantidade de lixo produzido nas cidades, já que 40% do lixo urbano no mundo é composto de papel.



P
A
S
S
A
T
E
M
P
O

Aprenda a preservar a natureza colorindo.



Apoio:



Patrocínio:



RR Cesta Básica
18 3642-4223
vendas@rrcestabasica.com.br