



Notícias da Usina Hidrelétrica Estreito

Edição 35 · Jul/Ago 2014

Concurso Barraca Consciente premia barraqueiros das praias da região



Ao todo, os barraqueiros coletaram 1.209 litros de óleo de cozinha usado, que serão transformados em sabão caseiro



Juarez Barbosa da Silva, de Palmeiras do Tocantins/TO, foi um dos barraqueiros que recebeu o forno elétrico

Um forno elétrico novo, com capacidade para 44 litros, foi entreque aos barraqueiros de cinco praias da região de abrangência da Usina Hidrelétrica Estreito que coletaram a maior quantidade de óleo de cozinha usado durante a temporada de praia. O prêmio faz parte do Concurso Barraca Consciente, lançado pelo CESTE com o objetivo de conscientizar os comerciantes sobre a importância de coletar o óleo de cozinha usado e não descartá-lo a céu aberto. Ao todo foram coletados 1.209 litros do resíduo. Destaque para Domingos Rodrigues dos Santos, barraqueiro da praia de Filadélfia/TO, que arrecadou 155 litros.

Além da coleta do óleo de cozinha usado, o Concurso Barraca Consciente também orientou os barraqueiros sobre boas práticas de limpeza e manipulação dos alimentos. Durante várias semanas, colaboradores do CESTE e técnicos da DHES Consultoria visitaram os comerciantes para explicar assuntos referentes à higiene, desde as roupas mais apropriadas até o armazenamento correto dos alimentos, incluindo também o devido tratamento dos resíduos, a necessidade de separálos adequadamente, dar a destinação correta e fazer o reaproveitamento de materiais recicláveis sempre que possível.

Outro aspecto positivo é que, além de não ter sido descartado a céu aberto, o óleo de cozinha coletado será utilizado para produção de sabão caseiro, em oficinas que serão realizadas nos municípios da região.

Confira os vencedores do Concurso:

<u>Praia de Babaçulândia/TO</u>

Eva Maria de Souza

Praia de Darcinópolis/TO

Cláudio Aguiar da Silva

Praia de Filadélfia/TO

Domingos Rodrigues dos Santos

Praia de Palmeirante/TO

Marlene Ramalho de Brito

Praia de Palmeiras do Tocantins/TO

Juarez Barbosa da Silva



Pag. 02 - 3º Rally das Águas orienta população sobre o meio ambiente



Pag. 03 - Comunidade recebe material informativo sobre os quelônios



Pag. 04 - CESTE inaugura a sede da SOCAF em Filadélfia/TO

3º Rally das Águas destaca a importância do meio ambiente

De 18 a 20 de julho, centenas de pessoas participaram das atrações do 3º Rally das Águas, evento promovido pelas prefeituras dos municípios tocantinenses de Palmeirante, Babaçulândia e Tupiratins, em parceria com o CESTE, Corpo de Bombeiros e Naturatins (Instituto Natureza do Tocantins).

Criado com o objetivo de oferecer opção de lazer, o Rally das Águas também se tornou importante por ajudar a conscientizar a população sobre a preservação do meio ambiente, em especial o rio Tocantins. O evento ocorre no mês de julho, durante a temporada de verão. Neste ano, a terceira edição contou com diversos atrativos, como blitz ecológica realizada nas margens do rio, torneio de pesca esportiva, luau sustentável, mutirão de limpeza das praias, almoço de confraternização, seresta e passeio por várias praias da região.

Por sua relevância, o CESTE fez questão de patrocinar o evento e participar das atividades de



Colaboradores do CESTE e de empresas parceiras orientaram a população sobre a importância da preservação ambiental

educação ambiental. Colaboradores do CESTE e de outras empresas parceiras, como a Lago Azul e a DHES Consultoria, estiveram em Palmeirante/TO para orientar a população sobre boas práticas ambientais e também para distribuir mudas de árvores nativas.

Mandioca é boa alternativa de renda para famílias rurais

Agricultores lindeiros do Subnúcleo de Babaçulândia/TO aprenderam, na prática, que a manipulação da mandioca é uma boa alternativa de renda para as famílias rurais. No mês de julho, eles foram orientados sobre o processo em todas as etapas, desde a colheita até a produção de farinha.

A atividade foi realizada em uma Unidade Demonstrativa na Fazenda Patrocínia, em Babaçulândia/TO. Para facilitar a compreensão do tema, foi selecionada uma área para os participantes realizarem, na prática, a colheita das ramas, a pesagem e a transformação da matéria-prima em farinha. O processo possibilitou calcular o rendimento exato que um 1 hectare de mandioca rende de farinha, mostrando a viabilidade dessa atividade econômica.

Os agricultores também aprenderam a fazer o descarte sustentável da manipueira, como é chamado o líquido gerado a partir do processamento da mandioca. Eles foram orientados a evitar o descarte a céu aberto, já que a manipueira quando despejada



Agricultores aprenderam a manipular a mandioca e a fazer o descarte sustentável da manipueira

no meio ambiente provoca danos ao solo e às águas dos rios. Por fim, participaram de oficina para produzir sabão caseiro com óleo de cozinha e a manipueira.



CESTE distribui material informativo sobre os quelônios

As tartarugas, os cágados e os jabutis, chamados de quelônios, são animais muito importantes para a natureza. Além de ajudar a dispersar sementes tanto na floresta como em ambientes aquáticos, eles ingerem grande quantidade de matéria orgânica morta, ajudando a remover detritos dos rios. Apesar de sua importância para o equilíbrio ecológico, os quelônios sofrem com o tráfico ilegal, a invasão de áreas dos locais onde costumam desovar, e também com a poluição.

A fim de orientar a população sobre essa situação, o CESTE elaborou material informativo sobre os quelônios, distribuindo exemplares de cartilhas e jogos educativos nas praias da região de abrangência da Usina Hidrelétrica Estreito.

O cuidado com os quelônios faz parte de um amplo programa de monitoramento e conservação, desenvolvido nas Usinas Hidrelétricas Estreito e São Salvador, implantadas entre os estados do Maranhão e Tocantins, e Tocantins e Goiás, respectivamente. O



Banhistas receberam material informativo sobre os quelônios: objetivo é orientar a comunidade sobre esses animais

programa prevê a identificação das espécies, contagem, marcação, biometria (medida de peso e comprimento), e acompanhamento dos ninhos e dos filhotes. A meta é ajudar na conservação das espécies.

Agricultores participam da 1ª Feira do Produtor Rural de Carolina/MA

A elaboração de produtos artesanais feitos com material reciclável e recursos naturais foi o destaque da 1ª Feira do Produtor Rural de Carolina/MA, realizada nos dias 7 e 8 de julho no município. Durante os dois dias, agricultores lindeiros e beneficiários de Carta de Crédito participaram de palestras, oficinas e mini-curso. O objetivo foi mostrar que o artesanato pode ser uma alternativa de renda viável para as famílias rurais.

Para tanto, os agricultores das comunidades Malhadinha, de Porto Franco/MA, e Canto da Lagoa, de Carolina/MA, ministraram cursos sobre artesanato, ressaltando que as peças artesanais podem ser confeccionadas com materiais naturais, como fibra de malva, palha de tucum e talo de buriti. Eles foram escolhidos para participar da feira porque já desenvolvem a atividade e comercializam seus produtos artesanais na região.



Agricultores expuseram produtos artesanais confeccionados com materiais naturais



Inaugurada a sede da SOCAF

Ao inaugurar a sede da SOCAF (Social Clube dos Amigos de Filadélfia/TO), no dia 26 de junho, o CESTE proporcionou a oportunidade para que a instituição, enfim, possa dispor de um espaço físico adequado para levar adiante o relevante trabalho social prestado há 17 anos em benefício de famílias de baixa renda. "Hoje conquistamos a nossa sede e realizamos um sonho de muitos anos", ressaltou o presidente da SOCAF, José Nunes. "Estamos muito felizes e queremos agradecer o CESTE pelo apoio que vem dando para nossa instituição", comentou.

A sede da SOCAF conta com 454 metros quadrados de área construída, com cozinha, salas de trabalho, depósito, banheiros e um amplo espaço para realização de projetos culturais e de geração de renda. A ideia é capacitar famílias carentes em atividades como corte e costura, artesanato e confecção de roupas, e envolver crianças em ações educativas, como aulas de música, reforço escolar e valorização da cultura do Bumba Meu Boi, uma forte tradição da região. "É mais uma obra que temos a satisfação de entregar para a comunidade", comemorou o Gerente Local do CESTE, João Rezek. "É mais um compromisso assumido e cumprido", destacou.

Além da capacitação das famílias e das crianças, a inauguração da sede também pretende motivar a SOCAF a iniciar uma competição amigável entre o Bumba Meu Boi de Filadélfia/TO e de Carolina/MA, como forma de fortalecer a tradição e criar nova opção de lazer para as duas cidades. "Queremos fazer algo semelhante aos Bois Bumbás Garantido e Caprichoso, que há anos transformaram a disputa em atrativo turístico para a Amazônia", explicou o empresário Pedro Iran Pereira do Espírito Santo.

A construção da sede da SOCAF e a compra de móveis e equipamentos para mobiliar o local cumprem mais uma obra do ISE (Investimento Social Estreito), programa do CESTE que visa à execução de obras, ações e projetos que contribuam para o desenvolvimento sustentável dos municípios da área de abrangência da Usina Hidrelétrica Estreito.



Sede da SOCAF conta com 454 metros quadrados



Representantes do CESTE e autoridades de Filadélfia/TO participaram da solenidade de inauguração da sede



Uma das atrações da solenidade de inauguração foi a apresentação do Bumba Meu Boi de Carolina/MA

Expediente

INFORMATIVO CESTE é o jornal bimestral elaborado pelo CESTE (Consórcio Estreito Energia)

Fale conosco: 0800 280 9191 atendimento@uhe-estreito.com.br Centro de Informação em Carolina/MA Rua Duque de Caxias, 194 – Centro Telefone: (99) 3531-2530

Centro de Informação em Estreito/MA Av. Tancredo Neves, 640-D - Centro Telefone: (99) 3531-7546

Jornalista Responsável Rafael Masselli

Edicão

