

Imagens e descritivos sobre a execução do Projeto de Educação em Saúde Ambiental com recurso da FUNASA, no programa de coleta seletiva.

1º Reunião realizada em 11 de dezembro de 2014 com a equipe técnica para dar início as atividades e ações do projeto coleta seletiva “Nem tudo é lixo”, durante o encontro foram definidos o cronograma de trabalho do projeto, estratégia de divulgação das ações e organização das equipes de trabalho, conforme figuras e ata 01/2014:



Imagens das reuniões comunitárias realizadas pelas secretarias de saúde e o Centro de Referência de Assistência Social, durante as reuniões de convivência familiar, foram relatados sobre a importância da coleta seletiva e ações que seriam desenvolvidas pelo convênio 0556/2013 em 2015:

Reunião no centro comunitário do BNH



Reunião no centro comunitário do Parque dos Estados



Reunião no CIAMI com a comunidade do centro



Reunião no centro comunitário do Santa Mônica



2º Reunião realizada no dia 09 de fevereiro de 2015 para a apresentação do projeto coleta seletiva “Nem tudo é lixo” a equipe de trabalho (agentes de saúde, endemias, diretores e secretários) e organização das entregas das sacolas e calendários nas residências, conforme ata 02/2015.



Imagens da equipe distribuindo as bolsas da coleta seletiva e os calendários nas residências no dia 10 de fevereiro de 2015:



PUBLICADO: JCATARATAS	CIDADE: Santa Terezinha de Itaipu	DATA: 11/02/2015	PÁG. 15	EDIÇÃO: 128 <u>Ano III</u>
--	--	----------------------------	-------------------	---

Moradores recebem novo kit da Coleta de Recicláveis

Todas as casas estão ganhando uma bolsa nova e o calendário com o cronograma de 2015

Da Assessoria

Fotos: Antonio Pitondo

Começou nesta terça-feira (10) a distribuição das novas sacolas do Programa de Coleta Seletiva de Santa Terezinha de Itaipu. Agentes Comunitários de Saúde e Agentes de Endemias compõem a força-tarefa montada para a entrega do material. Eles começaram pelo centro e a previsão é de completar todos os bairros da cidade até sexta-feira (13).

A nova bolsa está identificada com a logo do Programa de Coleta Seletiva. A proposta é conscientizar a população da finalidade da sacola. “Os moradores têm colaborado, mas algumas pessoas ainda utilizam a bolsa para depositar outros materiais que não são da coleta de recicláveis”, aponta o Diretor de Meio



Para Irineu esse é o caminho para manter a cidade limpa



Agentes de Saúde e Endemias compõem força-tarefa para distribuição dos kits

Ambiente, Paulo Squinzani.

Entretanto, ele destaca que após a implantação do Programa com o novo sistema de coleta foi possível ampliar a arrecadação de 35 para média de 100 toneladas ao mês. “Em janeiro conseguimos atingir 119 toneladas, mas a meta é alcançar 150 neste ano”, lembra Squinzani ao destacar que o novo material estimula a população a continuar participando.

Além da bolsa, a Secretaria de Agropecuária e Meio Ambiente, responsável pelo projeto, confeccionou para distribuição si-

multânea, os novos calendários da Coleta de Recicláveis e da Coleta de Resíduos Inservíveis. Todas as residências do município receberão o kit. Foram confeccionados 7 mil exemplares.

Irineu Camilo Mayer, morador de Santa Terezinha, disse que a entrega do novo material pelo município reforça a importância da conscientização ambiental. “O município tem feito a sua parte e nós precisamos fazer a nossa, assim teremos sempre uma cidade limpa e que respeita o meio ambiente”, defende o agricultor.

Imagens da distribuição da cartilha de Coleta Seletiva na rede escolar no dia 20 de fevereiro de 2015:



PUBLICADO: A GAZETA DO IGUAÇU	CIDADE: Foz do Iguaçu	DATA: 21 e 22/02/2015	PÁG. B6	EDIÇÃO: 7990
---	---------------------------------	---------------------------------	-------------------	------------------------

b6 | REGIÃO

Sábado e Domingo, 21 e 22 de fevereiro de 2015
www.gazeta.inf.br

COLETA SELETIVA

Santa Terezinha distribuiu cartilha na rede escolar

Município busca disseminar a relevância da atitude sustentável e ampliar o processamento de recicláveis

Da Assessoria Antonio Pitondo
Reportagem Fotografia

A Secretária Municipal de Agropecuária e Meio Ambiente de Santa Terezinha de Itaipu realizou nesta sexta-feira (20) a entrega de cartilhas sobre a coleta seletiva. O material foi distribuído nas escolas da rede municipal, estadual e particular. Aproximadamente 5,5 mil exemplares foram confeccionados para distribuição na rede escolar. O município conquistou recursos junto a Funasa (Fundação Nacional de Saúde) para produção do material.

"A escola tem sido grande facilitadora na disseminação da importância da reciclagem. O que as crianças aprendem na escola sobre meio ambiente, cobram depois nas atitudes dos pais em casa. Isso é bom porque nos ajuda a formar cidadãos cada vez mais conscientes", ressaltou Paulo Ruppenthal, secretário de Agropecuária e Meio Ambiente.

Ele revelou que a estratégia adotada busca disseminar, por meio da escola, a relevância da atitude sustentável e ao mesmo tempo ampliar o processamento de recicláveis. Em 2014, a



Alunos de todas as escolas do município receberam a cartilha

média mensal foi de cem toneladas. Em janeiro deste ano, o município bateu um novo recorde coletando e processando 119 mil quilos de materiais gerados pelas residências dos itaipuenses. A meta este ano é atingir 150 toneladas.

Cartilha

A cartilha distribuída traz informações sobre a geração de lixo, classificação dos resíduos, compostagem caseira, resíduos que merecem cuidados especiais, lixo hospitalar, de composição dos materiais na natureza, perguntas e respostas sobre

5,5 mil
exemplares estão sendo distribuídos nas escolas do município

reciclagem, como funciona a coleta seletiva na cidade, contribuição para vida útil do aterro sanitário, calendários de coleta dos inservíveis e recicláveis, participação popular e curiosidades.

Além disso, o material também faz um apelo para a mudança de atitude, convidando as pessoas a repensarem o

impacto do consumo sobre o meio ambiente. Visão que a aluna da rede municipal Isabella Luiza Soczek tem de sobra. "Eu converso com meus pais sobre a reciclagem em casa. Vou levar a cartilha e ler com eles, porque a gente precisa saber cuidar do nosso planeta", disse a garota de dez anos.

Também neste mês, todas as residências de Santa Terezinha receberam os calendários de coleta de inservíveis e recicláveis 2015, e as novas bolsas verdes identificadas com a logomarca do programa de coleta seletiva implantado no município.

Imagens da instalação dos banner's nos postos de saúde, escolas municipais, estaduais e particular:



3º Reunião realizada no dia 27 de fevereiro de 2015, durante esta reunião as fiscais da vigilância sanitária Daiane e Rubia realizaram um curso sobre os cuidados com a manipulação de materiais recicláveis, higienização e uso de equipamento de proteção individual para os catadores da Associação de Resíduos Recicláveis e / ou Reaproveitáveis de Santa Terezinha de Itaipu - ACARESTI, na ocasião também foram entregue aos catadores os uniformes, EPI'S e sacos plásticos, conforme figuras e ata 03/2015:





PUBLICADO: JCATARATAS	CIDADE: Santa Terezinha de Itaipu	DATA: 04/03/2015	PÁG. 03	EDIÇÃO: 131 Ano III
---------------------------------	---	---------------------	------------	---------------------------

Santa Terezinha de Itaipu investe na segurança de agentes ambientais

Associados da ACARESTI foram beneficiados com equipamentos de segurança e uniformes



Vice-prefeita Neide: investimento na segurança e qualidade de vida desses trabalhadores



Associados são fundamentais no processo de avanço na coleta seletiva, disse o secretário Paulo Ruppenthal



Mais segurança para todos, comemora a associada Soeli da Silva

Da Assessoria
Fotos: Antonio Pilondo

Os trabalhadores da Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Santa Terezinha de Itaipu (Acaresti) foram beneficiados pela Administração Pública com kits de EPIs (Equipamentos de Proteção Individual) e uniformes para uso em serviço. A entrega foi realizada pela secretaria de Agropecuária e Meio ambiente durante uma palestra organizada para abordar as "condições adequadas para o ambiente de trabalho", realizada na sexta-feira (27) no auditório da prefeitura.

Antes de receberem os materiais adquiridos com recursos que a administração municipal conquistou por meio de convênio com a Funasa (Fundação Nacional de Saúde), os associados receberam orientações sobre higiene pessoal e no ambiente de trabalho, organização, gestão de alimentos e uso adequado dos equipamentos de segurança. A palestra foi realizada por fiscais sanitaristas da secretaria de saúde do município.

Cada associado recebeu para



40 agentes ambientais foram beneficiados com uniformes e equipamentos de segurança

uniforme: camiseta, calça, jaleco e colete. Eles também foram beneficiados com kits de EPIs contendo botas, luvas, protetor auricular, óculos, capa de chuva e máscaras. Cerca de 40 trabalhadores da Acaresti foram beneficiados com os equipamentos.

"Desde a implantação do

novo sistema, avançamos na coleta de recicláveis, triplicando a quantidade processada e incrementando a renda dos associados. Agora o município investe na segurança e qualidade de vida desses trabalhadores", destacou a vice-prefeita, Neide Mariot Corrente, após a entrega dos kits de segurança e uniformes.

O secretário de Agropecuária e Meio Ambiente, Paulo Ruppenthal, destacou que os associados são fundamentais no processo de avanço na coleta seletiva. "É importante oferecermos a eles boas condições de trabalho, e o governo municipal tem essa preocupação".

A associada Soeli da Silva

elogiou a iniciativa da administração pública. "A nossa vida só tem melhorado nos últimos tempos. Os equipamentos que recebemos agora deixa todo mundo mais tranquilo, dá mais segurança pra todos. Esse gesto confirma mais uma vez que temos total apoio da prefeitura", disse Silva.



Entrega dos equipamentos aos associados no Auditório da prefeitura

No dia 28 de fevereiro de 2015 os catadores da Associação de Resíduos Recicláveis e / ou Reaproveitáveis de Santa Terezinha de Itaipu – ACARESTI participaram de um mutirão de limpeza na cidade na ocasião foram coletados dois caminhão de materiais recicláveis, conforme fotos a seguir:

