

## **Mostra de Projetos 2011**

### **Coleta de Resíduos Sólidos (Tecidos Industriais)**

Mostra Local de: Umuarama

Categoria do projeto: I - Projetos em implantação, com resultados parciais

Cidade: Pérola

Contato: shell\_almeida3@hotmail.com

Autor (es): Secretaria de Agricultura e Meio Ambiente, IAP (INSTITUTO AMBIENTAL DO PARANÁ), Polícia Ambiental (FORÇA VERDE).

Equipe: Carlos Azedo - Presidente da Associação das Indústrias de Confecções e Facções;

Edson Bisarri - Técnico Agropecuário - Secretaria Municipal de Agricultura e Meio Ambiente;

José Antonio de A. Duarte - Secretário Municipal de Agricultura, Pecuária e Meio Ambiente e

Reinaldo Marques dos Santos - Chefe do Centro de Coleta Seletiva e Triagem.

Parceria: Associação das Indústrias de Confecções e Facções, Baleco & Filho LTDA, Centro de Coleta Seletiva e Triagem e Secretaria Municipal de Agricultura e Meio Ambiente.

Objetivo(s) de Desenvolvimento do Milênio trabalhado(s) pelo projeto:

7 - Qualidade de vida e respeito ao meio ambiente.

#### **RESUMO**

Este Projeto consiste em realizar a coleta de restos de tecidos das empresas de confecções e facções do Município, com intuito de destinar corretamente este tipo de resíduo, preservando o Meio Ambiente.

*Palavras-chave: Coleta, Preservação, Meio Ambiente, Tecido e Reciclagem.*

## **INTRODUÇÃO**

Com a implantação do Aterro Sanitário no Município, as empresas tiveram que se adequar ao regulamento disposto no artigo 8º Inciso III da Resolução CONAMA nº 237/97.

Baseado nessa regulamentação criou-se uma Associação das Indústrias de Confecções e Facções, juntamente com a Secretaria Municipal de Agricultura e Meio Ambiente e IAP, para auxiliar os empresários na realização do PGRS (Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos).

O IAP (Instituto Ambiental do Paraná) realiza a análise do PGRS e fornece a Licença de Operação.

### **1. JUSTIFICATIVA**

O Município de Pérola, segundo dados do IBGE, censo 2010, possui uma população estimada de 10.000 habitantes. Sua economia atual está voltada para o ramo de confecções em Jeans. O município apresenta aproximadamente 45 empresas de Confecções e Facções.

Com o surgimento de várias empresas, isso ocasionou em um grande aumento de resíduos sólidos industriais, que anteriormente era destinado incorretamente, por isso a Secretaria Municipal de Agricultura e Meio Ambiente, implementou o Projeto no Município.

### **2. OBJETIVO GERAL**

Realizar a coleta de tecidos industriais, dando-se a destinação correta dos resíduos sólidos.

### **3. OBJETIVOS ESPECÍFICOS**

Organizar a coleta com o intuito de minimizar os custos; Regular o destino final dos resíduos perante os órgãos de fiscalização e

Benefícios para o desenvolvimento do Centro de Coleta Seletiva e Triagem.

### **4. METODOLOGIA**

1º As empresas separam os resíduos em sacos e encaminham para o Centro de Triagem para a pesagem;

2º O Centro de Triagem repassa para as empresas do Município da quantidade de Kg e

3º A empresa Baleco & Filho LTDA coleta do Centro de Triagem os resíduos, dando destinação correta aos resíduos sólidos industriais.

### **5. MONITORAMENTO DOS RESULTADOS**

Através de Notas Fiscais que é emitido pelas empresas do Município que fazem parte da Associação, e pelo recibo de pesagem fornecido pelo Centro de Triagem.

### **6. VOLUNTÁRIOS**

A equipe organizadora do Projeto.

### **7. CRONOGRAMA**

Do dia 01 até o dia 15 de cada mês, as empresas encaminham seus resíduos para o Centro de Triagem, cada empresa com seu horário definido.

A Baleco & Filho LTDA, recolhe os resíduos do Centro de Triagem duas vezes nos mês, sempre nos dias 20 e 30 de cada mês.

A cada 6 meses a Associação das Indústrias de Confecções e Facções realizam reuniões, nos meses de Maio e Dezembro.

## **8. RESULTADOS ALCANÇADOS**

A implantação deste projeto se iniciou no ano de 2008, desde então foi verificado que 90% das empresas instaladas no Município aderiram ao projeto, esperando alcançar os 100%.

## **9. ORÇAMENTO**

Os resíduos custam 0,15 centavos por Kg para as empresas, e é cobrado o valor de 50,00 por empresa para o aluguel do Barracão.

## **10. CONSIDERAÇÕES FINAIS**

Que cada vez mais as empresas estão percebendo a necessidade da responsabilidade ambiental, perante a questão da regulamentação e a cobrança da sociedade para a industrialização do seu produto.

## **REFERÊNCIAS**

Artigo: Custo Benefício da Reciclagem.

Disponível em <http://www.congressouusp.fipecafi.org/artigos32006/376.pdf>

Resolução CONAMA nº 237/97 artigo 8º Inciso III.