



Gestão Ambiental capacita professores da rede pública dos municípios da Transamazônica



Professores recebem certificação após o curso em Placas

Visando atender uma necessidade pedagógica sobre temas ligados a Meio Ambiente e a metodologia a ser utilizada na elaboração de projetos ambientais nas escolas, a Gestão Ambiental da rodovia BR-230/422/PA, por meio das equipes de Educação Ambiental (PEA) e Comunicação Social (PCS), está promovendo cursos de Capacitação em “Elaboração de Projetos Ambientais” para os professores da rede pública dos municípios às margens da Transamazônica. Destes, Rurópolis, Placas, Uruará e Medicilândia já foram visitados. No entanto, até o final deste ano, todos os municípios atendidos pelas ações da Gestão Ambiental serão contemplados.

Marcelo Oliveira, biólogo integrante do PEA, explicou que a elaboração de um projeto ambiental não é tarefa fácil. As definições de conceito são as

mais diversas possíveis, porém, enfatizou não se tratar apenas de definições de conceito e sim de sensibilizar as pessoas por meio do conhecimento. “É adequar hábitos e comportamentos que gerem atitudes e façam as pessoas pensarem no bem coletivo. Mas para que esse processo seja absorvido e utilizado com eficiência, há de se fazer um trabalho envolvendo os professores, desde o ensino fundamental até a graduação”, afirmou.

“O curso é interessante por mostrar a melhor metodologia para elaborar os projetos, pois o processo de construção após conhecimento das diferentes realidades locais, nos faz rever velhos conceitos. É um auxílio formidável para se utilizar dentro de sala de aula. No entanto, a criança tem que saber a importância da sua participação no processo desde casa. Criar uma consciência ética. Ele é o ator social principal.

A pergunta não é “o que estão fazendo”, e sim “o que estamos fazendo”, desenvolvendo o senso crítico nela”, disse a professora, Fabrícia Nascimento, participante do curso.

02

Em Uruará - Blitz Educativa

03

Alunos de Placas recebem prêmios em Concurso de Desenho

05

Gestão Ambiental se reúne com construtoras

06

Palestra na Casa Familiar Rural - Placas

08

Gestão Ambiental inova com teatro pedagógico em Uruará

Editorial

O Jornal Informativo trimestral da Gestão Ambiental da rodovia BR-230/422/PA, traz nesta edição as ações promovidas pelos programas de Supervisão, Educação Ambiental e Comunicação Social, nos municípios de Placas, Uruará, Medicilândia, Brasil Novo e Altamira. Nos meses de abril a junho aconteceram palestras educativas com os mais variados temas, como: "Áreas degradadas: Viabilidade Econômica" para os agricultores; "Elaboração em Projetos Ambientais" para professores da rede pública; "Acidentes com Animais Peçonhentos" e "Drogas", para os colaboradores das empresas que atuam na pavimentação da BR-230/PA, assim como uma importante reunião entre a Gestão Ambiental da rodovia Transamazônica, representantes da CGMAB - Coordenação Geral de Meio Ambiente e da CGCONT - Coordenação Geral de Construção do DNIT e construtoras responsáveis pela pavimentação da BR-230/422/PA, para discutir a reformulação do PBA-Plano Básico Ambiental e RAC-Responsabilidade Ambiental das Construtoras. Mostraremos também o Concurso de Desenho e o teatro pedagógico realizados em Placas, Blitz educativas realizadas para orientar a população e os usuários da rodovia e as parcerias realizadas com o Ideflor e a Semat - Altamira.

Em Uruará, a população recebe muito bem a Blitz Educativa



População recebe informativos e lixeiras de câmbio

O DNIT e a Gestão Ambiental da rodovia BR-230/422/PA, a Transamazônica, realizaram uma Blitz Educativa no município de Uruará, sob os olhares curiosos da população e dos transeuntes da rodovia. A mascote da Gestão Ambiental da Transamazônica, Ana Castanha auxiliou as equipes distribuindo fôlderes educativos sobre "segurança no trânsito" e lixeiras de câmbio para que não se

joguem resíduos nas ruas da cidade e nem na rodovia.

Para Francisco César Modesto, morador de Uruará, o que falta mesmo é educar a população mostrando as consequências de uma cidade suja e do trânsito violento. "Nós temos exemplos aqui de áreas que estão sofrendo alagamento por conta de lixo jogado em local irregular, fora os que são jogados nas ruas. Temos exemplos de jovens morrendo por falta de uso do capacete ou que não usam cinto de segurança e se excedem na velocidade. Por isso tem que educar mesmo", afirmou o morador.

Com esta ação, a Gestão Ambiental, busca sensibilizar as pessoas mostrando bons e maus exemplos, dando dicas de uso correto dos equipamentos de segurança e como descartar de forma responsável o lixo que produzimos.

Fale conosco



joelza.oliveira@br230pa.com.br
renata.moia@br230pa.com.br



/Gestão-Ambiental-BR-230422PA



@gestaoamb230PA

Visite nosso site:
www.br230pa.com.br

Expediente:

Gestão e Supervisão Ambiental das Obras da BR-230

Consórcio Ambiental BR-230/422/PA | STE - Serviços Técnicos de Engenharia S.A./ ASTEC - Engenharia Ltda. PROGAIA - Engenharia e Meio Ambiente Ltda.



Ministério dos
Transportes



Coordenação Geral
Geógrafa Cristiane de Mello Sampaio
CREA DF 10.569-D
cristiane.mello@br230pa.com.br

Escritórios
BRASÍLIA: (61) 3315-6048
MARABÁ: (94) 3012-1950
ALTAMIRA: (93) 3515-5843
RURÓPOLIS: (93) 3543-1087

PCS-Programa de Comunicação Social
Jornalistas: Joelza Oliveira/DRT/TO-197
Renata Pantoja Moia
Fotos: PCS/Arquivo

Alunos de Placas recebem prêmios em Concurso de Desenho



A alegria das crianças que participaram do concurso de desenho

Com o tema: “Amazônia – Pátria das Águas”, a Gestão Ambiental da rodovia BR-230/422/PA, promoveu um Concurso de Desenho para os alunos do ensino fundamental do município paraense de Placas, no sudoeste do estado. Ao todo foram 175 desenhos inscritos, sendo doze os vencedores que melhor representaram a proposta do tema, homenageando o Dia Mundial da Água.

As escolas participantes foram: E.M.E.F Presidente Tancredo Neves e Irani de Andrade Tomaela, E.M.E.F Almir Gabriel e E.M.E.F. Ana Faleiro. A mascote, Ana Castanha, foi recebida com muita festa e fez questão de posar para fotos e entregar os prêmios aos ganhadores.

Os premiados na Escola Tancredo Neves foram: 1º Lugar: Antonio Victor Ribeiro da Silva; 2º Lugar: Camila Girardi Nicoladi e 3º

Lugar: Beatriz Certol Livia Brito

Os premiados na Escola Iranir de Andrade Tomaela: 1º Lugar: Juciane Souza Gomes; 2º Lugar: Antoniely Silva Bittencourt e 3º Lugar: Oesley Carestini Nascimento E.M.E.F Almir Gabriel: 1º Lugar: Bruna de Oliveira Andrade; 2º Lugar: Lindomar Júnior da Silva Medeiros e 3º Lugar: Kellyson Lohann Tack Bernadi

Os premiados na Escola E.M.E.F. Ana Faleiro: 1º Lugar: Deyvison da Silva Soares; 2º Lugar: Daniel S. Lopes e 3º Lugar: Adenilson Matos Souza

Para a diretora da Escola Irani Tomaela o momento foi muito aguardado. “As crianças estavam ansiosas para que esse dia chegasse! Queriam ver a mascote da Gestão, a Ana Castanha, pessoalmente. Eles capricharam nos desenhos e a premiação os emocionou. A

mensagem de preservar a natureza foi absorvida com sucesso. Agradeço a Gestão pela iniciativa”, disse Iris Regina Pimentel Vieira.

A coordenadora do Programa de Educação Ambiental, Fabrícia Custódio, agradeceu diretores, professores e coordenadores das escolas, por organizar espaços para que as crianças acompanhassem a premiação e participassem ativamente do evento e, em nome das equipes da Gestão Ambiental da rodovia Transamazônica BR-230/422/PA, parabenizou a todos por não medirem esforços para tornar essa ação um sucesso.



@gestaoamb230PA

Gestão Ambiental alerta sobre os perigos causados pelas Drogas



Colaboradores da Mac-Vilasa-Pavotec assistem atentos à palestra

Com o objetivo de gerar reflexão, alertar sobre o efeito devastador e as consequências na vida das pessoas que utilizam drogas, a Gestão Ambiental da rodovia Transamazônica, por meio do Programa de Educação Ambiental promoveu, em Placas-PA, palestra sobre o tema, para cerca de 60

colaboradores do canteiro de obras do consórcio construtor Mac-Vilasa-Pavotec.

A palestrante Fabrícia Custódio, mostrou os efeitos nocivos de diversas substâncias e os seus impactos, informando que, geralmente quem utiliza drogas passa por estágios como: sensações

de prazer, sedação, excitação, alucinações, uma vez que a droga altera o sistema nervoso central, refletindo na percepção, memória, raciocínio e autocontrole, resultando em problemas de saúde física, psicológica, sobretudo social.

“As drogas causam desestruturação familiar, disseminação de doenças infectocontagiosas, aumento dos índices de violência e prostituição, então procurem fugir delas, digam não às Drogas, amem suas vidas! Queiram o melhor para vocês”, alertou a palestrante. “Achei muito importante vocês terem tirado um tempo pra estarem aqui alertando o pessoal, pois ainda tem gente que tem a mentalidade de achar que as drogas podem ser algo legal”, ressaltou Marcelo da Silva, mecânico de máquinas pesadas.

O evento foi encerrado com distribuição de brindes e material informativo sobre o tema abordado.

Gestão Ambiental previne quanto a acidentes com animais peçonhentos

A incidência de acidentes com animais peçonhentos na região da Transamazônica, fez com que a Gestão Ambiental da rodovia BR-230/422/PA, promovesse uma palestra sobre “Acidentes com Animais Peçonhentos” para mais de 50 colaboradores do consórcio Mac-Vilasa-Pavotec no município de Placas.

Cobras, escorpiões, lacráias, aranhas e até mesmo abelhas e vespas podem causar transtornos quando em contato com a pele e a circulação sanguínea do ser humano. Algumas espécies venenosas são responsáveis por muitos acidentes no Estado do Pará, podendo, de acordo com o gênero do animal peçonhento envolvido, trazer sérias consequências, principalmente aos trabalhadores rurais e aos prestadores de serviço nos canteiros de obras ao longo da Transamazônica.

Segundo a bióloga Rayssa Dias, do Programa de Educação Ambiental, ministrante da palestra, os cuidados após o contato com



A bióloga Rayssa Dias alerta sobre a incidência de acidentes com animais peçonhentos na região da Transamazônica

o animal peçonhento definem como o paciente vai se recuperar. “Quando socorrido em tempo hábil e tratado de forma correta, como: lavar o ferimento somente com água e sabão, hidratá-lo com água, elevar o local do ferimento e buscar atendimento especializado, o paciente, em muitos dos casos, tem chance de sair sem grandes sequelas do acidente. Devemos ter cuidado e atenção redobrados com a casa,

roupas, sapatos, principalmente botas, local onde escorpiões gostam de se esconder”, afirmou a bióloga.

Os colaboradores do consórcio Mac-Vilasa-Pavotec agradeceram as orientações e receberam bonés e cartilhas sobre o tema ministrado para recorrerem em caso de dúvidas.

Gestão Ambiental se reúne com construtoras em Altamira-PA



Coordenador Setorial Edmar Cabral, orienta e tira dúvida das construtoras

A Gestão Ambiental da rodovia Transamazônica se reuniu em Altamira-PA, com representantes da CGMAB - Coordenação Geral de Meio Ambiente e da CGCONT - Coordenação Geral de Construção do DNIT e construtoras responsáveis pela pavimentação da BR-230/PA, para discutir assuntos como: reformulação do PBA-Plano Básico Ambiental e RAC- Responsabilidade Ambiental das Construtoras.

O coordenador Setorial Edmar Cabral, orientou a respeito das responsabilidades das empresas, no que tange aos subprogramas pertencentes ao PAC- Programa Ambiental das Construtoras, sanando as dúvidas levantadas pelos representantes das empresas construtoras, abrindo espaço para que emitissem suas opiniões e pudessem sugerir soluções a respeito dos questionamentos levantados.

Na oportunidade, a coordenadora de Supervisão Ambiental, Simone Maciel falou às



construtoras sobre a importância do cumprimento das condicionantes das licenças ambientais das jazidas e áreas de empréstimo.

A coordenadora Geral, Cristiane de Mello Sampaio informou que a equipe da Gestão Ambiental da Transamazônica estará sempre à disposição, para orientar as

construtoras no que for necessário sempre visando o bom andamento de suas atividades.



[/Gestão-Ambiental-BR-230422PA](#)

Gestão ministra palestra na Casa Familiar Rural em Placas



Alunos da CFR, em sua maioria filhos de agricultores da região, participaram ativamente da palestra

A equipe do Programa de Educação Ambiental (PEA) da Gestão Ambiental da BR-230/422/PA, ministrou palestra na Casa Familiar Rural (CFR) no município de Placas sobre “Recuperação de Áreas Degradadas: Viabilidade Econômica” para os alunos da instituição, todos filhos de agricultores da região. A Palestra foi um pedido da coordenadora pedagógica, Sra. Jacir Sousa da Silva e dos professores da CFR, pois entendem que os alunos são multiplicadores desse conhecimento na região.

A engenheira agrônoma Luanna Nava, demonstrou situações comuns nas propriedades por conta do manejo incorreto do solo, quais são as alternativas para utilização

dessas áreas, como fazer o arranjo espacial que sugere a organização do plantio com espécies de modo que uma planta não venha competir com a outra, além de alertar para a conservação de áreas de reserva legal e preservação permanente. “Ficamos felizes com o convite. Aqui temos certeza que o conhecimento repassado será aplicado por se tratarem de filhos de agricultores e muitos deles já assumiram a responsabilidade de administrar as terras dos pais”, disse a Agrônoma.

“Essa palestra vem para acrescentar conhecimento e socializar situações que acontecem na região, utilizando exemplos de outros municípios. Isso enriquece o conteúdo que eles estudam e,

com certeza irão aplicar o que aprenderam na comunidade a qual eles pertencem. Assim terão um retorno financeiro positivo que os manterá no campo, produzindo e ganhando”, afirmou a Prof^a Brunilda Nascimento.

Para o aluno, Jeferson Xavier Schneider, 17 anos, que estuda há três na Casa Familiar Rural, o que faltava era ter um curso próximo da realidade do campo. “Sou filho de agricultores, mas antigamente eu estudava na cidade porque não tinha escola no campo. Depois que a Casa Rural chegou, eu passo quinze dias aqui aprendendo e os outros quinze passo aplicando meus conhecimentos na propriedade dos meus pais”, disse o aluno.

Notícias Curtas



Gestão Ambiental realiza blitz educativa em Brasil Novo-PA

Em função do alto índice pluviométrico causado pelo inverno amazônico, recentemente houve o rompimento do asfalto em dois pontos da rodovia Transamazônica BR-230/422/PA, entre os municípios paraenses de Brasil Novo e Medicilândia. Para evitar acidentes exposto a vida dos usuários, o DNIT implementou sinalização de alerta e a gestora ambiental da Transamazônica realizou uma blitz educativa no perímetro urbano da cidade de Brasil Novo. A intenção é evitar acidentes e preservar a vida dos usuários.

As equipes da Gestão Ambiental visitaram o gerente Técnico Israel Alves de Oliveira, do Ideflor - Instituto de Desenvolvimento Florestal do Estado do Pará, para atender a uma solicitação de parceria do Instituto quanto ao Plano de Ação Nacional para conservação das espécies da Flora da região do baixo e médio Xingu. O objetivo é identificar políticas públicas de ações conservacionistas que auxiliem na preservação de espécies de árvores como: Cedro, Castanheira, Pau-Cravo, Acapu, Ipê-Roxo, assim como recuperar áreas degradadas auxiliando pequenos e médios agricultores nesse processo.



Ideflor solicita parceria da Gestão Ambiental



Reunião do Programa de Educação Ambiental com a SEMAT

A convite da secretária municipal de Meio Ambiente e Turismo de Altamira, Bárbara Alves, a equipe do Programa de Educação Ambiental da Gestão Ambiental, esteve na Semat para registrar uma importante demanda do município. Várias campanhas foram realizadas para que a população local não jogasse lixo em terrenos baldios e na rodovia. No entanto, observou-se que o descarte não se tratava tão somente de lixo doméstico e sim de entulhos da construção civil, alimentos estragados, lixo de supermercados, etc. Por isso, viu-se a necessidade de sensibilizar os comerciantes e empresários do município, pois não se trata de pessoas totalmente desinformadas quanto à irregularidade da ação.



No dia 05/06/14, no hall do prédio do DNIT, em Brasília, acontece a comemoração alusiva à Semana Nacional do Meio Ambiente. Estarão presentes todas as Gestoras Ambientais ligadas ao DNIT - Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes. E nós estaremos lá mostrando nosso trabalho na BR-230/422/PA, a Transamazônica. **Participe!**

Dicas da Ana Castanha

As dicas desta edição estão ligadas à diminuição da poluição, incentivo à reciclagem e eliminação do desperdício. O objetivo é diminuir e até mesmo eliminar os impactos negativos ao meio ambiente:

1º - Recicle: Você sabia que mais da metade do lixo da sua casa pode ser reciclado? Basta separar os materiais recicláveis e descartá-lo em centros de coleta seletiva;

2º - Utilize lâmpadas fluorescentes: Elas são mais econômicas e gastam até 65% menos de energia, além de durar até 10 vezes mais do que as lâmpadas comuns;

3º - Feche a tampa da panela: Com isso há uma maior concentração de calor e economia de gás de cozinha;

4º - Feche bem a porta da geladeira: Caso ela fique aberta, há um maior consumo de energia para manter a temperatura;

5º - Diminua o consumo de energia: Tome banhos rápidos, desligue luzes de cômodos que não têm pessoas e opte por aparelhos de baixo consumo de energia;

6º - Faça revisão regularmente em seu carro: Dessa forma economiza-se combustível e despeja-se menos CO₂ na atmosfera;

Gestão Ambiental inova com teatro pedagógico em Uruará



A equipe do PEA e a mascote da Gestão, Ana Castanha, agradecem a atenção das crianças em Placas

Os alunos do ensino fundamental do município de Uruará assistiram a uma divertida peça infantil sobre o tema “Segurança no Trânsito: Atenção, cuidado e prevenção”. As equipes de Educação Ambiental (PEA) e Comunicação Social (PCS) da Gestão Ambiental da rodovia BR-230/422/PA, a Transamazônica, representando o DNIT, inovaram na abordagem educativa junto às crianças e adolescentes, com personagens que demonstravam a realidade local e até mesmo de grande parte do interior do Brasil.

Para dar vida aos personagens, os integrantes do PEA e do PCS, levaram informação de forma lúdica aos atentos expectadores durante um dia inteiro de intensas atividades em quatro escolas do município. A palavra “teatro” deriva dos verbos gregos “ver e enxergar”, e tem como função principal mostrar o comportamento social e moral, ensinar valores, o relacionamento em sociedade, mensagens subliminares que levem à assimilação do tema principal.

Pensando nisso, os integrantes da Gestão Ambiental montaram um espetáculo com quatro personagens bem significativos no contexto: Uma menina (Aninha) que usa sua bicicleta e todo o equipamento de segurança, uma adolescente (Mariana) que aos 15 anos já pilota uma moto e é extremamente imprudente, uma motorista (D. Graça) que fala ao celular dirigindo e o Guarda de trânsito que, após um pequeno acidente, passa a mensagem do certo e do errado interagindo com as crianças.

Vanessa Silva Magalhães, 9 anos, aluna da 5ª série da Escola Francisca Lima, disse nunca ter visto uma peça de teatro. “Nunca tinha visto, gostei muito! Aprendi que devemos usar o cinto de segurança no carro, capacete na moto e que a gente só pode dirigir depois que completar 18 anos”, disse a aluna.

Além de divertido, o teatro alcançou todas as expectativas tanto das equipes da Gestão Ambiental, como dos alunos, professores e diretores. Mais de 200 alunos assistiram a peça. As escolas que



receberam o teatro foram: E.M.E.F Ângelo Debiase, E.M.E.F Francisca Lima, Sistema Objetivo de Ensino e E.M.E.F Antônio Roque Lopes.