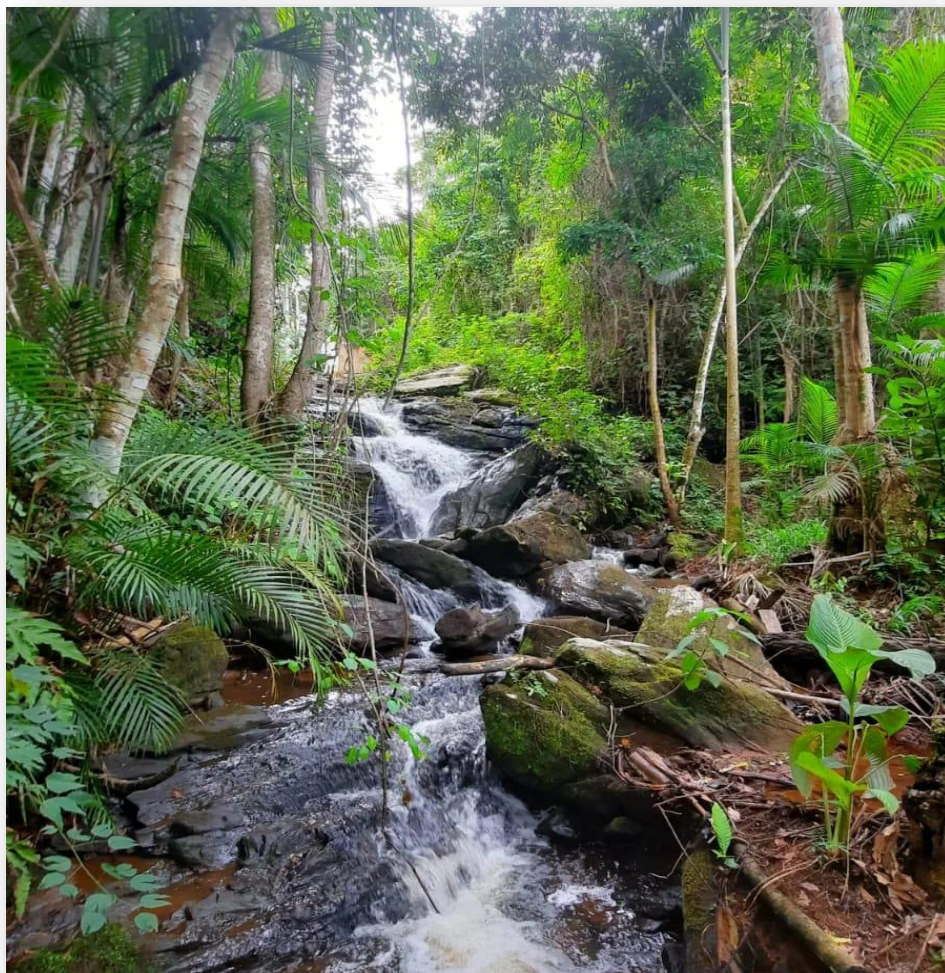


RELATÓRIO ANUAL RESUMO PRINCIPAIS ATIVIDADES



**SECRETARIA MUNICIPAL DE
MEIO AMBIENTE**

(Semmam)

2022

**Contato**

Praça do Meio Ambiente nº 01 - Guaçuí - CEP 29560-000
Tel: (28) 3553-2462 – meioambienteguacui01@gmail.com

LISTA DE SIGLAS UTILIZADAS NESTE DOCUMENTO

SEMMAM - Secretaria Municipal de Meio Ambiente

IBAMA - Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis

ONGs - Organizações não governamentais

IEMA - Instituto Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos

INCAPER - Instituto Capixaba de Pesquisa, Assistência Técnica e Extensão Rural

IDAF - Instituto de Defesa Agropecuária e Florestal do Espírito Santo

1. A SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE

Base Legal: Lei Complementar nº. 054/2013.

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente tem como competência, assegurar a promoção do desenvolvimento sustentável, formulando e implementando as políticas públicas voltadas para promover a preservação, conservação e uso sustentável da natureza e seus recursos hídricos, com respeito à diversidade.

Atribuições da Secretaria Municipal de Meio Ambiente:

I - Prover assistência direta e imediata ao Prefeito na sua representação funcional e social;

II - Acompanhar, avaliar e atualizar as normas urbanísticas para o Município, especialmente as referentes ao desenho urbano, zoneamento, parcelamento territorial do solo, estrutura viária, obras, edificações e posturas em articulação com outras secretarias municipais envolvidas, e em consonância com o disposto na legislação pertinente;

III - Assinar, juntamente com o Prefeito, as leis e os atos administrativos pertinentes às suas atividades;

IV - Participar do cadastramento da planta da cidade, bem como implementar a Gestão Ambiental Pública Municipal.

V - Elaborar e implantar a política municipal de meio ambiente;

VI - Propor e implantar diretrizes e políticas municipais, normas e padrões relativos à preservação e à conservação de recursos naturais e paisagísticos do Município;

VII - Implantar e monitorar a Agenda 21 Local;

VIII - Articular-se com órgãos da administração pública estadual e federal, consórcios públicos e privados e ONG'S propondo soluções aos problemas relacionados à gestão dos recursos hídricos e resíduos sólidos.

IX - Articular junto à Secretaria de Estado do Meio Ambiente e à estação de tratamento de água e esgoto, coleta e transporte de lixo;

X - Elaborar sua proposta orçamentária parcial;

XI - Propor atividades produtivas comprometidas com o manejo sustentado dos recursos naturais;

XII - Organização do cadastro dos empreendimentos, atividades e serviços poluidores e/ou degradantes do meio ambiente, efetiva ou potencialmente;

XIII - Execução da fiscalização da qualidade ambiental mediante o controle, o monitoramento e a avaliação do uso dos recursos ambientais;

XIV - Realização das atividades de educação ambiental enquanto processo de integração dos seres humanos na preservação e na melhoria da qualidade de vida voltados para o desenvolvimento sustentável;

XV - Execução dos demais serviços públicos municipais que estejam compreendidos no seu âmbito de atuação;

XVI - Providenciar levantamento anual das atividades para a realização de audiência pública de prestação de contas;

XVII - Desenvolvimento de atividades relativas à proteção dos recursos naturais do município, envolvendo unidades de preservação e conservação dos ecossistemas, reservas legais, recuperação do meio ambiente natural e aplicação de técnicas de zoneamento ambiental e ecológico;

XVIII - Promoção de atividades relacionadas à identificação, análise, avaliação, manutenção, recuperação e preservação de corpos hídricos, tomando as providências quanto aos impactos sobre estes;

XIX- Realização dos licenciamentos ambientais em suas diversas modalidades e de suas respectivas renovações, para a localização, instalação e operação de empreendimentos, atividades e serviços considerados efetiva ou potencialmente poluidores e/ou degradantes do meio ambiente, articulado à Secretaria de Estado do Meio Ambiente, IBAMA e demais órgãos competentes;

XX - Providenciar levantamento anual das atividades para a realização de audiência pública de prestação de contas;

XXI - Assinar ofícios e documentos pertinentes à sua área de atividade;

XXII - Participar dos eventos promovidos pela administração municipal buscando, sempre que necessário, promover a ordem, com dedicação e postura;

XXIII - Praticar os atos pertinentes às atribuições descritas na Lei ou outras correlatas e eventuais previstas para o referido cargo.

Estão Subordinadas à Secretaria Municipal de Meio Ambiente as seguintes Superintendências, Gerências e Subgerências:

I - Superintendências:

- 1. Superintendência de Meio Ambiente;**
- 2. b) Superintendência de Programas e Projetos.**

II - Gerências:

1. a) Gerência de Fiscalização, Licenciamento e Controle de Resíduos;
2. b) Gerência de Programas e Projetos.

III - Subgerências:

1. a) Subgerência de Fiscalização Ambiental;
 2. b) Subgerência de Paisagismo e Jardinagem;
- c) Subgerência de Educação e Recursos Ambientais.

Ações diversas:**a) Licenças:****Relação de Licenças emitidas de 2019 até 2022**

Licença Municipal Simplificada: 139

Licença Específica: 22

Licença Ambiental de Regularização: 17

Licença Municipal de Instalação: 05

Licença Municipal Única: 21

Licença Municipal de Operação: 04

Licença Municipal Prévia: 03

Total: 211

b) Coleta Seletiva:**Resíduos recicláveis por toneladas no ano de 2022:**

MÊS	QUANTIDADE TONELADA/MÊS
JANEIRO	91.000,000
FEVEREIRO	43.683,500
MARÇO	31.698,000
ABRIL	42.390,840
MAIO	55.179,500
JUNHO	46.613,350
JULHO	46.689,550
AGOSTO	37.863,640
SETEMBRO	32.329,140
OUTUBRO	32.171,485
NOVEMBRO	55.270,864
DEZEMBRO	32.650,000
TOTAL	547.539,869

Importante destacar que em pouco mais de um ano foram reciclados: 10.861 latas de aço, 3.278 litros de óleo de cozinha usados e 148 toneladas de vidro, tudo dentro do “Projeto Recicla Guaçuí”.

JANEIRO:

NOVOS EQUIPAMENTOS SÃO ENTREGUES PARA EQUIPE DE PAISAGISMO E JARDINAGEM DA SEMMAM - Os equipamentos ajudarão nas tarefas diárias dos profissionais.

O verde realça as formas, disfarça as imperfeições, rompe a rigidez dos materiais, suaviza o dia a dia de trabalho e dá uma cara nova para a cidade. Contudo, manter um jardim bem cuidado exige muita dedicação.



Para isso, é necessário ter em mãos equipamentos de jardinagem adequados para a realização de cada tipo de tarefa, seja para o plantio ou mesmo a poda. Afinal, quando a manutenção é realizada com os equipamentos de jardinagem corretos, o resultado final é totalmente diferente.

Assim, a equipe de paisagismo e jardinagem da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), recebeu na manhã desta segunda-feira (03), novos equipamentos que somados aos já adquiridos anteriormente, auxiliarão e muito nas tarefas diárias.

Dentre os novos equipamentos adquiridos estão: mangueiras, baldes, martelos, vassouras de grama, cordas, enxadão, cones, além de alguns para proteção individual como óculos, luvas, protetor auricular, perneiras, dentre outros.



Segundo o encarregado da equipe Odair José Turino, “os equipamentos adequados facilitam o trabalho e permitem que as tarefas sejam realizadas com mais eficiência, em menor tempo e evitam que as plantas do jardim sejam danificadas”, informou.

A Semmam informou ainda que a equipe dispõe de muitos outros equipamentos, principalmente os de proteção individual (EPI), para o uso diário das atividades dos profissionais da jardinagem.



SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE REALIZA MAIS DE 1.200 PROCEDIMENTOS NO ANO DE 2021 NO SETOR DE LICENCIAMENTO

O setor tem como objetivos a celeridade aliada ao desenvolvimento socioeconômico e sustentável, visando qualidade de vida e bem-estar da população.



O licenciamento ambiental é um procedimento administrativo exercido pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), que licencia a localização, a instalação, a operação, a ampliação e a regularização dos empreendimentos/atividades que possuem potencial impacto ambiental local e/ou que são utilizadores de recursos ambientais.

Este procedimento foi implantado pela Política Nacional de Meio Ambiente e tem como principal objetivo conciliar o desenvolvimento econômico do município com a conservação do meio ambiente, o que garante que as futuras gerações possam desfrutar dos recursos naturais preservados.

É através da licença ambiental que a Semmam aprova planos, programas e projetos de desenvolvimento, bem como estabelece as condições, restrições e medidas de controle ambientais que devem ser implantadas e obedecidas pelas empresas.

As licenças são concedidas se os projetos estiverem de acordo com as normas ambientais. Estes procedimentos garantem que as empresas inseridas no município sejam adequadas de controles ambientais eficazes contra a poluição ou degradação ambiental.

Guaçuí, por meio da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), passou a licenciar no segundo semestre de 2019, quando emitiu a sua primeira licença ambiental no mês de agosto daquele ano, dando celeridade aos empreendimentos, gerando renda, empregos e desenvolvimento ao município. A licença ambiental sem demora e com total

orientação técnica ao empreendedor, é uma regra e meta estabelecida pelo secretário da pasta, informou a Semmam.

Balanco anual significativo:

Durante o ano de 2021 o trabalho foi intenso com mais de mil procedimentos, com os seguintes resultados: Licença Prévia 02, Licença de Regularização 06, Licença de Operação 01, Licença de Instalação 02, Licença Única 05, Licença Simplificada 70, Licença Específica 06, Parecer Técnico 81, Licença Específica 06, Notificação/Constatação de atividades irregulares 15, Auto de intimação 02, Auto de infração 01, Auto de embargo 03, E-OUV respondidos 35, Certidão Negativa de Débitos Ambientais (CNDA) 145, Dispensa de Licenciamento 101, Anuência Prévia 132, Autorização Ambiental 07, Declaração Ambiental 05, Emissão de Taxas 485, Checklist para abertura de processo 105, totalizando 1.215 procedimentos de janeiro a dezembro.



MEIO AMBIENTE ENCAMINHA MAIS 848 LATAS PARA RECICLAGEM

A ação faz parte do “Projeto Circulatas” da Farmácia Cidadã Estadual de Guaçuí, que já destinou até aqui 2.532 latas para Semmam com destino a reciclagem.

Mais 848 latas vazias de fórmulas nutricionais infantis e dieta enteral foram recolhidas pela secretaria municipal de Meio Ambiente (Semmam) na tarde desta terça-feira (04), pela coordenação da Farmácia Cidadã Estadual de Guaçuí. Com este quarto lote, até

aqui foram recolhidas 2.532 latas que foram de imediato encaminhadas para Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asguamar).



A parceria foi firmada no mês de fevereiro do ano passado quando houve uma reunião na sede da Semmam, ficando estabelecido que as latas seriam recolhidas pela secretaria e encaminhadas para a Asguamar periodicamente.

O projeto conhecido por “Circulatas” visa a estimular a sustentabilidade, uma vez que as latas vazias devolvidas nas farmácias são destinadas às associações de reciclagem dos municípios, além de auxiliar no controle de estoque das unidades.

Uma das responsabilidades do usuário é a devolução dos recipientes vazios no ato da retirada de uma nova dieta. Além disso, sob a orientação, de acordo com o termo, de que a quantidade a ser recebida no mês será equivalente à quantidade dos recipientes vazios na entrega, facilita o controle e a destinação correta para reciclagem.



SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE IMPLANTA A COLETA SELETIVA DE ÓLEO DE COZINHA USADO. UM LITRO DE ÓLEO PODE CONTAMINAR ATÉ 25 MIL LITROS DE ÁGUA. ISSO PORQUE SUAS SUBSTÂNCIAS NÃO SE DISSOLVEM NA ÁGUA CAUSANDO SÉRIOS DANOS AO MEIO AMBIENTE

O óleo de cozinha é um produto muito usado no dia a dia. Mas, após o uso, seja em restaurantes ou em casa mesmo, o que você faz com o que sobra? Muitas pessoas jogam na pia ou até mesmo no vaso sanitário, sem saber que o esse produto é totalmente reciclável.



Reciclar o óleo de cozinha é uma ação de grande importância, pois a capacidade poluente da substância é muito alta, desta forma o descarte do óleo não deve ser feito no ralo da pia, no vaso sanitário e nem com o lixo orgânico. Isso porque um litro de óleo pode contaminar até 25 mil litros de água, e quando despejadas nos cursos d'água não se dissolvem, causando o descontrole do oxigênio e a morte de peixes e outras espécies. O óleo de cozinha jogado na pia e nos ralos provoca a impermeabilização das fossas sépticas e entupimento das redes de esgoto e drenagem, o que com as fortes chuvas causa os alagamentos e as enchentes em muitos lugares, podendo causar danos irreversíveis ao meio ambiente, sem contar que em contato com o solo, há contaminação e mais sujeira.

Assim, a Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), dentro do “Projeto Recicla Guaçuí”, implantou também a coleta seletiva de óleo de cozinha usado em vários pontos comerciais do município, que nos últimos 30 dias, já recolheu cerca de 363 litros que

foram encaminhados para Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asguamar), para comercialização do produto.



Vale lembrar que para o descarte adequado do resíduo por pessoa física, o óleo usado deve ser armazenado em garrafa pet devidamente fechada ou lacrada com a tampa, para que não haja derramamento durante o transporte, causando poluição e poderá ser entregue diretamente na sede da Semmam na Praça do Meio Ambiente, onde já está funcionando um Eco ponto de entrega.

“Após o início das aulas vamos intensificar as ações envolvendo as escolas para aumentarmos ainda mais a coleta de óleo de cozinha saturado (já utilizado), realizando um trabalho de educação ambiental na prática”, informou o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins.

Segundo ainda informações da Semmam, a partir do lançamento do novo serviço, é preciso que a população colabore, separando o óleo encaminhando-o ao Eco ponto visando à preservação da natureza.



Serviço:

Mais informações sobre o como realizar a entrega do óleo no Eco ponto, basta ligar: 28 35532462.

Orientações sobre o descarte do óleo de cozinha usado

Deixe o óleo esfriar; não misture com água; não precisa coar; coloque em uma garrafa pet; mantenha longe do fogo; mantenha fora do alcance de crianças e animais; entregue no Eco ponto na Praça do Meio Ambiente

A reciclagem do óleo de cozinha usado pode produzir sabão, biodiesel, tintas e outros produtos, além de diminuir a poluição ao meio ambiente.

Segundo levantamentos, lamentavelmente ainda no Brasil, cerca de 200 milhões de litros de óleo são despejados na pia mensalmente.

SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE IMPLANTA A COLETA SELETIVA DE ÓLEO DE COZINHA USADO



JÁ ESTÁ FUNCIONANDO EM GUAÇUÍ A COLETA SELETIVA DE ÓLEO DE COZINHA USADO
O óleo usado poderá ser entregue diretamente na sede da Semmam na Praça do Meio Ambiente.

Reciclar o óleo de cozinha é uma ação de grande importância, pois a capacidade poluente da substância é muito alta, desta forma o descarte do óleo não deve ser feito no ralo da pia, no vaso sanitário e nem com o lixo orgânico. Isso porque um litro de óleo pode contaminar até 25 mil litros de água, e quando despejadas nos cursos d'água não se dissolvem, causando o descontrole do oxigênio e a morte de peixes e outras espécies. O óleo de cozinha jogado na pia e nos ralos provoca a impermeabilização das fossas sépticas e entupimento das redes de esgoto e drenagem, o que com as fortes chuvas causa os alagamentos e as enchentes em muitos lugares, podendo causar danos irreversíveis ao meio ambiente, sem contar que em contato com o solo, há contaminação e mais sujeira.



Assim, a Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), dentro do “Projeto Recicla Guaçuí”, implantou também a coleta seletiva de óleo de cozinha usado em vários pontos comerciais do município, que nos últimos 30 dias, já recolheu cerca de 363 litros que foram encaminhados para Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asgumar), para comercialização do produto.

Vale lembrar que para o descarte adequado do resíduo por pessoa física, o óleo usado deve ser armazenado em garrafa pet devidamente fechada ou lacrada com a tampa, para que não haja derramamento durante o transporte, causando poluição e poderá ser entregue diretamente na sede da Semmam na Praça do Meio Ambiente, onde já está funcionando um Eco ponto de entrega.

Serviço:

Mais informações sobre o como realizar a entrega do óleo no Eco ponto, basta ligar: 28 35532462.

COLETA SELETIVA BATE META E QUEBRA RECORDE EM GUAÇUÍ ATINGINDO MAIS DE 400 TONELADAS DE RESÍDUOS RECICLADOS

A meta de 400 toneladas foi batida no final de dezembro, quando a marca total anual atingiu 428 toneladas.

O ano de 2021 mesmo com muitos desafios por conta da pandemia está sendo comemorado pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam) como o ano da reciclagem, fruto do projeto de Coleta Seletiva do município. A meta estipulada para o período foi de 400 toneladas. Contudo, já no final de dezembro, os dados totalizavam 428, um recorde na história local.



O secretário de Meio Ambiente Roberto Martins destaca o aumento dos PEVs (Pontos de Entrega Voluntária) distribuídos em pontos estratégicos da cidade, o trabalho

contínuo de educação ambiental, as campanhas e subprojetos promovidos pela Semmam visando o fortalecimento da reciclagem e a sensibilização e envolvimento da população, como um dos principais fatores para o alcance desse recorde. “Já reciclamos mais de 1 milhão de quilos de resíduos que deixaram de ir para o aterro sanitário, gerando renda para os membros da associação de catadores, proporcionando economia para o município e cumprindo o papel ambiental. Agradeço a toda equipe envolvida, o apoio da população que entendeu que a coleta seletiva começa dentro de cada domicílio quando o cidadão consciente, separa e dá destino correto aos resíduos”, enfatizou Martins.



A Semmam destaca que a reciclagem reduz, de forma significativa, o impacto sobre o meio ambiente, diminuindo a retirada de matéria-prima da natureza, gerando economia de água e energia e reduzindo a disposição inadequada do lixo. Além disso, é fonte de renda para os catadores que, antes de 2015, viviam do que conseguiam coletar do antigo lixão que foi extinto pelo município, conforme determina a legislação. Ao mesmo tempo, a Prefeitura construiu uma área de transbordo, onde o lixo não reciclável é depositado em caçambas que são levadas por uma empresa, em carretas, para um aterro sanitário em Cachoeiro de Itapemirim. Logo, Guaçuí não tem mais lixão.

Importante lembrar que no ano de 2021, a Semmam deu início a importante ação da reciclagem inédita do vidro na região do Caparaó e a coleta e reciclagem do óleo de cozinha usado.

Brasil

Segundo a última pesquisa Nacional de Saneamento Básico, do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), são recolhidas, no Brasil, cerca de 180 mil toneladas

diárias de resíduos sólidos. Mais da metade desses resíduos é descartada, sem qualquer tratamento, em lixões a céu aberto. Com isso, o prejuízo econômico passa dos R\$ 8 bilhões anuais. De acordo com o Ministério do Meio Ambiente, apenas 18% das cidades brasileiras contam com o serviço de coleta seletiva e Guaçuí está entre elas, sendo destaque na região.



MEIO AMBIENTE - RELATÓRIO ANUAL: Já está no site oficial da Prefeitura Municipal de Guaçuí, o resumo com 178 páginas das principais atividades desenvolvidas pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), durante o ano de 2021.

Críticas, dúvidas e sugestões deverão ser encaminhadas ao e-mail: meioambiente@guacui.es.gov.br



Clique no link e faça download:

https://guacui.es.gov.br/arquivos/files/2022/01/arquivo/relatorio_anual_2021_sem_mam_61e83de3a51f9.pdf

SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE PRESTA CONTAS COM RELATÓRIO ANUAL DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS EM 2021

O relatório resumido com 178 páginas foi entregue ao prefeito na manhã desta terça-feira (18).



A equipe da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), apresentou um balanço resumido das principais atividades desenvolvidas no ano de 2021, por meio de um relatório contendo 178 páginas.

No documento, estão inseridas ações técnicas quantificando os vários tipos de licenças ambientais emitidas, pareceres técnicos, notificações, autos de infração e embargo, dispensas de licenciamento, anuências prévias e emissão de taxas, entre outros, totalizando mais de 1.200 atendimentos.

O relatório contempla ainda as missões legais da Semmam, atividades da coleta seletiva no período, batendo a meta com mais de 400 toneladas de resíduos reciclados, o planejamento na educação ambiental com adequações por conta da pandemia, a soltura de animais silvestres, o trabalho de paisagismo e jardinagem também em alta na cidade e ainda as reuniões técnicas do Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente, dentre outras.

Segundo o secretário da pasta Roberto Martins, “o ano de 2021 proporcionou a nossa equipe uma percepção dos imensos desafios que teremos pela frente por conta de um momento atípico em que estamos vivendo, onde teremos que nos adequar em busca cada vez maior de resultados realistas e eficientes”.

O secretário também agradeceu o empenho e dedicação de toda sua equipe e enalteceu o apoio do prefeito. “Agradeço a toda minha dedicada equipe e ao prefeito Jauhar por sua liderança firme, eficiente, transparente e honesta que ao mesmo tempo nos dá total apoio e liberdade avançarmos em novos projetos”, enfatizou.

O relatório será encaminhado para Câmara Municipal de Vereadores, publicado no site oficial da Prefeitura Municipal de Guaçuí e disponibilizado em PDF e distribuído em redes sociais. [Clique aqui para acessar o Relatório Anual de 2021](#)

POR MEIO DE AÇÕES PRÓ-ATIVAS, SEMMAM REALIZA PRESTAÇÃO DE CONTAS APRESENTANDO RELATÓRIO COM GERAÇÃO DE RESULTADOS

A ação aconteceu na primeira reunião do ano do Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente.

Na tarde desta quarta-feira (26), a Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam) realizou a primeira reunião ordinária junto ao Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente (Comdema), onde foi pautada várias prestações de contas das principais ações desenvolvidas no ano de 2021.



Por meio de um relatório de 178 páginas, foi apresentado aos presentes um resumo das ações envolvendo o Licenciamento Ambiental, a reciclagem de resíduos incluindo as novidades da reciclagem de vidro e recolhimento de óleo de cozinha dentro da campanha “Recicla Guaçuí”, com ênfase na meta batida com quase 430 toneladas de resíduos reciclados no ano passado, um recorde desde a implantação do projeto.



Também constou as ações de educação ambiental envolvendo a quarta soltura de 164 animais silvestres à natureza, incluindo aves em risco de extinção, ação esta que contou com apoio do Condema e parceria do Centro de Reintrodução de Animais Selvagens (Cereais), o Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (Ibama), o Instituto Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (Iema) e a Polícia Militar Ambiental, além de mais uma fase do Projeto “Troca Sustentável” e ainda o plantio e distribuição de diversas mudas nativas da Mata Atlântica.

No bojo do relatório, constam ainda palestras e ações de educação ambiental na prática, a aquisição de equipamentos para atividades externas da Semmam, reuniões online e presenciais do interesse da secretaria e muitas outras ações.

Também foi apresentado o novo layout dos Pontos de Entrega Voluntária (PEVs), que estão em fase de aquisição e informações sobre as visitas técnicas de outras secretarias de Meio Ambiente ao município de Guaçuí, e outros questionamentos levantados pelos conselheiros.

Segundo o secretário Roberto Martins, “é extremamente importante desenvolver essa cultura de prestação de contas por uma série de fatores. Com ela, é possível fazer com

que a comunicação e o diálogo se tornem mais eficazes, o que melhora o trabalho em equipe, além de oferecer mais clareza nos resultados e um foco mais preciso sobre eles, sendo um dos principais instrumentos de incentivo da participação social promovendo eficiência da gestão pública e incentiva o esforço por melhores políticas e programas de governo”, informou.



Ao final dos trabalhos, o presidente do Comdema Roberto Martins, agradeceu a parceria dos conselheiros bem como a presença de todos, informando que o relatório também foi encaminhado a todos vereadores, ao Ministério Público local e disponibilizado a sociedade em geral por meio das redes sociais, sendo informado o endereço de e-mail da Semmam para as críticas e sugestões de toda a população.

MAIS 677 LATAS SÃO ENCAMINHADAS PARA RECICLAGEM EM GUAÇUÍ

A ação faz parte do “Projeto Circulatas” da Farmácia Cidadã Estadual de Guaçuí, que já destinou até aqui 3.209 latas para Semmam com destino a reciclagem.

Mais 677 latas vazias de fórmulas nutricionais infantis e dieta enteral foram recolhidas pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam) na tarde desta quinta-feira (27), pela coordenação da Farmácia Cidadã Estadual de Guaçuí. Com este quinto lote, até aqui foram recolhidas 3.209 latas que foram de imediato encaminhadas para Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asguamar).

É importante frisar que as latas de aço também causam danos ao meio ambiente, pois demoram aproximadamente 100 anos para se decompor totalmente. Porém, o grave problema ambiental é o desmatamento, já que grandes volumes de terra precisam ser removidos para o processamento do minério de ferro (matéria-prima do aço).

Além disso, há a liberação de metais tóxicos durante a oxidação do ferro, o que é prejudicial à saúde e ao meio ambiente.



A parceria da Semmam com o Projeto Circulatas foi firmada no mês de fevereiro do ano passado quando houve uma reunião na sede da Semmam, ficando estabelecido que as latas seriam recolhidas pela Secretaria e encaminhadas para a Asguamar periodicamente.

O projeto conhecido por “Circulatas” visa a estimular a sustentabilidade, uma vez que as latas vazias devolvidas nas farmácias são destinadas às associações de reciclagem dos municípios, além de auxiliar no controle de estoque das unidades.

Uma das responsabilidades do usuário é a devolução dos recipientes vazios no ato da retirada de uma nova dieta. Além disso, sob a orientação, de acordo com o termo, de que a quantidade a ser recebida no mês será equivalente à quantidade dos recipientes vazios na entrega, facilita o controle e a destinação correta para reciclagem.



FEVEREIRO

Conversa bacana com o secretário de Meio Ambiente de Guaçuí, Roberto Martins, quando tive a oportunidade de confirmar as emendas para serviço de desassoreamento e limpeza dos ribeirões, incluindo dos distritos, além do caminhão baú para coleta seletiva no município. Aproveitamos a oportunidade, para acompanhar os investimentos e equipamentos que estamos liberando para contribuir com a gestão do prefeito Jauhar e seguir construindo uma cidade cada vez melhor de se viver. Contem comigo! 📷 Bruno Fritz/MS





Mais uma vez população poderá opinar sobre tema da Mostra de Vídeos Curtas Ambiental

O evento é o ponto alto das atividades alusivas a Semana Mundial do Meio Ambiente e a intenção é ter novamente uma escola convidada de outro município.

A equipe da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam) realizou uma reunião, na manhã desta segunda-feira (14), visando discutir o formato e o tema da 10ª Mostra de Vídeos Curtas Ambiental, que será realizada no mês de junho.

A Mostra é constituída de produções curtas-metragens idealizadas e produzidas pelos alunos das escolas municipais, estaduais e particulares de Guaçuí.

Durante as discussões, foi decidido por unanimidade, conforme conta o secretário municipal de Meio Ambiente, Roberto Martins, que o público deverá participar dando sugestões para o tema a ser abordado nos curtas. A sugestão poderá ser enviada através do e-mail da Secretaria meioambiente@guacui.es.gov.br.

Segundo a Semmam, algumas ideias já foram pontuadas, contudo, a equipe acha importante ouvir as sugestões de professores, alunos, autoridades, educadores ambientais, do Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente, entre outros. “Nosso

foco é que o evento continue a manter a alta qualidade dos vídeos atrelada à conscientização e educação ambiental de um maior público possível, com resultados altamente satisfatórios. Afinal, só vamos transformar esse país e colher os bons frutos na área por meio da educação”, afirma Roberto Martins.



Outro ponto discutido foi que a Semmam fará o convite a outro município, para indicar uma escola que participará como intercâmbio desta edição de Curtas, sendo que a mesma não irá concorrer nos quesitos, contudo será premiada como escola convidada. "Nosso objetivo é expandir o projeto a outros municípios para terem também essa experiência exitosa e necessária de educação ambiental", explicou Martins.

Na Mostra de Vídeos Curtas Ambiental, a ideia central é trazer temas relacionados com questões ambientais, numa abordagem de situações vivenciadas no cotidiano da população. O evento envolve, em média, cerca de 210 alunos e professores, além de mais de dois mil alunos assistentes.

Resultados:

Chamado de o Oscar do Meio Ambiente por Martins, o projeto faz parte oficialmente das ações alusivas a Semana Mundial do Meio Ambiente com amplo poder educativo, relacionado às transformações positivas que o mesmo trouxe para a vida dos participantes, através do conhecimento adquirido e práticas realizadas e grande reflexão. Vale destacar, que a Mostra foi vencedora dos prêmios: Mostra Nacional-Circuito Tela Verde, prêmio Ecologia (TV Vitória/ Seama) e prêmio Biguá da TV Gazeta Sul, além de ter alcançado a primeira colocação ganhando o Prêmio Boas Práticas

Gerson Camata, na categoria Cidade para as pessoas promovido pela AMUNES no ano de 2019.

Temas trabalhados:

A Mostra Curtas Vídeos Ambiental acontece desde 2013 e já trabalhou os seguintes temas:

- 2013 - Coleta Seletiva: O futuro a gente limpa agora!;
- 2014 - Resíduos Sólidos: Lixo! E eu com isso?!;
- 2015 - Água: A sede que seca!;
- 2016 - Plano Municipal do Saneamento Básico: Reconhecendo o presente para sanear o futuro;
- 2017 - Mata Atlântica: o futuro em suas mãos;
- 2018 - Animais silvestres: preservar é responsabilidade de todos;
- 2019 - Coleta Seletiva: Recicle seu lixo e suas atitudes;
- 2020 - Pandemia: o novo Coronavírus e suas implicações num contexto socioeconômico e ambiental.
- 2021 - Queimadas e suas consequências.

VISITAS VISANDO A CONSCIENTIZAÇÃO DA RECICLAGEM É REALIZADA EM PONTOS COMERCIAIS DE GUAÇUÍ

A ação reforça a campanha Recicla Guaçuí iniciada em 2021.

Com o aumento da produção de lixo durante a pandemia e reforçando a preocupação recorrente com as questões da área ambiental, a Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), reforçou a Campanha “Recicla Guaçuí” em vista na manhã desta sexta-feira (18), a vários pontos comerciais do centro da cidade. A ação visa conscientizar ainda mais e reforçar a necessidade da separação e descarte correto dos resíduos recicláveis, incentivando a cadeia de reciclagem.

Parte da equipe da Semmam e o prefeito Marcos Luiz Jauhar, explicaram durante as visitas que o resíduo descartado no lixo comum vai direto para o aterro sanitário, que é um processo onde gasta-se um valor alto, sem retorno ao município. Já a partir da coleta seletiva, tem-se a possibilidade de reaproveitar esses materiais gerando renda para os trabalhadores e trabalhadoras da Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asgumar), e conseqüentemente diminuindo os gastos do município com aterro sanitário.

Na maioria dos bairros e distritos de Guaçuí a coleta domiciliar seletiva está presente de segunda a sábado, com 87 Pontos de Entrega Voluntária (PEVs), posicionados em pontos estratégicos da cidade.

Ainda vale lembrar que no mês de janeiro o município atingiu a marca inédita de 91 toneladas de resíduos reciclados, impulsionado pelas campanhas da reciclagem de livros e cadernos inservíveis e a coleta de vidro, além de reciclar quase 450 toneladas no ano de 2021.

Campanha e parceria

A Semmam vem realizando constantemente, com apoio da Superintendência de Comunicação, campanhas de conscientização da população sobre questões ambientais e de incentivo às práticas e atitudes que podem ajudar na melhoria do meio ambiente, a fim de demonstrar para a população que é responsabilidade de cada cidadão cuidar do ambiente, bem como a prática correta de descarte do lixo.









Coleta seletiva de Guaçuí bate recorde histórico em janeiro com 91 toneladas de resíduos reciclados

Filme: <https://www.facebook.com/prefeituradeguacui/videos/3126943667562030>
https://www.instagram.com/tv/CaTHqQdAj69/?utm_source=ig_web_copy_link



comunidade guacuí • guacuí

comunidade guacuí @guacuí • Coleta seletiva de Guaçuí bate recorde histórico em janeiro com 91 toneladas de resíduos reciclados.

No ano de 2021 mais de 420 toneladas de resíduos secos foram reciclados, além de até aqui 66 toneladas de vidros e 660 litros de óleo de cozinha usados. Segundo a Semmam, a secretaria optou por priorizar as ações educativas contínuas por meio de palestras e projetos, principalmente entre as crianças, com objetivo de fazer com que este pensamento mais ecológico chegue às residências. E essa conscientização aliada a parcerias faz com que a cada ano aumente o número de pessoas conscientes da importância de separar o lixo e encaminhá-lo a coleta seletiva.

A Semmam, depois de dois meses de trabalho, conseguiu alcançar um bom volume de lixo para a coleta seletiva, com o processo sendo realizado em parceria com a empresa de coleta de lixo da cidade, a Prefeitura de Guaçuí, com o apoio da Prefeitura de Guaçuí e da Prefeitura de Guaçuí. Além disso, a Prefeitura de Guaçuí também realizou uma campanha de conscientização em parceria com a Prefeitura de Guaçuí e a Prefeitura de Guaçuí.

Quer saber mais sobre o trabalho da Prefeitura de Guaçuí em meio ambiente, acesse o site da Prefeitura de Guaçuí ou entre em contato com a Prefeitura de Guaçuí. Também é possível acessar o perfil da Prefeitura de Guaçuí no Instagram e no Facebook.

Secretaria Municipal de Meio Ambiente
Prefeitura de Guaçuí

205 visualizações

há 1 hora

Publicado em comunidade guacuí

No ano de 2021 mais de 420 toneladas de resíduos secos foram reciclados, além de até aqui 66 toneladas de vidros e 660 litros de óleo de cozinha usados. Segundo a Semmam, a secretaria optou por priorizar as ações educativas contínuas por meio de palestras e projetos, principalmente entre as crianças, com objetivo de fazer com que este pensamento mais ecológico chegue às residências. E essa conscientização aliada a parcerias faz com que a cada ano aumente o número de pessoas conscientes da importância de separar o lixo e encaminhá-lo a coleta seletiva.

A Semmam destaca ainda em suas palestras, que o resíduo descartado no lixo comum vai direto para o aterro sanitário, que é um processo onde gasta-se um valor alto, sem retorno ao município. Já a partir da coleta seletiva, tem-se a possibilidade de reaproveitar esses materiais gerando renda para os trabalhadores e trabalhadoras da Associação de Catadores, tudo de acordo com o Termo de Compromisso Ambiental (TAC 01), assinado junto ao Ministério Público.

A coleta domiciliar seletiva está presente na maioria dos bairros e distritos de Guaçuí de segunda a sábado, com 87 Pontos de Entrega Voluntária (PEVs), posicionados em pontos estratégicos da cidade.

Parabéns e obrigado guaçuicense! A sua ação colaborativa gera renda para 16 famílias de catadores; gera economia para o município que deixa de pagar para transportar e enterrar o lixo no aterro sanitário, contribui para o meio ambiente equilibrado e aquece a economia.

Meio Ambiente: COMPROMISSO DE TODOS NÓS!

Coleta Seletiva: RECICLE SEU LIXO E SUAS ATITUDES!

Óleo de cozinha usado: como descartar corretamente.



Reciclar o óleo de cozinha é uma ação de grande importância, pois a capacidade poluente da substância é muito alta, desta forma o descarte do óleo não deve ser feito no ralo da pia, no vaso sanitário e nem com o lixo orgânico. Isso porque um litro de óleo pode contaminar até 25 mil litros de água, e quando despejadas nos cursos d'água não

se dissolvem, causando o descontrole do oxigênio e a morte de peixes e outras espécies. O óleo de cozinha jogado na pia e nos ralos provoca a impermeabilização das fossas sépticas e entupimento das redes de esgoto e drenagem, o que com as fortes chuvas causa os alagamentos e as enchentes em muitos lugares, podendo causar danos irreversíveis ao meio ambiente, sem contar que em contato com o solo, há contaminação e mais sujeira.

Assim, a Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), dentro do “Projeto Recicla Guaçuí”, implantou também a coleta seletiva de óleo de cozinha usado em vários pontos comerciais do município, que nos últimos 60 dias, já recolheu cerca de 660 litros que foram encaminhados para Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asgumar), para comercialização do produto.

Ecoponto para entrega:

Acondicione o óleo usado em uma garrafa pet bem tampada e faça a entrega na sede da Secretaria Municipal de Meio Ambiente no bairro Quincas Machado.

Mais informações sobre o como realizar a entrega do óleo no Ecoponto, basta ligar: (28) 35532462.

CONSELHO MUNICIPAL DE DEFESA DO MEIO AMBIENTE REALIZA A SEGUNDA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO

Houve ampla discussão a respeito do Regimento Interno Fundo Ambiental.

A segunda reunião ordinária do Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente (Comdema), foi realizada na tarde desta quarta-feira (23), na Praça do Meio Ambiente, com amplas discussões referentes ao Regimento Interno do Fundo Municipal do Meio Ambiente.



O Comdema é um órgão colegiado autônomo de caráter consultivo, deliberativo e normativo do Sistema Municipal de Meio Ambiente (SIMMA), instituído por lei,

exercendo suas competências por meio de atribuições próprias previstas em regimento, com reuniões toda última quarta-feira de cada mês por meio de plenárias ordinárias ou ainda por convocações extraordinárias, sendo composto por representantes da sociedade civil e poder público.



Durante a reunião que teve como pauta assuntos relacionados ao Regimento Interno do Fundo Municipal do Meio Ambiente de Guaçuí, foram discutidos a respeito do FUNDAMBIENTAL seus objetivos, área de atuação, recursos, aplicação, restrições e ainda os bens que poderão ser adquiridos para fortalecimento de programas, projetos, trabalhos de educação ambiental, divulgação, controle ambiental e fortalecimento, bem como a estruturação e desenvolvimento institucional da Semmam, tudo de acordo com a totalidade do artigo 3º do Regimento Interno do Fundo Municipal de Meio Ambiente.

Após as discussões do teor do regimento, algumas dúvidas foram sanadas, ficando estabelecido que a Comissão de Gestão do Fundambiental levará em plenário, os itens que poderão ser adquiridos para possível aprovação em plenário.

Ao final, agradecendo a presença, o apoio e a participação ativa dos conselheiros, o presidente do Comdema e secretário de Meio Ambiente, Roberto Martins, reiterou que todas as atas do conselho estarão no portal da transparência do município para registro e acompanhamento dos interessados, sendo em seguida encerrada a reunião.



MARÇO:

RECICLAGEM QUEBRA MAIS UM RECORDE MENSAL NO MUNICÍPIO DE GUAÇUÍ
Foi registrado o melhor mês de fevereiro desde a implantação da coleta seletiva com 44 toneladas.

44 TONELADAS

44 TONELADAS de resíduos reciclados no mês de fevereiro de 2022, a melhor marca de fevereiro desde a criação da reciclagem em Guaçuí.

Em 2022 já foram reciclados 135 toneladas de resíduos em Guaçuí!

PAPELÃO · PLÁSTICOS · LATAS DE ALUMÍNIO · VIDROS · ÓLEO USADO

SEMAM
MEIO AMBIENTE

PREFEITURA DE
GUAÇUÍ

O mês de fevereiro registrou a reciclagem de 44 toneladas de resíduos recicláveis, um recorde para o mês desde a criação da coleta seletiva no município de Guaçuí. No ano de 2021 no mesmo mês foram recicladas 32 toneladas.



A Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), informou que ao término de cada mês é realizada uma reunião com os membros da Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asguamar), onde juntamente com a Semmam os resultados são avaliados e a meta anual em conjunto é então estipulada ou revisada.



Coleta



Guaçuí possui atualmente 88 Pontos de Entrega Voluntária (PEVs), em vários pontos da cidade com a coleta de segunda a sábado.

A reciclagem reduz, de forma significativa, o impacto sobre o meio ambiente, diminuindo a retirada de matéria-prima da natureza, gerando economia de água e energia e reduzindo a disposição inadequada do lixo. Além disso, é fonte de renda para os catadores que, antes de 2015, viviam do que conseguiam coletar do antigo lixão que foi extinto pelo município, conforme determina a legislação. Ao mesmo tempo, a Prefeitura possui uma área de transbordo, onde o lixo não reciclável é depositado em caçambas que são levadas por uma empresa, em carretas, para um aterro sanitário em Cachoeiro de Itapemirim.







DIA MUNDIAL DA ÁGUA SERÁ COMEMORADO COM A QUARTA ETAPA DO PROJETO TROCA SUSTENTÁVEL

A cada vinte latinhas de alumínio ou um litro de óleo de cozinha usado, poderá ser trocado por uma muda de ipê.

No próximo dia 24 de março (quinta-feira), a Secretaria Municipal de Meio Ambiente estará colocando em prática a quarta fase do Projeto Troca Sustentável em comemoração ao Dia Mundial da Água, onde serão disponibilizadas para trocas 500 mudas de ipês de diversas cores. O projeto consiste na troca de vinte latinhas de alumínio ou um litro de óleo de cozinha usado que será trocado por uma muda de ipê.

A novidade dessa quarta fase está na inclusão inédita da troca de óleo de cozinha usado, além da opção das latinhas de alumínio usadas nas três fases anteriores.

O projeto Troca Sustentável visa envolver a sociedade em geral por meio de uma educação ambiental na prática, para dois grandes desafios que é o aumento da cobertura vegetal nas áreas urbana e rural, principalmente em áreas degradadas e áreas de nascentes, bem como estimular o descarte correto do lixo por meio da reciclagem, com o objetivo de diminuir a produção de rejeitos e o seu acúmulo na natureza, reduzindo o impacto ambiental e gerando renda para Associação de Catadores do município.

Nas três fases anteriores do projeto foram doadas 1.050 mudas e recolhidas 19.400 latinhas de alumínio, que foram encaminhadas para a Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asgumar).



Segundo o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins o projeto com toda sua simplicidade é um grande sucesso e agora inclui também a troca por óleo de cozinha usado: “aumentar a cobertura vegetal e estimular o descarte correto do lixo, por meio da reciclagem, é a nossa meta, com o envolvimento e colaboração contínua da população, e esse é o ponto-chave do projeto tendo uma procura imensa”, afirma.

Local de troca

Praça do Meio Ambiente no bairro Quincas Machado
Dia 24 de março a partir das 09h

Reconhecimento

O projeto foi finalista em dezembro de 2019, do Prêmio Boas Práticas “Senador Gerson Camata”, na categoria Cidade para as Pessoas, promovido pela Associação dos Municípios do Espírito Santo (Amunes), alcançou o terceiro lugar no Prêmio Biguá de Sustentabilidade e recentemente, recebeu a Medalha “Paulo Vinha”, uma homenagem às pessoas e projetos que se destacam na valorização do meio ambiente, dos recursos naturais e na luta pela preservação da biodiversidade.

**DIA MUNDIAL DA ÁGUA SERÁ COMEMORADO COM A QUARTA ETAPA DO PROJETO
TROCA SUSTENTÁVEL**







“Desmatamento: causas, consequências e soluções” é o tema da 10ª Edição da Mostra de Vídeos Curtas Ambientais

As secretarias municipais de Meio Ambiente (Semmam) e Educação já se mobilizaram e deram início aos preparativos para a 10ª Mostra de Vídeos Curtas Ambiental, que será exibida dia 8 de junho, com o tema, “Desmatamento: causas, consequências e soluções”.

Você, aluno do município de Guaçuí, procure a direção da sua escola para participar. Bora produzir CINEMA e proteger o MEIO AMBIENTE!

O Projeto Educacional Curtas Ambiental é vencedor de Prêmios importantes como; Prêmio Ecologia da TV Vitória, Prêmio Biguá da TV Gazeta Sul, o Prêmio Boas Práticas da AMUNES e a Medalha “Paulo Vinha”, concedida pela Assembleia Legislativa àqueles que se destacam na valorização do meio ambiente, dos recursos naturais e na luta pela preservação da biodiversidade, no ano de 2021.

Informações Semmam: 28 3553-2462



SECRETÁRIO MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE PARTICIPA DE SEMINÁRIO CAPIXABA DE MUDANÇAS CLIMÁTICAS E RECURSOS HÍDRICOS

O secretário municipal de Meio Ambiente, Roberto Martins está participando do Seminário Capixaba de Mudanças Climáticas e Recursos Hídricos em Vitória- ES. O evento teve início na última segunda-feira (21) quando é celebrado o Dia Internacional das Florestas, e termina nesta terça-feira (22) no Dia Internacional da Água. O objetivo do Seminário é colocar em evidência o futuro da água e suas consequências.



Durante os dois dias de evento, estão sendo debatidos temas que vão desde as perspectivas acerca da neutralidade de emissões de gases de efeito estufa no mundo e, especificamente, na Mata Atlântica, sobre o licenciamento ambiental, a ocupação de áreas de proteção permanente (APP's) urbanas, até a gestão dos recursos hídricos na prevenção e resposta a eventos extremos, como secas e inundações.



Na abertura, o governador, Renato Casagrande anunciou uma série de ações e investimentos na área de meio ambiente e saneamento para a preservação, monitoramento e a recuperação dos recursos naturais do Espírito Santo.

O secretário municipal de Meio Ambiente, Roberto Martins ficou maravilhado com a estrutura do evento. “Um evento de altíssimo nível, muito organizado e com presenças importantes onde estamos obtendo conhecimentos importantíssimos no combate às mudanças climáticas e preservação dos recursos hídricos do nosso estado, temas cruciais porque o aumento da temperatura média do planeta tem elevado o nível do mar devido ao derretimento das calotas polares, ocasionando o desaparecimento de ilhas e cidades litorâneas densamente povoadas, com previsões de uma frequência maior de eventos extremos climáticos (tempestades tropicais, inundações, ondas de calor, seca, nevascas, furacões, tornados e tsunamis) com graves consequências para populações humanas e ecossistemas naturais, resultando na extinção de espécies de animais e de plantas. Isso sem contar que o uso racional da água é um dos grandes desafios da humanidade. Parabéns a todos os organizadores e em especial ao

governador Renato Casagrande ao Secretário de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos, Fabricio Hérick Machado”.







SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE ENCAMINHA 943 LATAS PARA RECICLAGEM DE GUAÇUÍ

A ação faz parte do “Projeto Circulatas” da Farmácia Cidadã Estadual de Guaçuí, que já forneceu até aqui 4.152 com destino a reciclagem.

Mais 943 latas vazias de fórmulas nutricionais infantis e dieta enteral foram recolhidas pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam) na tarde desta segunda-feira (23), pela coordenação da Farmácia Cidadã Estadual de Guaçuí. Com este sexto lote, até aqui foram recolhidas 4.152 latas que foram de imediato encaminhadas para Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asguamar).

É importante frisar que as latas de aço também causam danos ao meio ambiente, pois demoram aproximadamente 100 anos para se decompor totalmente. Porém, o grave problema ambiental é o desmatamento, já que grandes volumes de terra precisam ser removidos para o processamento do minério de ferro (matéria-prima do aço).

Além disso, há a liberação de metais tóxicos durante a oxidação do ferro, o que é prejudicial à saúde e ao meio ambiente.

A parceria da Semmam com o Projeto Circulatas foi firmada no mês de fevereiro do ano passado quando houve uma reunião na sede da Semmam, ficando estabelecido que as latas seriam recolhidas pela Secretaria e encaminhadas para a Asguamar periodicamente.



O projeto conhecido por “Circulatas” visa a estimular a sustentabilidade, uma vez que as latas vazias devolvidas nas farmácias são destinadas às associações de reciclagem dos municípios, além de auxiliar no controle de estoque das unidades.

Uma das responsabilidades do usuário é a devolução dos recipientes vazios no ato da retirada de uma nova dieta. Além disso, sob a orientação, de acordo com o termo, de que a quantidade a ser recebida no mês será equivalente à quantidade dos recipientes vazios na entrega, facilita o controle e a destinação correta para reciclagem.



QUARTA FASE DO PROJETO TROCA SUSTENTÁVEL TEVE INÍCIO NA MANHÃ DESTA QUINTA-FEIRA (23)

As 500 mudas de ipês serão trocadas por latinhas de alumínio e óleo de cozinha usado até às 17h.



Na manhã desta quinta-feira (24), a Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), deu início a quarta fase do Projeto “Troca Sustentável” em comemoração ao Dia Mundial da Água. Um total de 500 mudas de ipês de várias cores estão sendo trocadas por latinhas de alumínio e óleo de cozinha usado, que serão encaminhadas para reciclagem do município.



O projeto Troca Sustentável visa envolver a sociedade em geral por meio de uma educação ambiental na prática, para dois grandes desafios que é o aumento da cobertura vegetal nas áreas urbana e rural, principalmente em áreas degradadas e áreas de nascentes, bem como estimular o descarte correto do lixo por meio da reciclagem, com o objetivo de diminuir a produção de rejeitos e o seu acúmulo na natureza, reduzindo o impacto ambiental e gerando renda para Associação de Catadores do município (Asguamar).



Na ação participaram toda equipe da Semmam, o prefeito municipal, Marcos Luiz Jauhar, a presidente da Câmara Municipal, Maria Lúcia das Dores, o vereador, Julinho Terere, alunos, professores e diretor da EM Deocleciano de Oliveira, o comandante da Polícia Militar Ambiental, tenente Nunes e equipe, dentre outros.

Nas três fases do projeto foram doadas 1.050 mudas e recolhidas 19.400 latinhas de alumínio, que foram encaminhadas para a Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asguamar).

O projeto continua até que todas as mudas sejam trocadas, para que a equipe avalie os resultados e inicie uma nova fase.



PROJETO RECICLA GUAÇUÍ GANHA REFORÇO COM CAIXAS E BULAS DE MEDICAMENTOS

Caixas de papel e bulas que não interagiram com os medicamentos podem ser encaminhadas para reciclagem.

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), recebeu na manhã desta segunda-feira (28), do Serviço de atendimento especializado - Centro de testagem e Aconselhamento (SAE-CTA), da Secretaria Municipal de Saúde, cerca de 350 caixas de papel e bulas que não tiveram nenhum contato direto com os medicamentos e serão encaminhadas para reciclagem.

Esses resíduos foram encaminhados e entregues após reunião estabelecendo a parceria entre os dois setores envolvendo a Semmam por meio do secretário da pasta Roberto Martins e Ellen Christina M. Nogueira Soares, Enfermeira e coordenadora do SAE-CTA, Amanda Nunes Barrada, Assistente Social, Renata Fernanda Alves Aguiar Andrade, farmacêutica e Cristhiane Andreza Martins, psicóloga, visando dentro das normas legais, dar a destinação correta dessas caixas e bulas. Importante frisar que nessa parceria, as

embalagens secundárias, terciárias e bulas, por não estarem em contato direto com o medicamento, e algumas primárias, por não interagirem com as embalagens, não são contaminadas e o descarte ocorre normalmente no lixo comum para reciclagem. Outros tipos de embalagens que não podem ser recicladas necessitam de processos diferentes do usuais.



Segundo informações dos setores envolvidos, caixas de papel, assim como a bula, são classificadas como embalagens secundárias, pois não têm contato direto com o medicamento. Dessa forma, elas não são tóxicas para o ambiente e podem ser legalmente destinadas para a reciclagem reforçando ainda mais a coleta seletiva no município.

Basicamente, cada medicamento possui dois tipos de embalagem e cada uma delas precisa de uma destinação específica. A embalagem que fica em contato direto com o remédio tem uma outra destinação, enquanto a embalagem externa, normalmente feita de papel, deve ir para a reciclagem. Assim, somente as embalagens totalmente separadas dos medicamentos desde o ponto de coleta poderão ser encaminhadas para a reciclagem.

Saiba mais

Embalagens primárias:

Têm contato direto com o produto e são a maior barreira de proteção, como exemplo blisters e frascos de vidro.

Embalagens secundárias:

Protegem a embalagem primária, como cartuchos (caixinhas que envolvem a embalagem primária).

Embalagens terciárias:

Contêm a embalagem primária e secundária para que haja melhor transporte - caixas de papelão são o exemplo mais comum.

CONSELHO DE DEFESA DO MEIO AMBIENTE DE GUAÇUÍ REALIZA A TERCEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2022

O Comdema é um órgão colegiado autônomo de caráter consultivo, deliberativo e normativo do Sistema Municipal de Meio Ambiente.

Em mais uma reunião produtiva, com a participação ativa dos conselheiros, vários assuntos foram discutidos na tarde desta quarta-feira (30), em mais uma reunião ordinária do Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente (Comdema).

A reunião foi realizada na praça onde fica a sede da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam) e reuniu representantes com assento no Conselho, coordenada pelo secretário municipal de Meio Ambiente, Roberto Martins, que também é o presidente do Comdema.



Durante a reunião houve mais uma prestação de contas dos resíduos reciclados no mês de fevereiro conforme estabelece o Termo de Compromisso Ambiental assinado junto ao Ministério Público e contrato junto a Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asgumar), totalizando 44 toneladas.

Na oportunidade, também foi informado em detalhes sobre a ação da 4ª etapa do Projeto troca Sustentável, bem como detalhes sobre a visita do secretário municipal de Meio Ambiente de Varre-Sai/RJ a Guaçuí, a fim de conhecer os projetos desenvolvidos pela Semmam, além de discussões sobre a 10ª edição da Mostra de Vídeos Curtas Ambientais que no ano de 2022 terá como tema: “Desmatamento: causas, consequências e soluções”, e ainda sobre a aquisição dos equipamentos para auxiliar nas atividades administrativas e operacionais da Semmam por meio do Fundo Municipal de meio Ambiente de acordo com a comissão nomeada e seu regimento, além e outros assuntos.

Participaram da reunião além dos representantes da Semmam, o representante da Acisg, Associação Comercial, Industrial e de Serviços, do Incaper, Instituto Capixaba de Pesquisa, Assistência Técnica e Extensão Rural, do Idaf, Instituto de Defesa Agropecuária e Florestal do Espírito Santo, do Batalhão de Polícia Militar Ambiental, da secretaria municipal de Obras, Infraestrutura e Serviços Públicos, da Asgumar, Associação de Materiais Recicláveis do Município de Guaçuí e do Rotary Clube.

Fotos

ABRIL

SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE DIVULGA BALANÇO DA QUARTA FASE DO PROJETO TROCA SUSTENTÁVEL

Foram distribuídas 500 mudas de ipês e recolhidas 7.640 latinhas de alumínio e 118 litros de óleo de cozinha usados

Na manhã desta quarta-feira (06), a Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), apresentou o balanço da 4ª etapa do Projeto Troca Sustentável. Foram distribuídas 500 mudas de ipês e recolhidas 7.640 latinhas de alumínio e 118 litros de óleo de cozinha usados que foram encaminhadas para Associação de Materiais Reciclados de Guaçuí (Asguamar).



O projeto Troca Sustentável visa envolver a sociedade em geral por meio de uma educação ambiental na prática, para dois grandes desafios que é o aumento da cobertura vegetal nas áreas urbana e rural, principalmente em áreas degradadas e áreas de nascentes, bem como estimular o descarte correto do lixo por meio da reciclagem, com o objetivo de diminuir a produção de rejeitos e o seu acúmulo na natureza, reduzindo o impacto ambiental e gerando renda para Associação de Catadores do município (Asguamar).

Nas quatro fases do projeto foram doadas 1.550 mudas e recolhidas 27.040 latinhas de alumínio, e 118 litros de óleo de cozinhas usados que foram encaminhadas para a Associação de Catadores de Materiais Recicláveis.

Novas etapas estão no planejamento para execução e será discutida junto ao Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente.





CANTEIRO NA PRAÇA DA BANDEIRA É REVITALIZADO COM NOVOS SUNPATIENS

A ação contou com a parceria público-privada sem custos para o município na aquisição das plantas.

O canteiro principal na Praça da Bandeira, centro de Guaçuí ganhou uma revitalização por meio de uma parceria público-privada, com o plantio de novos SunPatiens em substituição as espécies que ali estavam cerca de seis meses atrás.



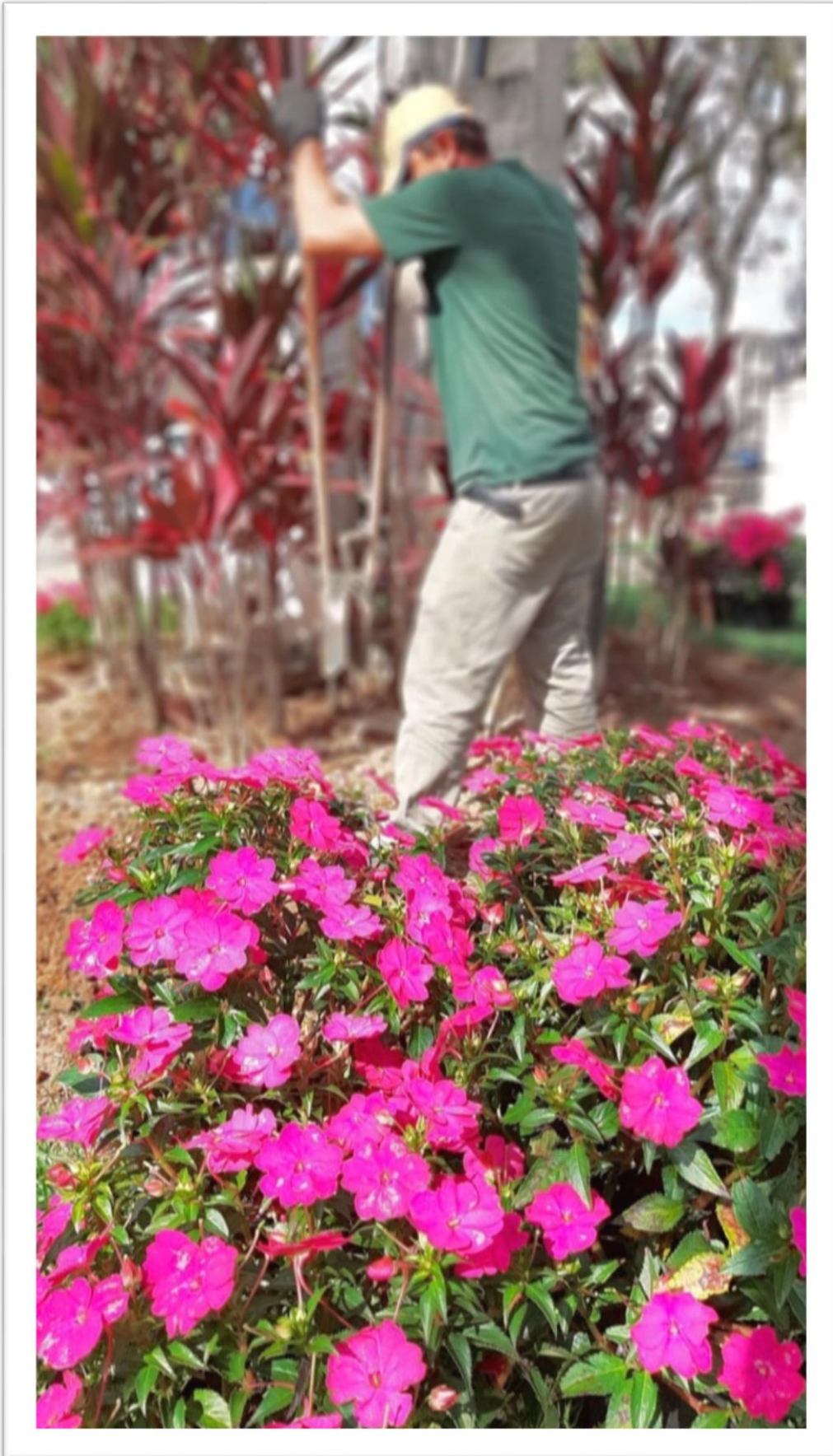
A revitalização teve início na manhã desta segunda-feira (11), quando as espécies antigas já em estágio final de vida foram removidas, evitando assim a ocorrência de doenças e pragas. Esses cuidados tornam as plantas mais vigorosas para o aproveitamento máximo do seu potencial.

A parceria da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), aconteceu junto ao proprietário do Sítio Sant'ana, Marcos Louzada, onde em planejamento conjunto, foi escolhido o tipo e cor do SunPatiens a ser plantado.

Segundo a Semmam o cultivo da SunPatiens é bem simples: muito sol pra florir e, bastante água. Se cultivar numa área bem grande, vale até uma irrigação automatizada para garantir plantas sempre floridas. Se é um quintal ou um jardim, o bom e velho esguicho dá conta do recado.

CANTEIRO NA PRAÇA DA BANDEIRA É REVITALIZADO COM NOVOS SUNPATIENS







MOSTRA DE VÍDEOS CURTAS AMBIENTAL CONTARÁ COM EXPOSIÇÃO FOTOGRÁFICA

NO HALL DE ENTRADA DO TEATRO FERNANDO TORRES

A 10ª Mostra de Vídeos será realizada no dia 08 de junho com o tema: Desmatamento: causas, consequências e soluções.

A exemplo do ano passado quando houve uma exposição fotográfica homenageando o Corpo de Bombeiros Militar do Estado do Espírito Santo, este ano a Mostra de Vídeos Curtas Ambiental também contará com a exposição fotográfica “Mãos que Alimentam” que comemora os dez anos da Conexão Safra.

Antes de chegar a Guaçu, a exposição já está em exibição com grande sucesso entre os dias 11 de abril a 13 de maio, em um shopping em Cachoeiro de Itapemirim, passando por Guaçu no período do Curtas Ambiental e logo em seguida será exibida no município de Lúna

A ideia da exposição é valorizar e promover a integração entre o campo e a cidade, em um evento de grande visitação pública e repercussão em várias partes do estado e até mesmo fora considerando que as questões de preservação ambiental possuem ligação direta com o homem do campo.

Importante frisar que cada painel com suas fotografias, possui QRCode a fim de direcionar às reportagens que saíram nas edições impressas.



Exposição fotográfica “Mãos que Alimentam” (Conexão Safra)

De 08 de junho - 18h30

Local: Teatro Fernando Torres

Realização Conexão Safra e Semmam

MOSTRA DE VÍDEOS CURTAS AMBIENTAL CONTARÁ COM EXPOSIÇÃO FOTOGRÁFICA NO HALL DE ENTRADA DO TEATRO FERNANDO TORRES

SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE RECOLHE MAIS DE MIL LITROS DE ÓLEO DE COZINHA USADO EM APENAS QUATRO MESES.

Foram recolhidos 1.172 litros de óleo nos últimos quatro meses na campanha “Recicla Guaçuí”. No Brasil cerca de 1 bilhão de litros de óleo de cozinha são descartados no ralo a cada ano.

Recicle o óleo

É simples reciclar o óleo de cozinha. O correto é colocar o óleo usado em garrafas PET (de refrigerante), fechar bem o recipiente e depositá-lo em algum Ponto de Entrega

Voluntária (PEV), ou entregar diretamente na sede da Secretaria Municipal de Meio Ambiente.



SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE RECOLHE
MAIS DE MIL LITROS DE **ÓLEO DE COZINHA**
USADO EM APENAS QUATRO MESES

1.172 LITROS

RECICLA GUAÇUÍ

SEMAM SECRETARIA MUNICIPAL MEIO AMBIENTE
PREFEITURA DE GUAÇUÍ

The infographic features a green background with a white border. At the top, it states that the Municipality of Guaçuí has collected more than 1,172 liters of cooking oil in just four months. The number '1.172' is prominently displayed in large white font with a green outline, followed by 'LITROS' in green. Below this, three small images illustrate the collection process: a truck with blue barrels, oil being poured into a barrel, and a collection of blue barrels. At the bottom, the 'RECICLA GUAÇUÍ' logo is shown, along with the SEMAM and Prefeitura de Guaçuí logos.

Restaurantes, cozinhas industriais, lancherias, padarias e outros estabelecimentos que geram esse resíduo em quantidade, podem aderir à campanha, solicitando a coleta periódica do óleo a Secretaria Municipal de Meio Ambiente por meio do telefone 28 3553-2462.

Todo o óleo de cozinha é registrado em relatório e encaminhado para Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí, gerando renda, incrementando a economia local e cumprindo o papel ambiental.

SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE RECOLHE MAIS DE MIL LITROS DE ÓLEO DE COZINHA USADO EM APENAS QUATRO MESES

Foram recolhidos 1.172 litros de óleo nos últimos quatro meses na campanha “Recicla Guaçuí”. No Brasil cerca de 1 bilhão de litros de óleo de cozinha são descartados no ralo a cada ano.

O volume de óleo de cozinha usado recolhido pela Campanha “Recicla Guaçuí” em apenas quatro meses, foi 1.172 litros que foram encaminhados para a Associação de Materiais Recicláveis do município.

Esse foi o balanço divulgado na tarde desta quinta-feira (14), pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), comemorando o mês do Planeta Terra.



Entre os principais tópicos da campanha, estão atitudes que devem ser evitadas, como não desperdiçar água potável, dando dicas de como reaproveitar água, não jogar lixo nas ruas e calçadas e principalmente destacar a importância da reciclagem com destaque ao vidro e óleo de cozinha usado. Itens esses, recentemente integrados à reciclagem do município.

Importante destacar que quando jogado no meio ambiente, o óleo de cozinha é altamente poluente. Estima-se que cada litro pode contaminar até 25 mil litros de água, sem contar que ao lançar o óleo de cozinha na pia, vaso sanitário ou ralo, o resíduo

acumula-se nas paredes dos canos e retém outros materiais que passam pelo local. Além de entupimentos, haverá "infarto" do sistema de esgoto com sérios problemas para manutenção das redes e custos mais altos para fazer consertos e reparos.



A campanha ambiental, ganhou rapidamente a simpatia dos proprietários de restaurantes, lancherias e cozinhas industriais e similares, bem como a adesão da população que em apenas quatro meses atingiu resultados altamente significativos.

Infelizmente, segundo dados recentes divulgados pelo jornal Estadão, no Brasil cerca de 1 bilhão de litros de óleo de cozinha são descartados no ralo a cada ano. O óleo usado para fritar um ovo ou a batata frita pode se transformar em matéria-prima para biodiesel, sabão e até em insumo para tintas.



Recicle o óleo

É simples reciclar o óleo de cozinha. O correto é colocar o óleo usado em garrafas PET (de refrigerante), fechar bem o recipiente e depositá-lo em algum Ponto de Entrega Voluntária (PEV), ou entregar diretamente na sede da Secretaria Municipal de Meio Ambiente.

Restaurantes, cozinhas industriais, lancherias, padarias e outros estabelecimentos que geram esse resíduo em quantidade, podem aderir a campanha, solicitando a coleta periódica do óleo a Secretaria Municipal de Meio Ambiente por meio do telefone 28 3553-2462.

Todo o óleo de cozinha é registrado em relatório e encaminhado para Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí, gerando renda, incrementando a economia local e cumprindo o papel ambiental.

“DESMATAMENTO: CAUSAS, CONSEQUÊNCIAS E SOLUÇÕES” É O TEMA DA 10ª MOSTRA DE VÍDEOS CURTAS AMBIENTAL 2022

Os sete curtas-metragens que serão exibidos, abordarão um problema grave e recorrente em várias partes do país e no mundo.

As atividades da Semana Alusiva ao Dia Mundial do Meio Ambiente, começou a ser discutida desde o mês de fevereiro quando a Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), mais uma vez abriu a oportunidade de a população em geral opinar sobre o tema a ser trabalhado.

A ideia central da Mostra de Vídeos Curtas Ambiental é trazer temas relacionados a questões ambientais, numa abordagem de situações vivenciadas no cotidiano da população. O evento envolve, em média, cerca de 210 alunos e professores, além de mais de dois mil alunos assistentes.

Após ouvidos vários segmentos incluindo o Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente (Comdema), o tema escolhido foi “Desmatamento: causas, consequências e soluções”. Assim, a exibição dos curtas-metragens será realizada no dia 08 de junho às 18h30 no Teatro Municipal Fernando Torres.

Segundo o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins, o tema trabalhado pelas escolas é altamente relevante e afeta todo planeta porque, “uma das principais consequências do desmatamento está atrelada ao desequilíbrio ambiental provocado pela perda da vegetação nativa, onde a remoção da vegetação provoca uma grande perda da biodiversidade assim como a perda do habitat de animais e plantas, e, ainda, impacta diretamente na elevação do número de espécies em extinção, dentre outras inúmeras consequências”.

Martins informou ainda que a Mata Atlântica abriga 20 mil espécies de plantas e mais de duas mil espécies de animais, algumas endêmicas, ou seja, só existem nesse espaço, possuindo um valor incalculável, onde a perda dessas espécies seria um verdadeiro desastre para humanidade, explicou.



O Projeto tem forte viés educativo, levando-se em conta as reflexões que gera e as transformações positivas que traz para a vida dos participantes.

A Mostra já foi vencedora de prêmios, entre eles a Mostra Nacional - Circuito Tela Verde, Prêmio Ecologia (TV Vitória/Seama) e Prêmio Biguá da TV Gazeta Sul, além de ter alcançado a primeira colocação no Prêmio Boas Práticas Gerson Camata, categoria Cidade para as Pessoas, promovido pela Associação dos Municípios do Espírito Santo (Amunes) em 2019 e a Medalha “Paulo Vinha”, concedida pela Assembleia Legislativa àqueles que se destacam na valorização do meio ambiente, dos recursos naturais e na luta pela preservação da biodiversidade, no ano de 2021.

Segundo ainda a Semmam, nesta edição pela segunda vez o evento contará com uma escola convidada, onde este ano será a vez da Escola Municipal Agrícola de Afonso Cláudio, com o objetivo de conhecer e implantar o projeto naquela cidade.

Saiba mais:

As principais consequências do desmatamento estão relacionadas ao meio ambiente e a tudo que lhe diz respeito. Ao desmatar, compromete-se toda a biodiversidade da área. Espécies da fauna perdem seu habitat e espécies da flora podem entrar para a lista de ameaças à extinção e assim causar um enorme desequilíbrio ambiental, prejudicando até mesmo as atividades primárias, das quais dependem muitas famílias, e também a economia, como a caça, a agricultura e a pecuária.

A retirada da cobertura vegetal também agrava a questão das mudanças climáticas. Além do aumento das emissões de gases poluentes na atmosfera que tem agravado o efeito estufa e o aquecimento global, o desmatamento também é considerado um dos fatores responsáveis pelas alterações no clima. Os anos estão cada vez mais quentes, e o aumento da temperatura da Terra tem causado inúmeros danos aos ecossistemas e também à saúde humana.

Outra questão diretamente ligada ao desmatamento está relacionada às alterações provocadas no solo, bem como nos recursos hídricos. Retirar a vegetação de uma determinada área favorece o processo de erosão do solo, pois é a cobertura vegetal que auxilia na infiltração da água da chuva. Portanto, sem ela, a água escorre sobre o solo, provocando deslizamentos e a erosão. A retirada da vegetação próxima a áreas de cursos d'água também provoca deslizamentos de terra, que se deposita nos rios, provocando então o assoreamento.

Todas essas questões convertem para o bem-estar e a qualidade de vida de todos os seres vivos no planeta. Todos nós dependemos das florestas, seja para a produção de oxigênio, seja para o fornecimento de matéria-prima para a produção de itens essenciais à vida. Se acabamos com esse recurso natural, obviamente somos nós que sofreremos diretamente as consequências. E isso já tem sido observado.

Diversos recursos naturais estão acabando, comprometendo as gerações futuras. O clima tem sofrido mudanças sentidas em todas as partes do mundo. E exatamente por essas questões, o desmatamento tem sido apontado como um dos maiores desafios da atualidade.

Temas trabalhados

A Mostra Curtas Vídeos Ambiental acontece desde 2013 e já trabalhou os seguintes temas:

2013 - Coleta Seletiva: o futuro a gente limpa agora!

2014 - Resíduos Sólidos: Lixo! E eu com isso?

2015 - Água: a sede que seca.

2016 - Plano Municipal do Saneamento Básico: reconhecendo o presente para sanear

o futuro.

2017 - Mata Atlântica: o futuro em suas mãos.

2018 - Animais silvestres: preservar é responsabilidade de todos.

2019 - Coleta Seletiva: recicle seu lixo e suas atitudes.

2020 - Pandemia: o novo Coronavírus e suas implicações nos contextos socioeconômico e ambiental.

2021 - Queimadas e suas consequências.

2022 - Desmatamento: causas, consequências e soluções.

CAIXAS DE PAPEL E BULAS QUE NÃO INTERAGIRAM COM OS MEDICAMENTOS SÃO ENCAMINHADAS PARA RECICLAGEM

Neste segundo lote, foram recolhidos cerca de 300 caixas e bulas. Um total de 650 caixas ganharam a destinação correta após a parceria.

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), recebeu na manhã desta terça-feira (19) do Serviço de atendimento especializado - Centro de testagem e Aconselhamento (SAE-CTA), da Secretaria Municipal de Saúde, cerca de 300 caixas de papel e bulas que não tiveram nenhum contato direto com os medicamentos e serão encaminhadas para reciclagem.

Com esse segundo lote, a parceria destinou até aqui 650 caixas de papel com respectivas bulas, para a reciclagem do município. Esses resíduos foram encaminhados e entregues após reunião estabelecendo a parceria entre os dois setores envolvendo a Semmam e a Secretaria de Saúde por meio do SAE-CTA, visando dentro das normas legais, dar a destinação correta dessas caixas e bulas.



Segundo a Semmam, as embalagens secundárias, terciárias e bulas, por não estarem em contato direto com o medicamento, e algumas primárias, por não interagirem com as embalagens, não são contaminadas e o descarte ocorre normalmente no lixo comum para reciclagem. Outros tipos de embalagens que não podem ser recicladas necessitam de processos diferentes dos usuais.

Basicamente, cada medicamento possui dois tipos de embalagem e cada uma delas precisa de uma destinação específica. A embalagem que fica em contato direto com o remédio tem uma outra destinação, enquanto a embalagem externa, normalmente feita de papel, deve ir para a reciclagem. Assim, somente as embalagens totalmente separadas dos medicamentos desde o ponto de coleta poderão ser encaminhadas para a reciclagem.

Saiba mais

Embalagens primárias:

Têm contato direto com o produto e são a maior barreira de proteção, como exemplo blisters e frascos de vidro.

Embalagens secundárias:

Protegem a embalagem primária, como cartuchos (caixinhas que envolvem a embalagem primária).

Embalagens terciárias:

Contêm a embalagem primária e secundária para que haja melhor transporte - caixas de papelão são o exemplo mais comum.

CONSELHO DE DEFESA DO MEIO AMBIENTE DE GUAÇUÍ REALIZA A QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2022

O Comdema é um órgão colegiado autônomo de caráter consultivo, deliberativo e normativo do Sistema Municipal de Meio Ambiente.

Na tarde da última quarta-feira (27) foi realizada a quarta reunião ordinária do Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente (Comdema), na praça onde fica localizada a sede da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam) e reuniu representantes com assento no Conselho, coordenada pelo secretário municipal de Meio Ambiente Interino, Ailton da Silva Fernandes.

Participaram da reunião além dos representantes da Semmam, o representante do IDAF, Instituto de Defesa Agropecuária e Florestal do Espírito Santo, do Batalhão de Polícia Militar Ambiental, da Secretaria Municipal de Obras, Infraestrutura e Serviços Públicos e da ASGUAMAR, Associação de Materiais Recicláveis do Município de Guaçuí.

A pauta da reunião abordou temas pertinentes como a prestação de contas dos resíduos recicláveis no mês de março totalizando aproximadamente 32 toneladas, e ainda o recorde histórico de recolhimento de 1.174 litros de óleo em apenas 04 meses de campanha. Cabe ressaltar que para realizar o descarte do óleo de cozinha usado basta colocar em uma garrafa pet e depositar nos PEV's ou então entregar na própria sede da SEMMAM.



Na oportunidade foi informado sobre a final do Projeto Prefeito Empreendedor, um projeto da Secretaria Municipal de Meio Ambiente da Categoria Inovação e Sustentabilidade – “Poder Público Inova e Muda as Vidas Daqueles que Dependiam do Lixão”. A solenidade de premiação irá ocorrer no dia 05 de Maio em Vitória, onde o município já conta um certificado de premiação e caso vença o projeto a nível estadual irá concorrer nacionalmente.



Outro tema abordado foi sobre a segunda etapa da parceria entre a SEMMAM e a Secretaria Municipal de Saúde, contabilizando um total de 650 caixas de medicamentos

e bulas. Também foi falado sobre a aquisição dos 30 PEV's, que está aguardando o processo licitatório.

Ao final, agradecendo a presença, o apoio e a participação ativa dos conselheiros, o secretário de Meio Ambiente Interino, Ailton da Silva Fernandes, justificou a ausência do Presidente do CONDEMA Roberto Martins que encontra-se de férias e reiterou que todas as atas do conselho estarão no portal da transparência do município para registro e acompanhamento dos interessados, sendo em seguida encerrada a reunião.

MAIO:

QUARTA ENTREVISTA DO PROGRAMA GUAÇUÍ EM AÇÃO

A entrevista foi transmitida pela rádio 90,5 FM no último sábado (07).

Na manhã do último sábado (07) aconteceu a quarta entrevista do Programa Guaçuí em Ação. O prefeito Marcos Luiz Jauhar, acompanhado do secretário de Meio Ambiente, Roberto Martins, da Gerente de Programas e Projetos da Semmam, Elizabeth Ribeiro e da associada da Asmaguar, Elízia, estiveram na rádio 90.5 FM levando informações sobre meio ambiente.

A entrevista começou com o prefeito Jauhar falando sobre a participação do município na 11ª edição do Prêmio Prefeito empreendedor promovido pelo Sebrae, onde Guaçuí estava concorrendo na categoria Inovação e Sustentabilidade com o projeto "Poder público inova e muda as vidas daqueles que dependiam do lixão".



O secretário de Meio Ambiente, Roberto Martins deu continuidade a entrevista falando sobre as atividades exercidas por sua Secretaria, explicando ser um departamento muito técnico e com muitas competências, tendo como principal função assegurar a promoção do desenvolvimento sustentável, formular e implementar políticas públicas voltadas para promover a preservação, conservação e o uso sustentável da natureza e seus recursos. Na oportunidade Martins ainda falou sobre a importância da reciclagem, e da preocupação da gestão em reduzir o valor de aproximadamente 1 milhão de reais, que é pago anualmente para se enterrar o lixo no aterro sanitário de Cachoeiro de Itapemirim.

Já Elízia falou sobre a sua trajetória na Asguamar agradecendo ao prefeito Jauhar e o secretário Martins pelo apoio recebido da Prefeitura Municipal por meio da Secretaria de Meio Ambiente. “Só tenho motivos para agradecer a gestão e a população guaçuense por nos darem apoio na coleta, mas me dói na alma de saber que mais de 1 milhão de reais estão sendo enterrados, enquanto tantas famílias precisam de emprego. 80% da população recicla seu lixo corretamente, mas ainda faltam 20% que acaba tirando a oportunidade de outras mães trabalharem. Hoje não existe lixo, existe dinheiro, esses 20% da população que ainda não reciclam se passarem a reciclar, nós vamos deixar de enterrar 1 milhão.

A Gerente de Programas e Projetos da Semmam, Elizabeth Ribeiro explicou sobre sua atuação na Asguamar por meio da secretaria de Meio Ambiente. Beth, como é mais conhecida, fica a disposição da associação auxiliando nas vendas, contabilidade, logística de trabalho e no que mais for preciso. “Tenho aprendido muito com eles, sempre trocamos ideias para melhorarmos a cada dia. Vamos adotar essa ideia de reciclar, caso não consigam trazer o material, nos procurem que vamos até o local para buscarmos o material.”

Para finalizar o prefeito Jauhar relatou dados que através da Secretaria de Meio Ambiente, o município de Guaçuí já arrecadou para os cofres públicos, aproximadamente 300 mil reais de licenciamento ambiental.

O Programa Guaçuí em Ação foi desenvolvido com propósito de levar aos cidadãos guaçuenses informações sobre ações que estão sendo desenvolvidas pela administração. Todo primeiro sábado do mês, o prefeito Marcos Luiz Jauhar, acompanhado de convidado estará na rádio 90,5 levando informações sobre o município para toda população.

[CLIQUE AQUI E ASSISTA O PROGRAMA NA INTEGRA](#)

SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE ENCAMINHA MAIS 984 LATAS PARA RECICLAGEM DE GUAÇUÍ

A ação faz parte do “Projeto Circulatas” da Farmácia Cidadã Estadual de Guaçuí, que já forneceu até aqui 5.136 com destino a reciclagem.

Mais 984 latas vazias de fórmulas nutricionais infantis e dieta enteral foram recolhidas pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam) na tarde desta segunda-feira (09), pela coordenação da Farmácia Cidadã Estadual de Guaçuí. Com este setimo lote, até aqui foram recolhidas 4.152 latas que foram de imediato encaminhadas para Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asgumar).



É importante frisar que as latas de aço também causam danos ao meio ambiente, pois demoram aproximadamente 100 anos para se decompor totalmente. Porém, o grave problema ambiental é o desmatamento, já que grandes volumes de terra precisam ser removidos para o processamento do minério de ferro (matéria-prima do aço).

Além disso, há a liberação de metais tóxicos durante a oxidação do ferro, o que é prejudicial à saúde e ao meio ambiente.

A parceria da Semmam com o Projeto Circulatas foi firmada no mês de fevereiro do ano passado quando houve uma reunião na sede da Semmam, ficando estabelecido que as

latas seriam recolhidas pela Secretaria e encaminhadas para a Asguamar periodicamente.

O projeto conhecido por “Circulatas” visa a estimular a sustentabilidade, uma vez que as latas vazias devolvidas nas farmácias são destinadas às associações de reciclagem dos municípios, além de auxiliar no controle de estoque das unidades.

Uma das responsabilidades do usuário é a devolução dos recipientes vazios no ato da retirada de uma nova dieta. Além disso, sob a orientação, de acordo com o termo, de que a quantidade a ser recebida no mês será equivalente à quantidade dos recipientes vazios na entrega, facilita o controle e a destinação correta para reciclagem.

Ano passado Guaçuí reciclou 430 toneladas de resíduos reciclados, enquanto nos primeiros quatro meses de 2022 a marca está em mais de 200 toneladas.



SEMAM DÁ INÍCIO A CAPTAÇÃO DE IMAGENS PARA A 10ª EDIÇÃO DA MOSTRA DE VÍDEOS CURTAS AMBIENTAL

O tema escolhido para esta edição foi “Desmatamento: causas, consequências e soluções”.

Após as reuniões de capacitação que visa orientar, dar suporte técnico e sanar dúvidas envolvendo alunos e professores para a 10ª Mostra de Vídeos Curtas Ambiental, a Semmam deu início as filmagens dos curtas-metragens que serão exibidos no Teatro Municipal Fernando Torres na noite do dia 08 de junho às 18h30 com o tema: “Desmatamento: causas, consequências e soluções”, celebrando a semana alusiva ao Dia Mundial do Meio Ambiente.



Esta edição contará com a participação das escolas: EMEF Elvira Bruzi, EMEF José Antônio de Carvalho, EMEF Deocleciano de Oliveira, EMEF Isaura Marques da Silva, EEEF Antônio Carneiro Ribeiro, CEEFMTI Monsenhor Miguel de Sanctis e a Municipal Agrícola de Afonso Cláudio como escola convidada.

As avaliações do júri técnico levarão em conta os seguintes critérios: roteiro, fotografia, edição, alinhamento ao tema proposto, indicação especial do júri e melhor curta júri técnico.

Dentre os componentes do júri técnico, teremos o Secretário de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos, artista, secretários de Meio Ambiente de outros municípios, prefeito, vice-prefeito e representantes do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA), do Instituto Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (IEMA) e do Batalhão de Polícia Militar Ambiental (BPMA).

O projeto que tem forte viés educativo, levando-se em conta as reflexões que gera e as transformações positivas que traz para a vida dos participantes tem como tema “Desmatamento: causas, consequências e soluções” e terá belíssimos troféus de aço escovado para premiar os destaques da noite.

GUAÇUÍ SEDIARÁ LANÇAMENTO DO LIVRO “CULTURA E NATUREZA - RPPNS DO ESPÍRITO SANTO”

O lançamento faz parte da programação da Semamm alusivo ao mês do Dia Mundial do Meio Ambiente.

Dando início às comemorações do mês alusivo ao Dia Mundial do Meio Ambiente, a prefeitura municipal por meio da secretaria municipal de Meio Ambiente, Guaçuí sediará o lançamento do livro “Cultura e Natureza - RPPNs do Espírito Santo”. O evento será realizado no Teatro Municipal Fernando Torres, no próximo dia 1º de junho às 18h30.



A Reserva Particular do Patrimônio Natural (RPPN) é uma unidade de conservação privada onde o proprietário, voluntariamente, decide proteger uma determinada área em caráter perpétuo. Tal iniciativa contribui em muito para o meio ambiente e permite a realização de ações derivadas, relacionadas à educação ambiental, à pesquisa e ao turismo sustentável, apresentando ao cidadão a importância da conservação da biodiversidade.

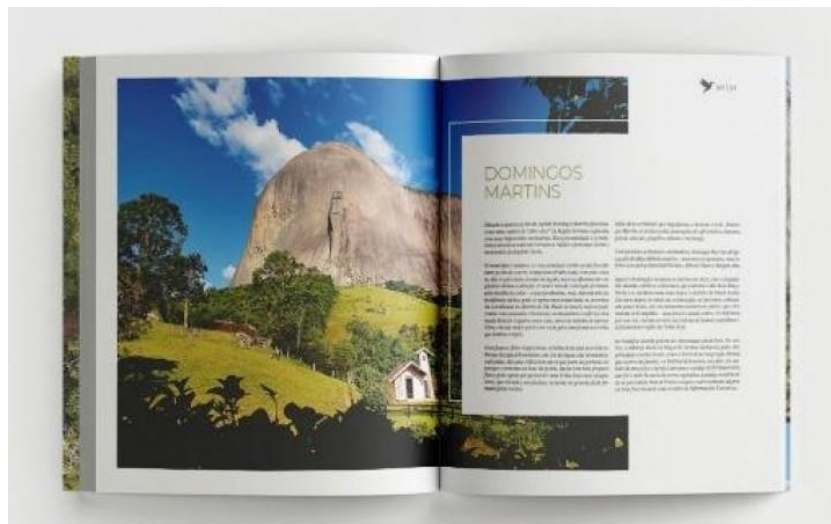


Hoje, o Brasil possui mais de 1.600 Reservas Particulares, que representam cerca de 900 mil hectares de áreas protegidas, em todos os biomas do País. No Espírito Santo, onde Mata Atlântica já ocupou praticamente todo o estado, são 57 RPPNs reconhecidas, que abrigam remanescentes florestais resistentes ao povoamento, às plantações, às pastagens para a pecuária e ao desmatamento. Das 57 RPPNs capixabas, duas estão no município de Guaçuí.

Além da natureza, outro diferencial destas reservas fica por conta das histórias das pessoas físicas e jurídicas que mantêm estas propriedades e estão presentes no livro da editora Bela Vista Cultural, em parceria com a ACPN (Associação Capixaba do Patrimônio Natural), representando as RPPNs Capixabas.

O livro com 160 páginas é o resultado prático de uma expedição realizada em 2021 pela equipe da editora e da ACPN, com a participação do fotógrafo Silvestre Silva, com vasta experiência na área de botânica, que visitou 19 municípios capixabas, registrando imagens inéditas e colhendo informações sobre as RPPNs incluídas na obra. Além de

trazer informações, fatos curiosos, histórias de vida e dados sobre a fauna e a flora presentes nestas reservas, o livro também aborda o contexto em que foram criadas e as características humanas, históricas e culturais dos municípios e diferentes regiões capixabas onde estão presentes. “O trabalho de campo foi muito gratificante. Primeiro pela beleza das paisagens, com suas montanhas, matas, praias e rios. Segundo pelo lado humano - os donos das RPPNs nos atenderam com uma hospitalidade difícil de esquecer. O nosso desafio foi o de retribuir esse carinho e mostrar toda essa riqueza ao leitor”, afirma Sérgio Simões, coordenador editorial da Bela Vista Cultural e membro da equipe de campo.



A obra faz parte de uma ação mais ampla, realizada por meio da Lei de Incentivo à Cultura, e que promoverá a doação de exemplares do livro para escolas públicas de Guaçuí e da região do Caparaó, entidades parceiras e proprietários das RPPNs, visando disseminar a mensagem preservacionista da proposta.



A secretaria municipal de Meio Ambiente (Semmam), disponibilizará a obra em PDF aos interessados.

NOVAS EMBALAGENS E BULAS DE MEDICAMENTOS SÃO RECOLHIDAS PARA O DESCARTE CONSCIENTE

Neste terceiro lote, foram recolhidas cerca de 320 caixas e bulas, perfazendo um total de 970 caixas de papel que foram encaminhadas para reciclagem.

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), recolheu na manhã desta sexta-feira (13) do Serviço de atendimento especializado - Centro de testagem e Aconselhamento (SAE-CTA), da Secretaria Municipal de Saúde, cerca de 320 caixas de papel e bulas que não tiveram nenhum contato direto com os medicamentos e serão encaminhadas para reciclagem.



Com esse terceiro lote, a parceria destinou até aqui 970 caixas de papel com respectivas bulas, para a reciclagem do município. Esses resíduos foram encaminhados e entregues após reunião estabelecendo a parceria entre os dois setores envolvendo a Semmam e a Secretaria de Saúde por meio do SAE-CTA, visando dentro das normas legais, dar a destinação correta dessas caixas e bulas.

Importante frisar que as embalagens secundárias, terciárias e bulas, por não estarem em contato direto com o medicamento, e algumas primárias, por não interagirem com as embalagens, não são contaminadas e o descarte ocorre normalmente no lixo comum para reciclagem. Outros tipos de embalagens que não podem ser recicladas necessitam de processos diferentes dos usuais.

Basicamente, cada medicamento possui dois tipos de embalagem e cada uma delas precisa de uma destinação específica. A embalagem que fica em contato direto com o remédio tem uma outra destinação, enquanto a embalagem externa, normalmente feita

de papel, deve ir para a reciclagem. Assim, somente as embalagens totalmente separadas dos medicamentos desde o ponto de coleta poderão ser encaminhadas para a reciclagem.

Dúvidas? Informações? Ligue Secretaria Municipal de Meio Ambiente 28 3553-2462

COLETA SELETIVA DE GUAÇUÍ REGISTRA EM ABRIL 42 TONELADAS DE RESÍDUOS RECICLADOS

Somente nos primeiros quatro meses do ano foram recicladas 210 toneladas de resíduos além de 1.400 litros de óleo de cozinha usados.

Nos primeiros quatro meses de 2022, a Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), registrou 210 toneladas de resíduos reciclados, incluindo 1.400 litros de óleo de cozinha usados que em sua grande maioria, deixaram de ser descartados no meio ambiente. O mês de abril registra até aqui a marca histórica até então nunca atingida de 42 toneladas, ultrapassando as 39 toneladas registradas em abril de 2021, que vinha sendo desde 2016 a melhor marca contabilizada.

Importante frisar que desde a metade do ano passado até aqui, cerca de 90 toneladas de vidros foram recicladas, ação inédita na região do Caparaó.



42 de resíduos reciclados no mês de **ABRIL DE 2022.**

TONELADAS

Em 2022 já foram reciclados 210 toneladas de resíduos em Guaçuí!

PAPELÃO · PLÁSTICOS · LATAS DE ALUMÍNIO · VIDROS · ÓLEO USADO

 **SEMAM**
MEIO AMBIENTE

 **PREFEITURA DE GUAÇUÍ**
2021-2024

 **GUAÇUÍ**
COMUNIDADE

Segundo o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins, “optamos por priorizar as ações educativas por meio de palestras e projetos, principalmente entre as crianças, com objetivo de fazer com que este pensamento mais ecológico chegue às residências. E essa conscientização ambiental aliada a parcerias faz com que a cada ano aumente o número de pessoas conscientes da importância de separar o lixo e encaminhá-lo a coleta seletiva”, explicou.

A Semmam destaca ainda em suas palestras, que o resíduo descartado no lixo comum vai direto para o aterro sanitário, que é um processo onde gasta-se um valor alto, sem retorno ao município. Já a partir da coleta seletiva, tem-se a possibilidade de reaproveitar esses materiais gerando renda para os trabalhadores e trabalhadoras da Associação de Catadores, tudo de acordo com o Termo de Compromisso Ambiental (TAC 01), assinado junto ao Ministério Público.

A coleta domiciliar seletiva está presente na maioria dos bairros e distritos de Guaçuí de segunda a sábado, com 88 Pontos de Entrega Voluntária (PEVs), posicionados em pontos estratégicos da cidade.

Segundo ainda a Semmam, novos trinta PEVs estão em via de aquisição contando com novo layout estampando e enaltecendo pontos turísticos da cidade.

CONSELHO MUNICIPAL DE DEFESA DO MEIO AMBIENTE REALIZA A QUINTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO

Diversos assuntos foram discutidos e deliberadas ações na rotina de defesa do meio ambiente.

O Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente (Comdema), realizou na tarde desta quarta-feira (25) na Praça do Meio Ambiente, a quinta reunião ordinária do ano com uma pauta de assuntos pré-agendados.

O Comdema é um órgão colegiado autônomo de caráter consultivo, deliberativo e normativo do Sistema Municipal de Meio Ambiente e exerce sua competência de acordo com regimento próprio.



Participaram da reunião além dos representantes da Secretaria Municipal de Meio Ambiente, o representante do Batalhão de Polícia Militar Ambiental (BPMA), da Secretaria Municipal de Obras, Infraestrutura e Serviços Públicos, do Instituto Capixaba de Pesquisa, Assistência Técnica e Extensão Rural (Incaper) e da Associação Comercial, Agronegócio, Industrial e de Serviços de Guaçuí (Acisg).

A pauta da reunião abordou temas pertinentes como a prestação de contas dos resíduos recicláveis no mês de abril. Sobre o lançamento do Livro “Cultura e Natureza - RPPNs do Espírito Santo” que será realizado no Teatro Municipal Fernando Torres no próximo dia 1º de junho às 18h30; a aquisição de um caminhão com carroceria de madeira para o serviço de Paisagismo e Jardinagem no recolhimento de resíduos de podas e supressão arbórea; informações sobre a visita do secretário municipal de Meio Ambiente de Apicá no dia 26 de maio para conhecer os projetos em desenvolvimento na Semmam; informações atualizadas sobre o Curtas Ambiental 2022; informações sobre a aquisição de novos 30 Pontos de Entrega Voluntária (PEVs) e ainda deliberação sobre o Processo 3105/2022 de 17-05-2022, versando sobre supressão arbórea.



Ao final, agradecendo a presença, o apoio e a participação ativa dos conselheiros, o presidente do Comdema reiterou que todas as atas do conselho já estão no portal da transparência do município para registro e acompanhamento dos interessados, sendo em seguida encerrada a reunião.

INTEGRANTES DA SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE DE APIACÁ VISITAM GUAÇUÍ PARA CONHECER PROJETOS

Além do secretário de Meio Ambiente, o presidente da Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Bom Jesus de Itabapoana-RJ também veio conhecer as ações de Guaçuí.

Compartilhar informações e aprender com os desafios comuns foi o destaque da visita realizada nesta quinta-feira, quando a equipe da Secretaria Municipal de Meio Ambiente de Guaçuí (Semmam), recebeu a equipe da Secretaria de Meio Ambiente de Apiacá e o Presidente da Associação de catadores de Materiais Recicláveis de Bom Jesus do Itabapoana-RJ.

Estiveram presentes o secretário de Meio Ambiente de Apiacá, Reginaldo de Azevedo Ferreira, a engenheira ambiental, Stella Amichi de Faria e o Presidente da Associação de Materiais Recicláveis de Bom Jesus do Itabapoana-RJ, Silvio Antônio Ferreira.



Durante o encontro o secretário Roberto Martins passou às mãos da equipe vários relatórios, documentos e processos, informando todo o processo de criação, desenvolvimento e desafios futuros da reciclagem do município, detalhando ainda os subprojetos que reforçam a reciclagem como: Troca Sustentável, Eu Reciclo, Circulatas, a campanha Recicla Guaçuí e outras ações de educação ambiental na prática.

Após o encontro na sede administrativa, a equipe conheceu alguns Pontos de Entrega Voluntária (Pevs), e após, seguiram para a sede da Associação de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asguamar).

Segundo a engenheira ambiental Atella Amiti, “tivemos a oportunidade de conhecer um pouco sobre gestão da secretaria de Meio Ambiente de Guaçuí e seus projetos, que realmente é exemplar e inspirador, onde tivemos momentos de muita motivação. A gestão de resíduos e a coleta seletiva é um trabalho que precisa ser feito em todo município. O nosso “lixo” não pode mais ser visto como descartável, ele deve ser visto com o valor que ele realmente possui. Com certeza, o trabalho desenvolvido em Guaçuí é diferenciado. Parabéns a Semmam e a Asguamar!”, informou.

Durante o encontro ainda foram discutidos assuntos sobre o licenciamento ambiental e ações pontuais visando implementar o Conselho de Defesa do Meio Ambiente naquele município.



Além da equipe de Apicá, a Semmam recebeu equipes de Alegre, Afonso Claudio, Bom Jesus do Norte, Castelo, Muniz Freire, Varre Sai-RJ e virtualmente a equipe de Camanducaia-MG, além de ter enviado documentações sobre a reciclagem para o município de Acreana no Estado do Acre.

LANÇAMENTO DO LIVRO “CULTURA E NATUREZA - RPPNS DO ESPÍRITO SANTO”, SERÁ NO PRÓXIMO DIA 1º DE JUNHO

O evento faz parte da programação da Semamm alusivo ao mês do Dia Mundial do Meio Ambiente.

Guaçuí sediará o lançamento do livro “Cultura e Natureza, RPPNs do Espírito Santo” no Teatro Municipal Fernando Torres, no próximo dia 1º de junho às 18h30, dando início às comemorações alusivas ao mês do Dia Mundial do Meio Ambiente.

A Reserva Particular do Patrimônio Natural (RPPN) é uma unidade de conservação privada onde o proprietário, voluntariamente, decide proteger uma determinada área em caráter perpétuo. Tal iniciativa contribui em muito para o meio ambiente e permite a realização de ações derivadas, relacionadas à educação ambiental, à pesquisa e ao turismo sustentável, apresentando ao cidadão a importância da conservação da biodiversidade.

Hoje, o Brasil possui mais de 1.600 Reservas Particulares, que representam cerca de 900 mil hectares de áreas protegidas, em todos os biomas do País. No Espírito Santo, onde Mata Atlântica já ocupou praticamente todo o estado, são 57 RPPNs reconhecidas, que

abrigam remanescentes florestais resistentes ao povoamento, às plantações, às pastagens para a pecuária e ao desmatamento. Das 57 RPPNs capixabas, duas estão no município de Guaçuí.

O livro com 160 páginas é o resultado prático de uma expedição realizada em 2021 pela equipe da editora e da ACPN, com a participação do fotógrafo Silvestre Silva, com vasta experiência na área de botânica, que visitou 19 municípios capixabas, registrando imagens inéditas e colhendo informações sobre as RPPNs incluídas na obra. Além de trazer informações, fatos curiosos, histórias de vida e dados sobre a fauna e a flora presentes nestas reservas, o livro também aborda o contexto em que foram criadas e as características humanas, históricas e culturais dos municípios e diferentes regiões capixabas onde estão presentes. “O trabalho de campo foi muito gratificante. Primeiro pela beleza das paisagens, com suas montanhas, matas, praias e rios. Segundo pelo lado humano - os donos das RPPNs nos atenderam com uma hospitalidade difícil de esquecer. O nosso desafio foi o de retribuir esse carinho e mostrar toda essa riqueza ao leitor”, afirma Sérgio Simões, coordenador editorial da Bela Vista Cultural e membro da equipe de campo.

A obra faz parte de uma ação mais ampla, realizada por meio da Lei de Incentivo à Cultura, e que promoverá a doação de exemplares do livro para escolas públicas de Guaçuí e da região do Caparaó, entidades parceiras e proprietários das RPPNs, visando disseminar a mensagem preservacionista da proposta. As escolas municipais Deocleciano de Oliveira, José Antônio de Carvalho, Professora Elvira Bruzzi e Isaura Marques da Silva - CAIC, receberão um exemplar para compor o acervo de suas bibliotecas.

A secretaria municipal de Meio Ambiente (Semmam), já está entrando em contato com os responsáveis a fim de disponibilizar aos interessados a obra em PDF.

Informações

Secretaria Municipal de Meio Ambiente de Guaçuí (28) 3553-2462

Ministério do Turismo, Associação Capixaba do Patrimônio Natural (ACPN) e Bela Vista Cultural, com apoio da Prefeitura Municipal de Guaçuí por meio das Secretarias de Meio Ambiente e Educação, convidam para:

Lançamento do Projeto Cultural:

CULTURA E NATUREZA

RPPNs DO ESPÍRITO SANTO

📅 1º de junho de 2022 (quarta-feira) ⌚ 18h30

📍 Teatro Fernando Torres - Guaçuí



Patrocínio

GRUPO
AGUIABRANCA

DECOLORES

Realização

GRUPO
AGUIABRANCA

SECRETARIA ESPECIAL DA CULTURA

SECRETARIA ESPECIAL DA CULTURA

SECRETARIA ESPECIAL DA CULTURA

Apoio

SECRETARIA ESPECIAL DA CULTURA

JUNHO

10ª MOSTRA DE VÍDEOS CURTAS AMBIENTAL ACONTECERÁ NA PRÓXIMA QUARTA-FEIRA (08), NO TEATRO MUNICIPAL FERNANDO TORRES

O evento contará com a exibição de sete curtas-metragens com o tema: **“Desmatamento: causas, consequências e soluções”**.



O Projeto “Mostra de Vídeos Curtas Ambiental” é realizado pela Secretaria de Meio Ambiente, em parceria com a Secretaria de Educação, onde os alunos e professores produzem vídeos no formato curta-metragem abordando temas relacionados à problemática ambiental, a fim de alertar a sociedade acerca dos danos e prejuízos causados ao ambiente.



Até o momento já foram realizadas reuniões e capacitações no intuito de orientar, dar suporte técnico e sanar as dúvidas dos alunos e professores acerca do Projeto “10ª Mostra de Vídeos Curtas Ambiental”. As filmagens dos curtas-metragens e edição estão nos detalhes finais.



O evento ocorrerá no dia 08 de junho (quarta-feira) às 18h30min no teatro Fernando Torres onde acontecerão as exibições dos vídeos e as premiações.

Esta edição contará com a participação das escolas: EMEF Elvira Bruzi, EMEF José Antônio de Carvalho, EMEF Deocleciano de Oliveira, EMEF Isaura Marques da Silva, EEEF

Antônio Carneiro Ribeiro, CEEFMTI Monsenhor Miguel de Sanctis e a Municipal Agrícola de Afonso Cláudio como escola convidada.

As avaliações do júri técnico levarão em conta os seguintes critérios: roteiro, fotografia, edição, alinhamento ao tema proposto, indicação especial do júri e melhor curta júri técnico.



O corpo técnico de jurados que avaliarão dentro dos quesitos: melhor edição, melhor fotografia, melhor roteiro, alinhamento ao tema proposto, indicação especial do júri e melhor curta júri técnico, são: FABRÍCIO HÉRICK MACHADO, Secretário Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos, LUCIANO RONCETII PIMENTA, Prefeito Municipal de Afonso Cláudio, JÉSSICA MARTINS DE FREITAS, Secretária Municipal Meio Ambiente de Anchieta, CARLOS FRANCISCO OLA, Diretor do Grupo Gota Pó e Poeira, LUCIANO BAZONI JUNIOR, Chefe da Divisão Técnico Ambiental do IBAMA, SAYONARA DA TOLEDO DA SILVA GIL, Secretária Municipal de Educação Guaçuí, MAURÍCIO JOSÉ DE ALMEIDA CASTRO, Coordenador de Atendimento de Acidentes do IEMA, MAJOR WANDERSON MACHADO LUCHI, Subcomandante do Batalhão de Polícia Militar Ambiental e RUY GUEDES BARBOSA JUNIOR, Vice-prefeito de Cachoeiro de Itapemirim.



Sinopse dos curtas-metragens

Escola Municipal Agrícola de Afonso Cláudio (Escola convidada)

Filme: "O abraço da vida"

Sinopse: Um grupo de empresários encontra o local ideal para a construção de um mega empreendimento comercial, e de forma rápida usam técnicas de desmatamento extremamente agressivas causando grande impacto ambiental. Mal sabiam eles que iam se deparar com uma comunidade atuante e consciente, que não mediu esforços para reverter tal situação.



EEEFM Antônio Carneiro Ribeiro – Estadual

Filme: "Meu nome é árvore"

Sinopse: Uma bela árvore de uma praça prestes a ser derrubada para construção de mais um prédio na cidade, recebe a ajuda de Guilherme e Thays pra que não aconteça, pois quando crianças, costumavam brincar em sua volta.



EMEF Deocleciano de Oliveira

Filme: "A Carta"

Sinopse: Reza a lenda que três meninas há muitos anos atrás, encontraram uma garrafa onde em seu interior havia uma carta que mudaria suas vidas para sempre e mudará também as nossas.



EMEF Isaura Marques da Silva – CAIC

Filme: “A floresta somos nós”.

Sinopse: Com uma proposta criativa de preservação, sustentabilidade e empreendedorismo social, a Escola Isaura Marques da Silva chama a atenção para o desmatamento, ressaltando a vitalidade dos povos indígenas e quilombolas para a manutenção e preservação da natureza.



EMEF José Antônio de Carvalho - Distrito de São Tiago

Filme: "Herança"

Sinopse: Em uma comunidade quilombola no interior de Guaçuí onde se preserva as tradições e a natureza, uma família onde por meio de ensinamentos sustentáveis pretende deixar de herança um futuro melhor para as próximas gerações.

EMEF Professora Elvira Bruzzi - Distrito de São Pedro de Rates

Filme: “Se as árvores sumirem?”

Sinopse: Uma aluna intrigada com o medo de uma possível falta das árvores devido ao desmatamento, passa questionar as pessoas: "Se as árvores sumirem?"



CEEFMTI Monsenhor Miguel de Sanctis

Filme: “Preservar é para sempre”

Sinopse: Um grupo de manifestantes liderados por um blogueiro famoso por sua militância em defesa do meio ambiente, vai confrontar um grande empresário da madeira ilegal. Eles ficaram frente a frente no tribunal.



MOSTRA DE VÍDEOS CURTAS AMBIENTAL TERÁ EXPOSIÇÃO FOTOGRÁFICA “MÃOS QUE ALIMENTAM”

A exposição está inserida na programação do Dia Mundial do Meio Ambiente da Semmam e conta com quatorze painéis em imagens que promovem a integração entre o campo e a cidade.



Comemorando as atividades alusivas ao Dia Mundial do Meio Ambiente, a Secretaria Municipal de Meio Ambiente em parceria com a Revista Conexão Safra, exibirá quatorze painéis com fotos que retratam a integração entre o campo e a cidade.

A exposição que também comemora os dez anos da revista Conexão Safra, será aberta na noite desta quarta-feira (08), no hall de entrada do Teatro Municipal Fernando Torres por ocasião da 10ª Mostra de Vídeos Curtas Ambiental com tema: “Desmatamento: causas, consequências e soluções”. As fotos poderão ser apreciadas até o próximo dia 14 de junho.

Por meio do QR Code impresso nos painéis, será possível conhecer a história de cada um dos agricultores que são retratados nos painéis. São casos de superação, transformação e boas ideias que fizeram os campos capixabas serem um dos mais

produtivos do país. Basta apontar a câmera do celular para o código e a reportagem que inspirou a imagem será aberta.



A exposição já foi exibida em Vitória, Linhares, Venda Nova do Imigrante, Cachoeiro de Itapemirim e agora em Guaçuí, tendo como um dos objetivos valorizar e promover a integração entre o campo e a cidade, em um evento de grande visitação pública e repercussão em várias partes do estado e até mesmo fora considerando que as questões de preservação ambiental possuem ligação direta com o homem do campo. Importante frisar que cada painel com suas fotografias, possui QRCode a fim de direcionar às reportagens que saíram nas edições impressas.

Exposição fotográfica "Mãos que Alimentam" (Conexão Safra)

- De 08 a 14 de junho - 18h30
- Teatro Fernando Torres
- Realização Conexão Safra e Semmam

CRIANÇAS DO CEMEI CRECHE RITA PERDIGÃO COMEMORAM O DIA MUNDIAL DO MEIO AMBIENTE

As atividades aconteceram na última sexta-feira (03) e contou com a participação do secretário de Meio Ambiente, Roberto Martins.

Para comemorar o dia Mundial do Meio Ambiente, 5 de junho, alunos e professores das turmas do Pré I e II do CEMEI Creche Rita Perdigão realizaram uma apresentação para toda escola, que possui 240 alunos entre as idades de 07 meses a 06 anos.

Para abrir as atividades o Secretário de Meio Ambiente, Roberto Martins teve um breve diálogo com as crianças sobre a importância de preservar o meio ambiente, afinal é onde estão os recursos necessários para sobrevivência humana, como água, alimentos e matérias primas.



“Está constatado que a educação ambiental, quando trabalhada desde a educação infantil, promove a formação de atitudes e valores na criança em relação ao meio ambiente, promovendo uma postura ecologicamente correta e o desenvolvimento de uma consciência ambiental. Assim, trabalhamos o Dia Mundial do Meio Ambiente com essas crianças, onde temos a certeza de um retorno imediato na questão da sustentabilidade”, concluiu o secretário Roberto Martins.



A Professora Rosalyn Cardoso falou sobre coleta seletiva, explicando como esse processo é fundamental para destinar os resíduos de forma adequada para evitar a

poluição ambiental, levando ao conhecimento dos alunos que os resíduos podem ser orgânicos ou recicláveis, e que hoje muitas pessoas garantem sua renda familiar através da coleta seletiva.



As crianças puderam ouvir a história “O belo riozinho” apresentada pelas professoras Fernanda Motta e Luciana Batista e assistiram à apresentação dos alunos do Pré I e Pré II sobre o tema, onde eles cantaram a música Viva Brasil Verde, preparada pelo professor Rick Reis.

Para finalizar o Cemei promoveu o plantio de 2 mudas da espécie nativa Oiti. A intenção é que os estudantes responsáveis pelo plantio acompanhem o crescimento das árvores na escola. O plantio contou com a participação de funcionários da Secretaria do Meio Ambiente.

MUITA ORGANIZAÇÃO, INOVAÇÕES E GRANDE PRESENÇA DE PÚBLICO MARCAM A 10ª MOSTRA DE VÍDEOS CURTAS AMBIENTAL

Os sete curtas-metragens exibidos emocionou os presentes chamando à reflexão para a problemática do desmatamento.

Muitos aplausos, interações com o grande público presente, organização e inovações foram o diferencial na noite desta quarta-feira (08), no teatro municipal Fernando Torres, que foi mais uma vez palco de um grande e emocionante acontecimento ambiental realizado pela secretaria municipal de Meio ambiente (Semmam), em

parceria com a secretaria municipal de Educação (Seme), durante a exibição e premiações da X Mostra de Vídeos Curtas Ambiental, que contou com a participação competente, de alunos e educadores das escolas municipais, estaduais e uma escola convidada do município de Afonso Cláudio, por meio da exibição de sete curtas-metragens chamando à reflexão para a problemática do desmatamento.



Com muita organização, descontração e inovações, seguindo rigorosamente os protocolos, logo na entrada do teatro havia uma equipe da secretaria municipal de Saúde aferindo a temperatura corporal e ainda borrifando álcool em gel nas mãos dos participantes, que tiveram um público bem acima do esperado ocupando todos os assentos do teatro.



Quem ali esteve, logo foi agraciado com uma recepção calorosa por parte da equipe da Semmam e auxiliares, podendo contemplar a exposição fotográfica “Mãos que Alimentam”, que comemora os dez anos da Conexão Safra.

O Júri Técnico que teve a difícil tarefa de avaliar os curtas-metragens foi formado pelo cineasta, roteirista, produtor e assessor de comunicação da SEAMA, Paulo Sena, representando Fabrício Hérick Machado, Secretário Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos; o prefeito municipal de Afonso Cláudio, Luciano Roncetti Pimenta, a bióloga e secretária municipal de Meio Ambiente de Anchieta, Jéssica Martins de Freitas, pelo diretor do grupo teatral Gota, Pó e Poeira, Carlos Francisco Ola; pelo chefe de divisão técnico ambiental do IBAMA, Luciano Bazoni Júnior; pela secretária municipal de Educação de Guaçuí, Sayonara Toledo da Silva Gil, pelo coordenador de atendimentos de acidentes ambientais do IEMA, Maurício José de Almeida Castro; pelo subcomandante do Batalhão de Polícia Militar Ambiental, major Wanderson Machado Luchi, e pelo vice-prefeito de Cachoeiro de Itapemirim, Ruy Guedes Barbosa Júnior.



Abrindo o evento visivelmente emocionado, o secretário Roberto Martins realizou diversos agradecimentos. “Quero aqui deixar os meus sinceros agradecimentos de coração a todos os envolvidos direta e indiretamente. Só conseguimos esse sucesso graças a Deus e contando com os apoios do prefeito Jauhar, de todos os secretários, de minha dedicada equipe de trabalho, da secretária de educação, diretores, professores, alunos e muitos outros colaboradores que acreditam e sonham conosco que só vamos mudar esse país por meio da educação. Martins ainda informou que após reunião com sua equipe, irá dialogar com parceiros buscando realizar o Curtas Ambiental Kids contemplando a educação infantil. “Vamos trabalhar a educação ambiental com nossas crianças na mais tenra idade, porque esse público é que irá cuidar de nossa cidade, do nosso planeta, deixando um verdadeiro legado para as futuras gerações. Afinal, temos que sair do discurso e atuarmos diretamente nas ações concretas”, finalizou, sendo muito aplaudido pelo novo projeto.



Representando o Júri Técnico, a secretária municipal de Meio Ambiente de Anchieta, a bióloga Jéssica Martins de Freitas, parabenizou os envolvidos na organização do evento e disse. “É um prazer muito grande estar aqui em Guaçuí participando de um evento tão lindo. Já por algum tempo mantenho um diálogo com o secretário Roberto Martins e trocamos informações sobre os desafios da pasta. As causas e as consequências do desmatamento nós conhecemos, estou curiosa para ver quais soluções os alunos vão trazer pra essa problemática”, finalizou.



Logo após, o prefeito Marcos Luiz Jauhar, fez uso da palavra dando boas-vindas aos presentes, e parabenizou o secretário Roberto Martins e toda sua equipe, ressaltando o

empenho e dedicação dos membros da Semmam. “Temos muito a agradecer a todos que trabalharam diuturnamente para alcançar os resultados onde o meio ambiente em Guaçuí é referência, bem como a realização de um evento tão importante para a educação ambiental em nosso município. Cada ação faz a diferença, só vamos realmente transformar este país com práticas conscientes e compromisso com meio ambiente”, enalteceu.



Premiações

Foram premiados o melhor roteiro, fotografia, edição, alinhamento ao tema proposto, indicação especial do júri e melhor curta pelo júri técnico.

A escola convidada foi a Escola Agrícola de Afonso Cláudio que apresentou o curta “O abraço da vida”, recebendo o troféu Escola Convidada.

O melhor curta da noite escolhido pelo Júri Técnico foi “Herança”, da Escola Municipal José Antônio de Carvalho, do distrito de São Tiago, que levou outros dois troféus, de Fotografia e Alinhamento ao Tema Proposto. Também foram premiados os curtas “A Carta” como melhor roteiro, da Escola Municipal Deocleciano de Oliveira, “Se as árvores sumirem?”, como melhor edição, da Escola Municipal Professora Elvira Bruzzi, do

distrito de São Pedro de Rates e “Preservar é para sempre”, como Indicação especial do Juri, da Escola Estadual de Tempo Integral Monsenhor Miguel de Sanctis.

Também foram apresentados os curtas “Meu nome é árvore”, da Escola Estadual Antônio Carneiro Ribeiro e “A floresta somos nós”, produzido pelos alunos da Escola Municipal Isaura Marques da Silva.



Ainda foram apresentados no início da Mostra os vídeos de retrospectiva e o famoso “Falha Nossa”, contendo os divertidos erros de gravações.



Também estavam presentes ao concorrido evento o vice-prefeito de Guaçuí, Wullisses Moreira, a comendadora, Maria Madalena Emery de Carvalho, o presidente da Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí, Ademir de Souza, os vereadores Renato DuPoni e Carlinhos Lomeu, diversos secretários municipais, educadores ambientais, representantes de secretarias municipais de Meio Ambiente, proprietários de RPPNs, empresários locais, membros Rotary, Lions, Maçonaria, Associação Comercial e Industrial de Guaçuí, membros do Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente, Defesa Civil, integrantes do Corpo de Bombeiros, funcionários da Ciretran, auxiliares da secretaria municipal de Saúde, praticamente todos os secretários municipais, diretores, alunos das escolas envolvidas, membros do Sicoob, dentre outros.



Importante frisar que o evento foi transmitido ao vivo pelo YouTube atingindo de imediato mais de 700 visualizações.



SEMAM REALIZA PALESTRA SOBRE RECICLAGEM COM PLANTIO DE IPÊS EM COMEMORAÇÃO AO MÊS DO MEIO AMBIENTE

Cerca de 70 alunos do Projeto AABB Comunidade com idades entre 6 a 13 anos participaram da ação.

Em alusão as comemorações alusivas ao mês do Meio Ambiente, uma equipe da Semmam realizou na tarde desta quarta-feira (15), uma palestra sobre coleta seletiva para 70 alunos do projeto AABB Comunidade, com idades entre 6 a 13 anos, por meio dos colaboradores João Batista de Almeida Proveti e Elizabeth Ribeiro Vieira.



Dentro da programação prevista, além de explanarem sobre a importância da reciclagem para o meio ambiente, os alunos participaram com diversos questionamentos.

Também colaborou no evento a vice-presidente da Associação de Materiais Recicláveis de Guaçuí, Elízia Pereira da Silva, que discorreu sobre todo o funcionamento do processo de coleta seletiva e os benefícios da reciclagem para o município e para natureza, bem como o apoio dado pela secretaria municipal de Meio Ambiente a essa importante atividade.

A diretora do projeto AABB Comunidade, Fabrícia de Paula, agradeceu a equipe da Semmam, salientando sobre a importância de sensibilizar as crianças com viés na

educação ambiental. “Além desses jovens poderem contribuir em relação ao tema, eles ainda podem se tornar multiplicadores do assunto para seus familiares e amigos contribuindo em muito para a sustentabilidade”, concluiu.



Em sua fala, a Gerente de Programas e Projetos da Semmam, Elizabeth Ribeiro Vieira, disse que a participação dos alunos foi muito proveitosa. “As crianças são muito inteligentes, eles são a chance que temos de mudar o futuro do planeta. A sementinha foi plantada, tomara que eles motivem seus pais a praticarem a coleta seletiva”, pontuou a servidora.



Ao final, houve uma confraternização com todos os presentes sendo realizado o plantio de dois ipês reforçando a importância e benefícios da cobertura vegetal.



MEIO AMBIENTE É CELEBRADO EM EXPOSIÇÃO FOTOGRÁFICA “MÃOS QUE ALIMENTAM”

A ação faz parte das atividades da Semmam em comemoração ao mês do Meio Ambiente.

A fotografia eterniza momentos, apresenta pontos de vista e perspectivas diferenciadas acerca de um tema, podendo proporcionar reflexões sobre questões de interesse público. Neste contexto, a Secretaria Municipal de Meio Ambiente e a Revista Conexão Safra, encerra em Guaçuí a exposição “Mãos que Alimentam”, que teve início no Teatro Fernando Torres no último dia 08 na abertura da 10ª Mostra de Vídeos Curtas Ambiental, encerrando nesta terça-feira (14) na Praça do Meio Ambiente.



A exposição conta com belíssimos 14 painéis, com intuito de valorizar e promover a integração entre o campo e a cidade, considerando que as questões de preservação ambiental possuem ligação direta com o homem do campo.



O repórter e fotógrafo Leandro Fidelis, que assina a maior parte das obras, fala com emoção de cada uma das fotos. “Todas essas imagens têm histórias incríveis por trás. E essas histórias foram contadas, ano após ano, nas páginas da revista Conexão Safra. A força e a gentileza dos agricultores são a base do nosso trabalho”, conta.



Antes de chegar a Guaçuí, a exposição já esteve em exibição com grande sucesso em Vitória, Linhares e Cachoeiro de Itapemirim em comemoração aos dez anos da revista Conexão Safra.



Na Praça do Meio Ambiente, a visitação foi intensa durante todos os dias por alunos de diversas escolas, frequentadores do local e outros convidados.

“Essa belíssima exposição faz parte das ações comemorativas ao mês do Meio Ambiente, retratando um pouco as importantes ações do homem do campo em várias parte de nosso estado. Parabéns e obrigado a revista Conexão Safra pela parceria e ao homem do campo que demonstra ser a favor da vida, do meio ambiente e da sustentabilidade”, destacou o secretário de Meio Ambiente, Roberto Martins.



Importante frisar que cada painel com suas fotografias, possui QRCode a fim de direcionar às reportagens que saíram nas edições impressas.



QUINTA FASE DO PROJETO TROCA SUSTENTÁVEL SERÁ NA PRÓXIMA TERÇA-FEIRA (28)

Cerca de 200 mudas de ipês serão trocadas por latinhas de alumínio e óleo de cozinha usado das 9h às 16h.

Em comemoração à programação alusiva ao mês do Meio Ambiente, a secretaria municipal de Meio Ambiente (Semmam), dará início a quinta fase do Projeto “Troca Sustentável”. Um total de 200 mudas de ipê-roxo serão trocadas por latinhas de alumínio e óleo de cozinha usado, que serão encaminhadas para reciclagem do município.



SEMAM MEIO AMBIENTE **PREFEITURA DE GUACUÍ**

TROCA SUSTENTÁVEL
5ª FASE

20 LATINHAS DE ALUMÍNIO = **1** MUDA

1 LITRO DE ÓLEO DE COZINHA USADO = **1** MUDA

***200 MUDAS DE IPÊ**

DIA 28 DE JUNHO, 09H ÀS 16H
PRAÇA DO MEIO AMBIENTE

+ INFORMAÇÕES:
(28) 3553 - 2462
SEMAM

O projeto Troca Sustentável visa envolver a sociedade em geral por meio de uma educação ambiental na prática, para dois grandes desafios que é o aumento da cobertura vegetal nas áreas urbana e rural, principalmente em áreas degradadas e áreas de nascentes, bem como estimular o descarte correto do lixo por meio da reciclagem, com o objetivo de diminuir a produção de rejeitos e o seu acúmulo na natureza, reduzindo o impacto ambiental e gerando renda para Associação de Catadores de Materiais Recicláveis do município (Asgumar).

A troca irá acontecer na próxima terça-feira (28), na Praça do Meio Ambiente no bairro Quincas Machado das 09h às 16h, onde 20 latinhas de alumínio poderão ser trocadas por uma muda ou então um litro de óleo de cozinha usado.



The poster features a central image of hands holding a small plant growing from a recycled aluminum can. To the left, a small graphic shows a recycling symbol, a can, and an oil bottle with an equals sign. To the right, a circular logo says 'TROCA SUSTENTÁVEL' with a globe. The background is a lush green field.

5ª FASE TROCA SUSTENTÁVEL
TROQUE 20 LATAS DE ALUMÍNIO OU 2L DE ÓLEO DE COZINHA USADO POR MUDAS DE IPÊ

Em comemoração ao mês do Meio Ambiente, daremos início a quinta fase do Projeto “Troca Sustentável”. Um total de 200 mudas de ipês-roxo serão trocadas por latinhas de alumínio e óleo de cozinha usado, que serão encaminhadas para reciclagem do município.

📅 28 de junho de 2022 ⌚ 9h às 16h 📍 Praça do Meio Ambiente

 **SEMAM**
SECRETARIA MUNICIPAL
MEIO AMBIENTE  **PREFEITURA DE**
GUAÇUÍ
2021-2024 

Nas quatro fases do projeto já realizadas, foram doadas 1.550 mudas e recolhidas 27.040 latinhas de alumínio, e 118 litros de óleo de cozinhas usados que foram encaminhadas para a Associação de Catadores de Materiais Recicláveis do município.

Dia: 28/06 terça-feira

Local: Praça do Meio Ambiente

Horário: das 09h às 16h

20 latinhas de alumínio = 1 muda

01 litro de óleo de cozinha usado = 1 muda

Informações Semmam: 28 3553-2462

SEMAM CONCLUI A QUINTA FASE DO PROJETO TROCA SUSTENTÁVEL EM COMEMORAÇÃO AO MÊS DO MEIO AMBIENTE

Cerca de 200 mudas de ipês foram trocadas por 3.020 latinhas de alumínio e 49 litros de óleo de cozinha usados.

Em apenas trinta minutos, 200 mudas de ipês foram trocadas por latinhas de alumínio e óleo de cozinha usado dentro das comemorações alusivas ao mês do Meio Ambiente.



O Projeto conhecido por “Troca Sustentável”, visa envolver a sociedade em geral por meio de uma educação ambiental na prática, para dois grandes desafios que é o aumento da cobertura vegetal nas áreas urbana e rural, principalmente em áreas degradadas e áreas de nascentes, bem como estimular o descarte correto do lixo por meio da reciclagem, com o objetivo de diminuir a produção de rejeitos e o seu acúmulo na natureza, reduzindo o impacto ambiental e gerando renda para Associação de Catadores de Materiais Recicláveis do município (Asguamar).

Nesta quinta fase, houve a participação ativa do Tiro de Guerra 01-013 por meio de seus Atiradores, que com óleo de cozinha usado e muitas latinhas de alumínio, recolheram 67 mudas que serão plantadas no Stand de Tiro em Guaçuí.

Contabilizando o evento, a Semmam informou que foram recolhidos 49 litros de óleo de cozinha usados e 3.020 latinhas, além de várias garrafas de vidro disponibilizadas voluntariamente, que foram encaminhadas de imediato para Associação de Catadores de Materiais Recicláveis do município.



Balanço

Nas cinco fases do projeto já realizadas, foram doadas 1.750 mudas e recolhidas 30.060 latinhas de alumínio e 167 litros de óleo de cozinha usados, que foram encaminhadas para a Associação de Catadores de Materiais Recicláveis do município.



Além do Projeto Troca Sustentável, a Secretaria Municipal de Meio Ambiente realizou no mês de junho comemorando o mês do Meio Ambiente a 10ª Edição da Mostra de Vídeos Curtas Ambiental, uma exposição fotográfica, plantio de árvores e várias palestras.



JULHO:

SECRETARIAS DE EDUCAÇÃO E MEIO AMBIENTE FIRMAM MAIS UMA PARCERIA

Os secretários das pastas visitaram a EM Honório Pedro de Siqueira na manhã desta segunda-feira (04), visando implementar um projeto de ajardinamento.

As secretarias municipais de Educação e Meio Ambiente, firmaram mais uma parceria com o objetivo de concretizar um trabalho de ajardinamento no pátio da Escola Municipal Honório Pedro de Siqueira, instalada na localidade de São Felipe. A escola recebe cerca de quarenta alunos com idades entre quatro a dez anos.



Durante boa parte da manhã desta segunda-feira (04), a secretária de Educação Sayonara Toledo da Silva Gil, juntamente com o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins, estiveram na sede da escola onde ouviram os professores para colocar em prática um projeto de ajardinamento, onde as crianças poderão realizar atividades físicas, recreativas e até mesmo aulas ao ar livre, quando o entorno receberá placas de gramas, plantio de árvores nativas da Mata Atlântica e espécies florais.



Segundo a secretária Sayonara “um dos objetivos é valorizar e humanizar ainda mais a área, proporcionando conforto e condições ainda melhores para o desenvolvimento de atividades complementares da escola, fortalecendo ainda mais a educação”, informou.

Toda área do entorno foi mapeada e as medidas necessárias serão implementadas em parceria com as duas pastas.



Segundo Roberto Martins, “essa parceria estará possibilitando que a escola tenha ainda mais condições de desenvolver estratégias pedagógicas que correspondem aos diversos procedimentos planejados e implementados por educadores, com a finalidade de atingir seus objetivos de ensino”, destacou. Martins ainda enalteceu a organização, motivação dos professores e a forma carinhosa e atenciosa como foi recebido por professores e alunos. “Tudo isso nos incentiva a desenvolver um serviço acima da média. Todos estão de parabéns”, finalizou.

SEMAM REALIZA INSCRIÇÕES PARA SELEÇÃO DE VÍDEOS DO CIRCUITO TELA VERDE DO MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE

Os curtas dos anos de 2019, 2021 e 2022 foram encaminhados para o Ministério do Meio Ambiente, para seleção junto a 11ª Mostra Nacional de Produção Audiovisual Independente do Circuito Tela Verde.

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), finalizou na manhã desta quarta-feira (06), o envio de vinte curtas-metragens dos anos 2019, 2021 e 2022 para o Ministério do Meio Ambiente, onde concorrerão junto a 11ª Mostra Nacional de Produção Audiovisual Independente do Circuito Tela Verde.

O Circuito Tela Verde - CTV é uma iniciativa do Departamento de Educação e Cidadania Ambiental, da Secretaria de Biodiversidade, do Ministério do Meio Ambiente. O CTV

promove regularmente a Mostra Nacional de Produção Audiovisual Independente, que reúne vídeos com conteúdo ambiental para serem exibidos em todo território nacional. O objetivo da Mostra é divulgar e estimular atividades de educação ambiental, por meio da produção audiovisual independente, bem como atender à demanda de espaços educadores por materiais pedagógicos multimídias.



O evento tem como objetivo estimular e promover ações de educação ambiental por meio da utilização de materiais pedagógicos audiovisuais.

Os vídeos selecionados irão compor a 11ª Mostra CTV e serão disponibilizados para instituições de todo o Brasil que se cadastrarem como espaços exibidores. O cadastramento dos espaços exibidores será realizado por meio de uma chamada pública específica do Ministério do Meio Ambiente.



Guaçuí, em edições anteriores, já teve 17 curtas-metragens que foram selecionados e consequentemente exibidos em várias cidades do Brasil e até alguns países da América do Sul.

Segundo o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins, a expectativa de seleção de alguns curtas é muito grande. *“Enviamos um total de vinte curtas-metragens abordado os temas: coleta seletiva, queimadas e desmatamento. A nossa expectativa é altamente positiva, onde mesmo diante de uma disputa nacional, venhamos a alcançar o nosso objetivo que é ver Guaçuí projetada positivamente e consequentemente, o trabalho magnífico das secretarias de Educação e Meio Ambiente reconhecidas a nível nacional”,* destacou.

O resultado da seleção dos vídeos será divulgado, até o final de novembro, no site do Ministério do Meio Ambiente, onde os responsáveis pela inscrição serão informados oficialmente.



QUARTO LOTE DE EMBALAGENS E BULAS DE MEDICAMENTOS SÃO RECOLHIDAS PARA O DESCARTE CONSCIENTE

Neste lote, foram recolhidas cerca de 638 caixas e bulas, perfazendo um total de 1.608 caixas de papel que foram encaminhadas para reciclagem.

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), recolheu na manhã desta segunda-feira (11) do Serviço de atendimento especializado - Centro de testagem e Aconselhamento (SAE-CTA), da Secretaria Municipal de Saúde, cerca de 638 caixas de papel e bulas que não tiveram nenhum contato direto com os medicamentos e serão encaminhadas para reciclagem.



Com esse quarto lote, a parceria destinou até aqui 1.608 caixas de papel com respectivas bulas, para a reciclagem do município. Esses resíduos foram encaminhados e entregues após reunião estabelecendo a parceria entre os dois setores envolvendo a Semmam e a Secretaria de Saúde por meio do SAE-CTA, visando dentro das normas legais, dar a destinação correta dessas caixas e bulas.

Importante frisar que as embalagens secundárias, terciárias e bulas, por não estarem em contato direto com o medicamento, e algumas primárias, por não interagirem com as embalagens, não são contaminadas e o descarte ocorre normalmente no lixo comum para reciclagem. Outros tipos de embalagens que não podem ser recicladas necessitam de processos diferentes dos usuais.

Basicamente, cada medicamento possui dois tipos de embalagem e cada uma delas precisa de uma destinação específica. A embalagem que fica em contato direto com o remédio tem uma outra destinação, enquanto a embalagem externa, normalmente feita de papel, deve ir para a reciclagem. Assim, somente as embalagens totalmente separadas dos medicamentos desde o ponto de coleta poderão ser encaminhadas para a reciclagem.

Dúvidas? Informações? Ligue Secretaria Municipal de Meio Ambiente 28 3553-2462

MAIS 1043 LATAS SÃO ENCAMINHADAS PARA RECICLAGEM EM GUAÇUÍ

A ação faz parte do “Projeto Circulatas” da Farmácia Cidadã Estadual de Guaçuí, que já forneceu até aqui 7.268 com destino a reciclagem.

Mais 1.043 latas vazias de fórmulas nutricionais infantis e dieta enteral foram recolhidas pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam) na tarde desta quarta-feira (13), pela coordenação da Farmácia Cidadã Estadual de Guaçuí. Com este nono lote, até aqui foram recolhidas 7.268 latas que foram de imediato encaminhadas para Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asguamar).



É importante frisar que as latas de aço também causam danos ao meio ambiente, pois demoram aproximadamente 100 anos para se decompor totalmente. Porém, o grave problema ambiental é o desmatamento, já que grandes volumes de terra precisam ser removidos para o processamento do minério de ferro (matéria-prima do aço). Além disso, há a liberação de metais tóxicos durante a oxidação do ferro, o que é prejudicial à saúde e ao meio ambiente.

A parceria da Semmam com o Projeto Circulatas foi firmada no mês de fevereiro do ano passado quando houve uma reunião na sede da Semmam, ficando estabelecido que as latas seriam recolhidas pela Secretaria e encaminhadas para a Asguamar periodicamente.



O projeto conhecido por “Circulatas” visa a estimular a sustentabilidade, uma vez que as latas vazias devolvidas nas farmácias são destinadas às associações de reciclagem dos municípios, além de auxiliar no controle de estoque das unidades.

Uma das responsabilidades do usuário é a devolução dos recipientes vazios no ato da retirada de uma nova dieta. Além disso, sob a orientação, de acordo com o termo, de que a quantidade a ser recebida no mês será equivalente à quantidade dos recipientes vazios na entrega, facilita o controle e a destinação correta para reciclagem.

Ano passado Guaçuí reciclou 430 toneladas de resíduos reciclados, enquanto nos primeiros sete meses de 2022 a marca está em mais de 310 toneladas.

PRAÇA JOÃO ACACINHO RECEBE QUATRO ÁRVORES SÍMBOLO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

Outras espécies já foram plantadas na praça, como paineira-rosa, ipês de cores variadas, quaresmeira, dentre outras.

Na manhã desta terça-feira (12), vinte e um alunos do oitavo ano da Escola Municipal Deocleciano de Oliveira plantaram na Praça João Acacinho, quatro mudas de jequitibá-rosa, árvore nativa do Brasil e símbolo do Estado do Espírito Santo.

A árvore foi declarada símbolo do Estado do Espírito Santo, por meio da Lei nº 6.146, de 08 de fevereiro de 2000: “Declara o Jequitibá-rosa, Árvore símbolo do Estado do Espírito Santo, institui o Dia Estadual do Jequitibá-rosa no dia 21 de setembro e dá outras providências”.



A Secretaria Municipal de Meio Ambiente adquiriu 18 grandes mudas que estão sendo plantadas em pontos estratégicos da cidade, de acordo com orientações do Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente.

Importante destacar também que um jequitibá-rosa batizada como “O Patriarca”, localizado na cidade de Santa Rita do Passa Quatro, interior de São Paulo, com idade estimada de 600 anos, é considerada a árvore mais antiga do Brasil.



Outras espécies já foram plantadas na Praça João Acacinho, como paineira-rosa, ipês de cores variadas, quaresmeira, dentre outras, visando a substituição de algumas já apresentando declínio com redução de desenvolvimento e conseqüentemente vida útil abreviada pela idade e outros fatores.

Plantando o futuro

Espécie nativa brasileira de grande importância histórica, ambiental e econômica. Sua intensa exploração e utilização colocaram a espécie em ameaça de extinção atualmente. É reconhecida uma espécie florestal de grande potencial produtivo em reflorestamentos comerciais puros, mistos e sistemas agroflorestais, devido as suas ótimas características silviculturais.



Utilidade

A árvore é exuberante e muito ornamental, podendo ser empregada no paisagismo de parques e praças públicas. Esta árvore é tão monumental e admirada que emprestou seu nome a cidades, ruas, palácios, parques etc. Como planta tolerante à luz direta é excelente para plantios mistos.

Nome popular: Jequitibá rosa

Nome científico: *Cariniana legalis* Kuntze

Família: Lecythidaceae

GUAÇUÍ RECICLOU 46 TONELADAS DE RESÍDUOS DO MÊS DE JUNHO

O acumulado nos primeiros seis meses atingiu a marca de 310 toneladas.

Reciclagem é o processo de reaproveitamento de materiais descartados. Seu objetivo é reintroduzi-los na cadeia produtiva a fim de que ainda gerem valor e sejam reutilizados, reduzindo-se a produção de lixo, aumentando a preservação dos recursos naturais e melhorando a qualidade de vida das pessoas.



No mês de junho o município atingiu a marca de 46 toneladas de resíduos reciclados, acumulando somente nos primeiros seis meses 310 toneladas. Em um ano de recolhimento de vidros foram recolhidas 100 toneladas desse material, enquanto em apenas seis meses de campanha para recolhimento do óleo de cozinha usado, foram recolhidos quase 2.000 mil litros de óleo que deixaram de ser descartado irregularmente no meio ambiente.

Coleta

Guaçuí possui atualmente 88 Pontos de Entrega Voluntária (PEVs), em vários pontos da cidade com a coleta de segunda a sábado. A reciclagem reduz, de forma significativa, o impacto sobre o meio ambiente, diminuindo a retirada de matéria-prima da natureza, gerando economia de água e energia e reduzindo a disposição inadequada do lixo. Além disso, é fonte de renda para os catadores que, antes de 2015, viviam do que conseguiam coletar do antigo lixão que foi extinto pelo município, conforme determina a legislação.

PRAÇA DO MEIO AMBIENTE RECEBE O PLANTIO DE JEQUITIBÁ-ROSA DE QUATRO METROS DE ALTURA

O plantio foi realizado atendendo a solicitação da Comendadora Maria Madalena Emery de Carvalho, 97 anos, que participou da ação.

Publicado em 27/07/2022 às 17:48

A Praça do Meio Ambiente ganhou mais uma árvore nativa da Mata Atlântica na manhã desta quarta-feira (27), quando foi realizado um plantio de um jequitibá-rosa de quatro metros de altura.



A ação aconteceu após a solicitação feita pela Comendadora Maria Madalena Emery de Carvalho, 97 anos, que participou do evento juntamente com alunos da Escola Municipal Deocleciano de Oliveira, diretor Francisco de Assis Rezende Rodrigues, professores, prefeito Marcos Luiz Jauhar e equipe da secretaria municipal de Meio Ambiente (Semmam).



A muda foi adquirida fora do Espírito Santo e teve a avaliação e aprovação do Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente (Comdema), para ser plantada em um local estratégico da praça.



Importante lembrar que recentemente uma muda de jequitibá-rosa foi plantada no distrito de São Tiago e outras quatro plantadas na Praça João Acacinho. Outras doze mudas ainda serão plantadas em pontos a serem definidos.

Durante a ação o secretário Roberto Martins agradeceu a indicação do plantio e ressaltou a importância da Comendadora Maria Madalena para o município de Guaçuí. “Agradecemos a indicação e não poderíamos deixar de atender a um pedido vindo de uma pessoa tão ilustre e importante de nossa cidade, a qual ao longo dos anos contribuiu para o fortalecimento de nossa cultura e história, sendo uma mulher com notável saber intelectual, sofisticada, educada, generosa, simples e uma das mais influentes de nossa sociedade e que muito alavancou a imagem positiva de nossa Guaçuí. Assim, tudo o que fizermos para a senhora ainda é pouco!”, ressaltou.

A Comendadora Maria Madalena Emery de Carvalho, visivelmente emocionada disse estar muito feliz e agradecida. “Devemos amar e respeitar as árvores, os vegetais e tudo que é verde, porque eles só nos trazem coisas boas. Agradeço a todos pelo carinho e pelo pronto atendimento.”, concluiu.

O prefeito Marcos Luiz Jauhar agradeceu a secretaria de Meio Ambiente por ser tão ativa em nosso município e por mais uma vez atender a um pedido da dona Madalena. “É uma grande honra para o município poder ter uma pessoa como a senhora que sempre contribuiu com a história de Guaçuí. Então agradeço a Deus pela senhora estar aqui e por estar sempre nos ajudando”, enalteceu.



O jequitibá-rosa foi declarado símbolo do Estado do Espírito Santo, por meio da Lei nº 6.146, de 08 de fevereiro de 2000: “Declara o Jequitibá-rosa, Árvore símbolo do Estado do Espírito Santo, institui o Dia Estadual do Jequitibá-rosa no dia 21 de setembro e dá outras providências”.

7ª Reunião Ordinária do Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente COMDEMA 27/07/2022



AGOSTO:

Guaçuí está novamente confirmada para o Dia Mundial da Limpeza 2022

No Brasil, já tivemos a participação de mais de 1.200 cidades. Junte-se ao movimento por um planeta mais limpo!



O Dia Mundial da Limpeza é um movimento cívico que une 191 países e milhões de pessoas em todo o mundo para limpar o planeta. Em um único dia! No dia 17 de setembro de 2022, o Dia Mundial da Limpeza acontecerá pela 5ª vez.



Desde 2018, 50 milhões de pessoas saíram e limparam suas cidades, rios e comunidades dos resíduos. Só que em 2022, vamos aumentar esse número.

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), responsável pelo movimento internacional em Guaçuí, estará a partir de agora informando passo a passo como deverá proceder os voluntários para realizar suas inscrições participar. Se ligue nas próximas postagens em nossas redes sociais.

Informações:

Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam) – Tel. 28 3553-2462

E você, vai perder? Não fique de fora! Vem com a gente.

[#diamundialdalimpeza](#) [#limpabrasil](#) [#teoriaverde](#) [#letsdoit](#) [#worldcleanupday](#)
[#dml2022](#) [#diamundialdalimpeza2022](#) [#eucuidodomeuquadrado](#) [#Guaçuí](#) [#Semmam](#)
[#reciclaguaçuí](#)

COLETA SELETIVA DE VIDRO EM GUAÇUÍ ATINGE A MARCA DE 130 TONELADAS

A marca histórica foi alcançada com apenas um ano de atividade.

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), está comemorando a marca de 130 toneladas de vidro que foram encaminhadas para a reciclagem. A atividade teve início no final do mês de julho de 2021, onde por meio de campanhas de conscientização, palestras, reuniões, visitas e muita divulgação por parte da Semmam, alcançou a expressiva marca.



As informações levantadas dão conta que a maioria desse resíduo ou era encaminhada para o aterro sanitário ou descartada indevidamente na natureza, podendo causar acidentes, lesões e poluição. Além disso, garrafas e outras embalagens de vidro podem acumular água e causar a proliferação do mosquito da dengue.

A partir da implantação do serviço, todo esse material passou a ser descartado nos Pontos de Entrega Voluntária ou recolhidos. Para participar, o cidadão deve separar o material e colocá-lo com cuidado em saco plástico para que a equipe da coleta seletiva o recolha, podendo ainda fazer a entrega diretamente na sede da Asguamar no bairro Horto Florestal ou agendar o recolhimento junto a Semmam por meio do tel (28) 3553-2462.

São reaproveitados potes de alimentos, perfumes, garrafas de sucos, cervejas e outras bebidas. A população pode contribuir também com garrafas de cerveja “long neck”, que não há reutilização no comércio tendo assim a necessidade de dar o devido descarte.

Segundo o secretário municipal de Meio Ambiente Roberto Martins, “embalagens de vidro podem ser totalmente reutilizadas para a produção de novos produtos, gerando

menor consumo de energia, com menor emissão de resíduos e partículas de CO₂, contribuindo assim para a preservação do meio ambiente. Além disso, como é produzido a partir de minerais como areia, barrilha, calcário e feldspato, sua reciclagem e reaproveitamento permite que a quantidade de matéria-prima retirada da natureza seja menor, resultando em benefícios ecológicos, econômicos e sociais”, finalizou.

Importante saber

O vidro, se descartado no ambiente causa uma série de riscos. Considerando ainda o alto volume nos aterros sanitários, o vidro é o campeão em entulhos, até por que não pode ser compactado como o papel, se feito isso se transforma em perigosos cacos cortantes. Resultado: o vidro pode se acumular no ambiente ao ponto de não ter espaço suficiente para comportá-lo. Assim, a reciclagem é uma das soluções mais eficazes.

ALUNOS RECEBEM ORIENTAÇÕES DE COMO SEPARAR O VIDRO E ÓLEO DE COZINHA USADO PARA RECICLAGEM

A ação envolveu cerca de 130 alunos com idades entre 10 a 12 anos e faz parte das ações de educação ambiental da Semmam envolvendo o projeto de reciclagem de resíduos.

Uma equipe da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), realizou na última quinta-feira (04), na Escola Municipal Anísio Teixeira, duas palestras com foco na reciclagem de resíduos.

A ação envolveu cerca de 130 alunos com idades entre 10 a 12 anos e faz parte das ações de educação ambiental da Semmam envolvendo o projeto de reciclagem de resíduos, principalmente o óleo de cozinha usado e o vidro. Resíduos estes que estão tendo uma participação importante da sociedade, minimizando e muito os impactos ambientais.



Segundo as palestrantes Helena Palmeira e Elizabeth Vieira, vários questionamentos foram levantados por parte dos alunos que participaram ativamente do tema abordado.



"Além dos alunos poderem contribuir em relação ao tema, eles ainda podem se tornar multiplicadores do assunto para seus familiares e amigos. Essa é a nossa meta", informou a palestrante, Helena Palmeiras.

A vice-presidente da Associação de Materiais de Resíduos Recicláveis de Guaçuí, Elizia Pereira, também esteve presente e fez explanações a respeito das atividades rotineiras da Asguamar e o apoio recebido por parte da Semmam.



Novas palestras estão agendadas dentro do trabalho de educação ambiental da Semmam para as próximas semanas.

SEMAM ATINGE A MARCA DE 2.000 LITROS DE ÓLEO DE COZINHA USADOS RECOLHIDOS EM APENAS OITO MESES

Estima-se que cada litro de óleo de cozinha usado descartado irregularmente, pode contaminar até 25 mil litros de água.

Com apenas oito meses de campanha para o recolhimento do óleo de cozinha usado, Guaçuí atingiu a marca de 2.000 litros que foram encaminhados para Associação de Catadores de Materiais Recicláveis. Esse foi o balanço divulgado na tarde desta segunda-feira (08), pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam).

Importante destacar que quando jogado no meio ambiente, o óleo de cozinha é altamente poluente. Estima-se que cada litro pode contaminar até 25 mil litros de água, sem contar que ao lançar o óleo de cozinha na pia, vaso sanitário ou ralo, o resíduo acumula-se nas paredes dos canos e retém outros materiais que passam pelo local. Além de entupimentos, haverá “infarto” do sistema de esgoto com sérios problemas para manutenção das redes e custos mais altos para fazer consertos e reparos.

A campanha ambiental ganhou rapidamente a simpatia dos proprietários de restaurantes, lancherias e cozinhas industriais e similares, bem como a adesão da população que em apenas quatro meses atingiu resultados altamente significativos.



Escolas do município já estão se mobilizando, reforçando o projeto no recolhimento do óleo por meio dos alunos.

Infelizmente, segundo dados recentes divulgados pelo jornal Estadão, no Brasil cerca de 1 bilhão de litros de óleo de cozinha são descartados no ralo a cada ano. O óleo usado para fritar um ovo ou a batata frita pode se transformar em matéria-prima para biodiesel, sabão e até em insumo para tintas.



Recicle o óleo

É simples reciclar o óleo de cozinha. O correto é colocar o óleo usado em garrafas PET (de refrigerante), fechar bem o recipiente e depositá-lo em algum Ponto de Entrega

Voluntária (PEV), ou entregar diretamente na sede da Secretaria Municipal de Meio Ambiente.



Restaurantes, cozinhas industriais, lancherias, padarias e outros estabelecimentos que geram esse resíduo em quantidade, podem aderir à campanha, solicitando a coleta periódica do óleo a Secretaria Municipal de Meio Ambiente por meio do telefone (28) 3553-2462.

Todo o óleo de cozinha é registrado em relatório e encaminhado para a Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí, gerando renda, incrementando a economia local e cumprindo o papel ambiental.

Dúvidas/Informações:

Secretaria Municipal de Meio Ambiente (28) 3553-2462



Coleta Seletiva de Vidro

Filme: <https://www.facebook.com/prefeituradeguacui/videos/778809573261673/>

Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), está comemorando a marca de 130 toneladas de vidro que foram encaminhadas para a reciclagem. A atividade teve início no final do mês de julho de 2021, onde por meio de campanhas de conscientização, palestras, reuniões, visitas e muita divulgação por parte da Semmam, alcançou a expressiva marca.

O vidro, se descartado no ambiente causa uma série de riscos. Considerando ainda o alto volume nos aterros sanitários, o vidro é o campeão em entulhos, até por que não pode ser compactado como o papel, se feito isso se transforma em perigosos cacos cortantes. Resultado: o vidro pode se acumular no ambiente ao ponto de não ter espaço suficiente para comportá-lo. Assim, a reciclagem é uma das soluções mais eficazes.

Dúvidas/Informações: Secretaria Municipal de Meio Ambiente (28) 3553-2462

MEIO AMBIENTE ENCAMINHA MAIS 1098 LATAS PARA RECICLAGEM DE GUAÇUÍ

A ação faz parte do “Projeto Circulatas” da Farmácia Cidadã Estadual de Guaçuí, que já forneceu até aqui 8.366 com destino a reciclagem.

Mais 1.098 latas vazias de fórmulas nutricionais infantis e dieta enteral foram recolhidas pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam) na tarde desta segunda-feira (08), pela coordenação da Farmácia Cidadã Estadual de Guaçuí. Com este décimo lote, até aqui foram recolhidas 8.366 latas que foram de imediato encaminhadas para Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asgumar).



É importante frisar que as latas de aço também causam danos ao meio ambiente, pois demoram aproximadamente 100 anos para se decompor totalmente. Porém, o grave problema ambiental é o desmatamento, já que grandes volumes de terra precisam ser removidos para o processamento do minério de ferro (matéria-prima do aço). Além disso, há a liberação de metais tóxicos durante a oxidação do ferro, o que é prejudicial à saúde e ao meio ambiente.

A parceria da Semmam com o Projeto Circulatas foi firmada no mês de fevereiro do ano passado quando houve uma reunião na sede da Semmam, ficando estabelecido que as latas seriam recolhidas pela Secretaria e encaminhadas para a Aaguamar periodicamente.

O projeto conhecido por “Circulatas” visa a estimular a sustentabilidade, uma vez que as latas vazias devolvidas nas farmácias são destinadas às associações de reciclagem dos municípios, além de auxiliar no controle de estoque das unidades.

Uma das responsabilidades do usuário é a devolução dos recipientes vazios no ato da retirada de uma nova dieta. Além disso, sob a orientação, de acordo com o termo, de que a quantidade a ser recebida no mês será equivalente à quantidade dos recipientes vazios na entrega, facilita o controle e a destinação correta para reciclagem.

Informações

Secretaria Municipal de Meio Ambiente (28) 3553-2462



SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE ATINGE A MARCA DE 226 LICENÇAS AMBIENTAIS MUNICIPAIS EMITIDAS

O objetivo do licenciamento é de compatibilizar o desenvolvimento econômico-social com um meio ambiente ecologicamente equilibrado.

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente de Guaçuí (Semmam), por meio da Equipe de Licenciamento e Fiscalização Ambiental Municipal, ao expedir no último dia 08 (segunda-feira), duas Licenças Ambientais Simplificadas para as operações da Estação de Tratamento de Água (ETA), localizada no Morro do Cristo e Estação de Tratamento de Esgoto (ETE), localizada no Distrito de São Pedro de Rates, atingiu a marca de 226 Licenças Ambientais Municipal emitidas.



O Licenciamento ambiental é um dos instrumentos da Política Nacional de Meio Ambiente. O objetivo do licenciamento é a de compatibilizar o desenvolvimento econômico-social com um meio ambiente ecologicamente equilibrado.

Para isso, a construção, instalação, ampliação e funcionamento de estabelecimentos e atividades utilizadores de recursos ambientais, efetiva ou potencialmente poluidores ou capazes, sob qualquer forma, de causar degradação ambiental dependerão de prévio licenciamento ambiental.

Em Guaçuí, a Semmam iniciou o Licenciamento Ambiental de Impacto Local em julho de 2019, quando declarou aptidão para exercer o Licenciamento Ambiental Municipal, conforme Lei Complementar Federal 140/2011, Resolução do Conselho Estadual de

Meio Ambiente, e ainda de acordo com a Lei Municipal 4.255/2018. Desde então, foram emitidas 226 Licenças Ambientais Municipais, sendo: 148 Simplificadas; 22 Específicas; 19 Regularizações; 23 Únicas; 04 Operações; 05 Prévias e 05 Instalações.

Além das emissões de Licenças Ambientais Municipais, a equipe responsável pelo licenciamento e fiscalização da Semmam efetuou diversas diligências e vistorias, onde foram efetuados diversos Auto de Interdições/Embargos além de Auto de Infrações e Constatações/Notificações, Pareceres diversos, totalizando 2.827 procedimentos realizados até o momento.

Para mais informações:

Secretaria Municipal de Meio Ambiente Guaçuí (28) 3553-2462

SEMAM RECEBE VISITA DE INTEGRANTES DO ROTARY PARA DESENVOLVIMENTO DE PROJETO EM PARCERIA

A visita teve por objetivo conhecer os projetos desenvolvidos pela Semmam, com possível potencial de desenvolvimento de parceria na área ambiental.

Na manhã desta sexta-feira (12), a Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam) recebeu a visita do Governador do Rotary Agostinho Machado, carinhosamente chamado por “Machadinho”, da rotariana Benilda Scaramussa, acompanhadas das rotarianas Danielle Freitas, Procuradora Geral do município e da Presidente da Câmara Municipal de Guaçuí, vereadora Maria Lúcia das Dores.



A visita teve por objetivo principal conhecer os projetos desenvolvidos pela Semmam, com possível potencial de desenvolvimento de parcerias com o Rotary e até captação de recursos para ampliação dos já existentes.

Inicialmente Machadinho explanou sobre os objetivos, ações, funcionamento e recursos existentes do Rotary para apoiar projetos que reforçam a conservação e proteção dos recursos naturais, promovam a sustentabilidade ecológica, e fomentem a harmonia entre as comunidades e o meio ambiente, fornecendo subsídios e outros recursos, apoiando soluções locais e estimulando a inovação no sentido de tratar as causas e reduzir os efeitos das mudanças climáticas e da degradação ambiental.

Em seguida, o secretário Roberto Martins informou que compete a Semmam assegurar a promoção do desenvolvimento sustentável, formulando e implementando as políticas públicas voltadas para promover a preservação, conservação e uso sustentável da natureza e seus recursos hídricos, com respeito à diversidade.

Martins apresentou os projetos em execução da Semmam juntamente com os relatórios produzidos. Identificou os quatro eixos de ações principais desenvolvidos como o Licenciamento Ambiental, Educação Ambiental, Reciclagem de Resíduos e Paisagismo e Jardinagem e ações planejadas e discutidas para execução a curto e médio prazo.

Ao final dos trabalhos, ficou estabelecido que será confeccionado um relatório para análise do Rotary Clube para elencar em qual seguimento dentre as ações apresentadas, poderá ser firmada oficialmente a parceria.

INTEGRANTES DA SEMMAM REALIZAM VISITA TÉCNICA EM ANCHIETA

As duas secretarias diagnosticaram vários desafios comuns durante o intercâmbio.



O compartilhamento de informações diagnosticando os desafios comuns foi o destaque do intercâmbio realizado nesta quarta-feira (10), durante a visita técnica do Secretário Municipal de Meio Ambiente Roberto Martins e o Gerente de Fiscalização de Licenciamento e Resíduos Sólidos, Carlos Nascimento Barbosa Junior, realizada a Secretaria Municipal de Meio Ambiente de Anchieta-ES.

A equipe de Guaçuí foi recebida pela Secretária Jéssica Martins de Freitas e sua equipe, sendo apresentado diagnósticos das importantes e exitosas ações desenvolvidas em Anchieta.



Durante as reuniões de trabalho, foram discutidas ações envolvendo o licenciamento ambiental, fiscalização, reciclagem de resíduos, educação ambiental, PetDog, dentre outros projetos exitosos desenvolvidos naquele município.



Após o encontro na sede administrativa, as equipes visitaram o Parque Sede da Reserva de Desenvolvimento Sustentável (RDS) Papagaio, em Anchieta, com 14.000 m² onde possui um viveiro de mudas, circuito para caminhada, academia popular, playground, mirante e diversas esculturas de espécies da região. O parque possui ainda estacionamento, banheiros, auditório, sinalização temática e videomonitoramento. O nome é em homenagem ao papagaio do mangue, uma das espécies que habita a região. A Unidade de Conservação Reserva de Desenvolvimento Sustentável Papagaio é uma das quatro Unidades de Conservação do município de Anchieta, onde é realizada grande parte das ações de educação ambiental.



O secretário Roberto Martins informou que a visita técnica foi altamente positiva com grande aprendizagem. “Nossa visita técnica foi altamente positiva porque a Semam Anchieta é referência em todo estado devido aos projetos exitosos em ação, pelo alto grau de profissionalismo e sobretudo pela gestão exemplar da bióloga Jéssica de Freitas Martins, profissional esta que tenho grande admiração, respeito e verdadeiramente transformou positivamente a Secretaria de Meio Ambiente daquele município”, informou.



Já a secretária Jéssica Martins, pontuou que “a troca de experiências, sucessos e dificuldades entre as Secretarias de Meio Ambiente sempre são importantes e proveitosas, ainda mais com uma equipe competente comandada pelo Roberto Martins”. Estamos à disposição sempre e obrigada pela visita, finalizou.



SEMAM REALIZA PALESTRAS EDUCATIVAS SOBRE SUSTENTABILIDADE E MEIO AMBIENTE

A atividade envolveu cerca 300 alunos entre 04 a 15 anos e faz parte do programa de educação ambiental da Secretaria de Meio Ambiente.

Na última quinta-feira (11) uma equipe da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam) juntamente com a Vice-Presidente da ASGUAMAR, realizaram na Escola Municipal Profª Elvira Bruzzi, duas palestras abordando os temas sustentabilidade e meio ambiente.

A ação foi realizada a pedido da escola que vem participando de dois projetos, o Agrinho 2022 e o Jovem Empreendedores Primeiros Passos (JEPP). Por isso, os temas abordados durante as palestras foram os resíduos sólidos, coleta seletiva e reciclagem.



A Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (ASGUAMAR) foi criada em 2013 logo após o encerramento do lixão. Segundo Elizia Pereira, vice-presidente da ASGUAMAR, tal fato foi vital para as famílias envolvidas e para o próprio município, pois proporcionou um ambiente de trabalho mais digno e seguro, além de contribuir na sustentabilidade do meio ambiente com a coleta seletiva e reciclagem.



Além de proferir sobre a ASGUAMAR, as palestrantes destacaram a importância da separação do lixo seco e úmido, destacando que os resíduos que para muitos são insignificantes, quando descartados corretamente são convertidos em fonte de renda além de proporcionar inúmeros benefícios ao meio ambiente.

“Muitos dizem que as crianças são o futuro do planeta, mas não. Vocês são o agora, vocês aprendem e levam para casa conscientizando seus pais e familiares”, informou a palestrante Elizabeth Ribeiro.

Além disso foi ensinado para os alunos e professores a maneira correta de separar e armazenar os resíduos, principalmente o óleo de cozinha usado e vidro.

A Semmam retornou com as atividades do programa de educação ambiental nas escolas e vem atendendo toda demanda.

SEMAM REALIZA PALESTRAS EDUCATIVAS SOBRE SUSTENTABILIDADE E MEIO AMBIENTE

- Quantas árvores você plantou nos últimos dois anos?
- Você irrigou a planta floral do canteiro público em frente à sua casa hoje? Foi plantada para você e para todos.
- Você "adotou" o canteiro público em frente à sua casa/comércio?
- Você já imaginou que os poucos jardineiros existentes, não dão conta de irrigar todas as plantas em espaços públicos, principalmente nesse período de estiagem?
- Você gostaria de ver Guaçuí florida e harmonizada cada vez mais? Já se informou como poderia ajudar?
- Quer participar? Secretaria Municipal de Meio Ambiente 28 35532462  

PARTICIPE!

[#guaçuí](#) [#guacui](#) [#guaçui](#) [#guacuí](#) [#guaçui](#) [#guacuiés](#) [#guaçuíés](#) [#caparaó](#) [#caparaocapixaba](#)



ESCOLA DEOCLECIANO DE OLIVEIRA ADERE A CAMPANHA DE COLETA DE ÓLEO DE COZINHA USADO

Em apenas uma semana, os alunos recolheram 120 litros de óleo.

As Secretarias municipais de Meio Ambiente e Educação, firmaram parceria para a coleta de óleo de cozinha usado com a participação das escolas municipais. Após reunião envolvendo os diretores, a Escola Municipal Deocleciano de Oliveira saiu na frente e já apresentou resultados.



A campanha consiste em arrecadar por meio da participação dos alunos, óleo de cozinha usado. Os alunos coletam em garrafas pet o óleo em suas residências e levam até a escola. Em seguida, o produto é comprado por uma empresa do Estado do Rio de Janeiro que recolhe o produto diretamente na escola. Todo o dinheiro arrecadado fica para a própria escola, que juntamente com os alunos é decidido como investir. Em apenas uma semana, 120 litros de óleo de cozinha foram recolhidos.

A ação tem o objetivo de conscientizar as crianças sobre a importância da sustentabilidade e da preservação do meio ambiente, e sobre a necessidade de transformar o planeta em um lugar melhor, tanto para o presente, quanto para as futuras gerações. A ação é fundamental para evitar a contaminação do meio ambiente. Apenas um litro de óleo despejado no esgoto tem potencial para poluir 25 mil litros de água, além de encarecer o tratamento e ocasionar obstrução das redes.

Roberto Martins, secretário de Meio Ambiente, explicou: “Em Guaçuí, todo óleo de cozinha usado é destinado para Associação de Catadores de Materiais Reciclados. Agora

colocamos em prática essa importante campanha de coleta e conscientização com os alunos das escolas municipais em parceria com a secretaria de Educação. A destinação final do óleo de cozinha é muito importante, pois quando descartado inadequadamente nas residências além de causar entupimentos nos canos, automaticamente contamina o solo, plantas e mananciais podendo chegar até os lençóis freáticos”.

Segundo o diretor da Escola Deocleciano de Oliveira, Francisco de Assis Rezende Rodrigues, “a sustentabilidade deve estar articulada com a educação ambiental nas escolas, a fim de gerar nos jovens uma sensibilização ecológica, e oportunizar conhecimentos que possam mudar comportamentos para um futuro melhor”, destacou.



EMPRESAS FORTALECEM A RECICLAGEM DE VIDRO E ÓLEO DE COZINHA USADO EM GUAÇUÍ

Cerca de 16 empresas que geram esses resíduos em maior quantidade, estão apoiando o projeto e serão certificadas com o “Selo Verde - Amigo do Meio Ambiente”.

Atualmente, é comum ver pessoas preocupadas com a seleção correta do lixo, com o descarte do plástico e papelão, mas você já parou para pensar para onde vai o óleo utilizado na cozinha e o vidro? Esses produtos essenciais no nosso dia a dia, quando descartado de forma incorreta, prejudicam consideravelmente o meio ambiente contaminando o solo, a água, nossa saúde e a dos animais.



Para diminuir os estragos causados na natureza, iniciativas de separação e descarte correto visando a reciclagem é a iniciativa mais eficaz. Esse é o objetivo do “Projeto Mundo limpo vida melhor: óleo, vidro e água não se misturam. A solução é reciclar”. O projeto tem o propósito de recolher corretamente o óleo de cozinha usado e vidro, gerados em Guaçuí, principalmente nos estabelecimentos comerciais.

Atualmente, 16 empresas apoiam e participam do projeto, separando para recolhimento diário desses resíduos, que são encaminhados para Associação de Catadores de Materiais Recicláveis.

Segundo informações da Secretaria Municipal de Meio Ambiente, as empresas que participam do projeto são: Salgados Guaçuí, Angu Lanches, Antônio Gourmet, Ataliba bar, Bar do Juquita, Bella Pizza, Carne na Lata, Container Gastro Bar, Fritin Fritin, Pettine Pizzaria e Petiscaria, Picanha Capixaba, Recanto Gaúcho Restaurante e Churrascaria, Restaurante da Virginia, Restaurante do Darcy, Restaurante e Cervejaria Vovozinho e Santa Adegas.



Para participar é fácil. Basta entrar em contato com a Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), por meio do telefone 28 3553-2462 e agendar o recolhimento. Todo o material recolhido é inserido em uma planilha de controle da Semmam para estatísticas e prestação de contas.

Certificado Amigo do Meio Ambiente e Selo Verde



A Semmam por meio do Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente já está discutindo a criação do Certificado Amigo do Meio Ambiente e Selo Verde, que certificarão os estabelecimentos comerciais que descartam regularmente e de forma ecologicamente correta o óleo de cozinha usado e o vidro.

Em um ano de atividade, foram recolhidas 130 toneladas de vidro em Guaçuí para reciclagem. Enquanto no período de oito meses, 2.135 litros de óleo de cozinha também tiveram a destinação correta.

Informações:

Secretaria Municipal de Meio Ambiente (28) 3553-2462

SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE RECOLHE CERCA DE 500 LIVROS PARA RECICLAGEM

Todo o material foi recolhido no Colégio Israel e faz parte da campanha “Descarte Consciente”.

Cerca de 500 livros didáticos sem serventia foram doados pelo Colégio Israel para a Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), que foram encaminhados para a Associação de Catadores de Materiais Reciclados.



A ação faz parte da campanha “Descarte Consciente para Reciclagem” e tem recolhido livros e materiais didáticos sem serventia até mesmo em residências após agendamento. Assim, se você possui livros ociosos, desatualizados ou que não estejam de acordo com a evolução na área de conhecimento de que trata ou ainda irrecuperável. Livros que não podem ser utilizados para o fim a que se destina, devido à perda de suas características em virtude de uso prolongado, desgaste ou por estar danificado devido a enchente ou outros fenômenos naturais ou, ainda, em razão da inviabilidade econômica de sua recuperação, a melhor decisão é o encaminhamento desse material para reciclagem.

“Para facilitar o descarte evitando a queima desse material ou ainda que seja destinado ao aterro sanitário, a campanha está em funcionamento desde o ano passado, visando fortalecer ainda mais a nossa reciclagem de resíduos e contribuindo com a destinação

correta desse valioso material que irá gerar renda para 16 famílias de nossa associação e conseqüentemente proporcionará economia ao município por ser menos resíduos que serão transportados até o aterro sanitário”, informou o secretário da pasta, Roberto Martins.

Informações:

Secretaria Municipal de Meio Ambiente

Telefone: 28 3553-2462

SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE REALIZA A ENTREGA EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

As novas botas recebidas e equipamentos somam-se a diversos outros itens entregues anteriormente.

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), realizou a entrega de três pares de botinas com bico de aço para cada membro da Equipe Paisagismo e Jardinagem. Os calçados fazem parte complementar de um kit já entregue anteriormente como: luvas, óculos de proteção incolor em acrílico, perneira de segurança, capacete com suspensão facial, cinto de segurança para proteção em altura, protetor auditivo 100% silicone, rede, dentre outros.



Na oportunidade foram entregues correntes de motosserra, também somando-se aos equipamentos entregues recentemente como: pás; correntes de motopoda; parafusos para roçadeira para ponteira; parafusos graxa transmissão roçadeira; ponteira completa

para roçadeira; bomba de graxa; mangueiras de irrigação; sacos de lixo; tesouras de poda; serrotes de poda curvo; limas para enxada; vassouras ancinho; tesouras para grama; cordas 08 mm de nylon; carrinho de mão com caçamba de aço; escada de alumínio extensível; cavadeiras, baldes, cones PVC, martelos, enxadas, etc.

Segundo a Semmam, os Equipamentos de Proteção Individual (EPI) nada mais são do que uma série de dispositivos de segurança, de uso obrigatório, que têm como objetivo principal minimizar riscos e resguardar a integridade física do colaborador em questão. Capacetes, luvas e óculos são exemplos desses equipamentos de proteção, os quais necessitam ser especificados de acordo com a natureza do risco presente nas tarefas exercidas.



“Tenho a responsabilidade de fornecer os EPIs adequados dentro de cada atividade para equipe externa da Semmam e não descuido disso. Faço a compra, entrego e oriento quanto à necessidade do uso, de forma documentada. Cabe ao encarregado de turma e os colaboradores a responsabilidade pela manutenção e principalmente o uso destes equipamentos de acordo com as instruções”, informou o secretário da pasta Roberto Martins.

Lembrando sempre que a boa manutenção e o uso adequado do EPI é o que garantirá a proteção dos funcionários.

A Semmam informou ainda que novos uniformes já estão em fase adiantada de aquisição.

JARDIM DE INFÂNCIA ZÉLIA VIANNA DE AGUIAR ADERE A CAMPANHA DE COLETA DE ÓLEO DE COZINHA USADO

A ação faz parte do “Projeto Mundo limpo vida melhor: óleo, vidro e água não se misturam. A solução é reciclar”.

A Escola Jardim de Infância Zélia Vianna de Aguiar aderiu a campanha da coleta de óleo de cozinha usado, recolhendo por meio de pais e alunos em apenas uma semana trinta e cinco litros de óleo.



Os alunos coletam em garrafas pet o óleo em suas residências e levam até a escola. Em seguida, o produto é comprado por uma empresa do Estado do Rio de Janeiro que recolhe o produto diretamente na escola. Todo o dinheiro arrecadado fica para a própria instituição, que juntamente com professores e os alunos é decidido como investir.

Educação Ambiental

A ação tem o objetivo de conscientizar as crianças sobre a importância da sustentabilidade e da preservação do meio ambiente, e sobre a necessidade de transformar o planeta em um lugar melhor, tanto para o presente, quanto para as futuras gerações. A ação é fundamental para evitar a contaminação do meio ambiente. Apenas um litro de óleo despejado no esgoto tem potencial para poluir 25 mil litros de água, além de encarecer o tratamento e ocasionar obstrução das redes.

Essa é a segunda escola que adere ao projeto após uma reunião da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), com os diretores das escolas do município.

Em apenas oito meses, o projeto já recolheu 2.290 litros de óleo de cozinha usado que em sua grande maioria seria descartado nomeio ambiente, poluindo principalmente o recurso hídrico.



CONSELHO MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE REALIZA SUA OITAVA REUNIÃO DO ANO **Vários assuntos foram discutidos em uma pauta variada de discussões prestação de contas.**

O Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente (Comdema), realizou na tarde desta quarta-feira (31), no gabinete do prefeito municipal, mais uma reunião ordinária com uma pauta de assuntos pré-agendados incluindo apresentação das atribuições da Controladoria Geral do Município.



Estiveram presentes os representantes da Loja Maçônica Alcy Ribeiro, Associação Comercial, Agronegócio, Industrial e de Serviços, representantes das Secretarias Municipais de Meio Ambiente, Obras e Agricultura, além do Sindicato Rural, do Instituto Capixaba de Pesquisa, Assistência Técnica e Extensão Rural (Incaper), Rotary Clube, Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí, do Instituto de Defesa Agropecuária e Florestal do Espírito Santo (Idaf) e equipe da Controladoria Geral de Município.



Durante a reunião foi apresentada a prestação de contas mensal da reciclagem de resíduos mês de julho, bem como informações da nova etapa do Projeto Troca Sustentável que será realizada no próximo dia 16 de setembro, além dos estudos preliminares a respeito da criação de uma Reserva de Desenvolvimento Sustentável ou

uma Área de Proteção Ambiental, localizada no entorno do monumento ao Cristo Redentor.



Ao final, a equipe da Controladoria Geral do Município por meio da controladora Jaquelyny de Aquino Trigo Silva, trouxe esclarecimentos a respeito das atribuições do setor como promover a normatização, o acompanhamento, a sistematização e a padronização dos procedimentos de contabilidade, auditoria, fiscalização e avaliação da gestão financeira, orçamentária e patrimonial da Administração Pública do Município, e dar transparência aos atos públicos, além de na prática, demonstrar passo a passo os acessos da página oficial do município para consultas e outros diversos acessos.



Ao final, agradecendo a presença, o apoio e a participação ativa dos conselheiros, o presidente do Comdema reiterou a importância da participação de todos e encerrou os trabalhos.

SETEMBRO:

Hoje, 05 de setembro: Dia da Amazônia

Entenda a origem data comemorativa do dia 5 de setembro.

Nesta segunda-feira, 5, é comemorado o Dia da Amazônia, uma data para lembrar a importância de um dos patrimônios naturais mais valiosos de toda a humanidade, além da maior reserva natural do planeta.

Com sete milhões de quilômetros quadrados, a Floresta Amazônica é fundamental para o equilíbrio ambiental e climático do planeta.

Segundo o secretário municipal de Meio Ambiente Roberto Martins, “a Amazônia é importante fonte de biodiversidade da fauna brasileira, com cerca de 400 mamíferos e 1.300 aves em toda a região. Além disso, possuem cerca de 40 mil espécies de plantas diferentes, e os rios amazônicos constituem a maior bacia hidrográfica do planeta”, informou.

O dia 5 de setembro foi escolhido em homenagem ao Príncipe Dom Pedro II, que em 1850, decretou a criação da província do Amazonas (atual estado do Amazonas). A data foi instituída no dia 19 de dezembro de 2007, após aprovação do projeto de Lei nº 11.621.



Cinco curiosidades sobre a Amazônia

- 1 - A Amazônia corresponde a 49,29% do território brasileiro;
- 2 - A Floresta Amazônica compõe ao todo nove estados do país: Acre, Amapá, Amazonas, Pará, Roraima, Rondônia, Tocantins e parte do Maranhão e do Mato Grosso;
- 3 - A Amazônia é o maior bioma brasileiro, e maior bacia hidrográfica é a maior do mundo;
- 4 - De acordo com o Greenpeace, a cada minuto, uma área equivalente a dois campos de futebol é desmatada na Amazônia;
- 5 - O rio Amazonas lança ao mar aproximadamente 175 milhões de litros de água por segundo.

SEXTA FASE DO PROJETO TROCA SUSTENTÁVEL SERÁ NO DIA 16 DE SETEMBRO NA PRAÇA JOÃO ACACINHO

Cerca de 300 mudas de ipês de várias cores serão trocadas por latinhas de alumínio ou óleo de cozinha usado.

O “Projeto Troca Sustentável” entra na sua sexta fase, quando no próximo dia 16 de setembro (sexta-feira), a partir das 9h na Praça João Acacinho, serão trocadas 300 mudas de ipês de várias cores por latinhas de alumínio ou litro de óleo de cozinha usado. Para receber uma muda de ipê é necessário juntar vinte latinhas de alumínio ou um litro de óleo de cozinha usado e realizar a troca.



O Projeto conhecido por “Troca Sustentável”, visa envolver a sociedade em geral por meio de uma educação ambiental na prática, para dois grandes desafios que é o aumento da cobertura vegetal nas áreas urbana e rural, principalmente em áreas degradadas e áreas de nascentes, bem como estimular o descarte correto do lixo por meio da reciclagem, com o objetivo de diminuir a produção de rejeitos e o seu acúmulo na natureza, reduzindo o impacto ambiental e gerando ainda mais renda para Associação de Catadores de Materiais Recicláveis do município (Asgumar).



Balanço

Nas cinco fases do projeto já realizadas, foram doadas 1.750 mudas e recolhidas 30.060 latinhas de alumínio e 167 litros de óleo de cozinha usados, que foram encaminhadas para a Associação de Catadores de Materiais Recicláveis do município.

A ação estará inserida nas atividades do Projeto "Guaçuí + Presente" e será mais uma em comemoração ao Mês da Árvore.

Informações:

Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam)

28 3553-2462

SEMAM RECEBE SECRETÁRIO DE MEIO AMBIENTE DE IÚNA PARA VISITA TÉCNICA

Guaçuí apresentou os projetos em execução no importante intercâmbio entre as secretarias.

Na tarde terça-feira (06), a equipe da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), recebeu a visita do secretário municipal de Meio Ambiente de Iúna, Manoel Arcangelo Rafael Gomes, para uma reunião de trabalho, onde foram discutidos temas técnicos que envolvem a rotina das duas secretarias.



A conversa incluiu debates sobre procedimentos necessários para aperfeiçoamento do licenciamento ambiental, a reciclagem de resíduos, os projetos de educação ambiental e também as ações de paisagismo e jardinagem.

O secretário Roberto Martins explanou sobre o trabalho de educação ambiental desenvolvido em Guaçuí, bem como os projetos em andamento despertando interesse do secretário Manoel principalmente em aperfeiçoar a reciclagem naquele município. “A troca de experiências entre secretários se mostra uma estratégia eficaz para aquisição de novos conhecimentos em busca do aprimoramento da gestão, visando minimizar as dificuldades, entraves burocráticos e proporcionar ao nosso cliente que é a população uma maior satisfação em suas demandas”, informou Martins.



Segundo o secretário Manoel Rafael Gomes, a reunião de trabalho foi altamente técnica e produtiva com troca de experiências. “Agradeço ao secretário Roberto Martins pela recepção altamente profissional e pela riqueza de detalhes de como nos foi detalhada as atividades diárias da Semmam, de onde saio com muitas ideias e importantes sugestões. Parabenizo-o pela liderança e a toda sua equipe pelos resultados alcançados, mesmo diante de várias dificuldades, onde pude constatar que essa secretaria é realmente referência no Estado”, finalizou.

Além do secretário de Iúna, a Semmam recebeu equipes de Apiacá, Alegre, Afonso Claudio, Bom Jesus do Norte, Castelo, Muniz Freire, Varre Sai-RJ e virtualmente a equipe de Camanducaia-MG, além de ter enviado documentações sobre a reciclagem para o município de Acreana no Estado do Acre.

PREFEITURA DE GUAÇUÍ E POLICIA MILITAR AMBIENTAL FIRMAM TERMO DE COOPERAÇÃO TÉCNICA PARA IMPLANTAÇÃO DO PROEFAS

O Proefas oferecerá aos um aprendizado diferenciado, lúdico, e dinâmico, fortalecendo valores e atitudes a fim de permitir o desenvolvimento e a conscientização socioambiental.



Nesta segunda-feira (12), a Prefeitura Municipal de Guaçuí, por meio da Secretaria de Educação, e a Polícia Militar do Espírito Santo, assinaram um termo de cooperação técnica para implantação do Programa de Formação de Agentes Ambientais Sustentáveis (PROEFAS) na Escola Municipal “Professora Guiomar Soares Azevedo”. O Proefas contemplará os alunos do 5º ano, com um aprendizado diferenciado, lúdico, e dinâmico, fortalecendo valores e atitudes a fim de permitir o desenvolvimento e a conscientização socioambiental.



O programa será desenvolvido em quatro encontros, no ambiente escolar onde são abordados temas relevantes com água, flora, fauna, resíduos sólidos, entre outros. Após a aplicação desses conteúdos será realizado um 5º encontro fora do ambiente escolar, levando os alunos a vivenciarem na prática todo o conteúdo aprendido.

Participaram da solenidade o prefeito Marcos Luiz Jauhar, a Secretária de Educação, Sayonara Gil, o diretor da Escola “Professora Guiomar Soares Azevedo”, Ricardo Vieira, o Secretário de Meio Ambiente, Roberto Martins, o Secretário de Governo, Denis Lesqueves, o Superintendente, Batista Proveti, a Sgto Carolina e o Sgto Amigo.

MAIS 8 MIL LATAS SÃO ENCAMINHADAS PARA RECICLAGEM EM GUAÇUÍ

Ano passado Guaçuí reciclou 430 toneladas de resíduos, enquanto nos primeiros oito meses de 2022 a marca está em mais de 395 toneladas.

A lata que você joga no lixo pode voltar infinitas vezes à sua casa, em forma de tesoura, maçaneta, arame, automóvel ou uma nova lata. O aço se funde à temperatura de 1.300 graus centígrados e assume um novo formato sem perder nenhuma de suas características: dureza, resistência e versatilidade. Ele é infinitamente reciclado.



Assim, reutilizar a lata de aço é outra forma de economizar energia, matéria-prima e tratamento do lixo. Em Guaçuí, 8.020 latas vazias de fórmulas nutricionais infantis e dieta enteral foram recolhidas pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam) junto a coordenação da Farmácia Cidadã Estadual, totalizando 10 lotes de recolhimento atingido nesta segunda-feira (12), quando mais 752 latas foram encaminhadas para Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asgumar).

É importante frisar que as latas de aço também causam danos ao meio ambiente, pois demoram aproximadamente 100 anos para se decompor totalmente. Porém, o grave problema ambiental é o desmatamento, já que grandes volumes de terra precisam ser removidos para o processamento do minério de ferro (matéria-prima do aço). Além

disso, há a liberação de metais tóxicos durante a oxidação do ferro, o que é prejudicial à saúde e ao meio ambiente.

O projeto conhecido por “Circulatas” visa a estimular a sustentabilidade, uma vez que as latas vazias devolvidas nas farmácias são destinadas às associações de reciclagem dos municípios, além de auxiliar no controle de estoque das unidades.



Ano passado Guaçuí reciclou 430 toneladas de resíduos, enquanto nos primeiros oito meses de 2022 a marca está em mais de 395 toneladas.

Saiba Mais

10 curiosidades sobre as latas de aço e explica as vantagens que a embalagem proporciona para o meio ambiente:

- 1- A cada tonelada de latas de aço recicladas, deixamos de extrair 1,5 tonelada de minério de ferro. A extração do minério representa o maior impacto na análise de ciclo de vida das latas;
- 2- A cada 75 embalagens de aço recicladas, salva-se uma árvore na produção de aço. Sem a reciclagem, seria extraída árvore para ser transformada em carvão vegetal;
- 3- A embalagem de aço leva de 3 a 10 anos para se decompor naturalmente, voltando a sua forma original (óxido de ferro), sem poluir ou comprometer o solo nem o ambiente;

- 4- Quando coletada e destinada corretamente à usina siderúrgica ou fundição, a lata de aço pode ser reutilizada como matéria-prima infinitamente no processo de fabricação de novo aço, sem perder nenhuma de suas propriedades;
- 5- A cada 100 latas de aço recicladas economizamos energia de uma TV ligada por 3 horas; cada 5 kg de latas de aço recicladas equivale a uma lâmpada de 60W acesa por 26 horas;
- 6- Mais de 20 bilhões de latas de aço são recicladas todos os anos no mundo;
- 7- Todas as latas de aço são fabricadas com até 25% de sucata;
- 8- Nos Estados Unidos são utilizadas 100 milhões de latas de aço todos os dias;
- 9- Com a reciclagem do aço, as siderúrgicas economizam energia equivalente ao abastecimento de 18 milhões de residências por ano;
- 10- Os principais benefícios do uso do aço reciclado no processo de fabricação de novo aço incluem economia energética de 74%, economia de matéria prima virgem de 90%, redução de 40% no consumo de água, redução de 76% de poluentes na água, redução de 86% de poluentes no ar, e redução de 97% de resíduos de mineração.

COMITIVA DA EMBAIXADA DOS ESTADOS UNIDOS VISITA GUAÇUÍ

A comitiva veio discutir ações de desenvolvimento econômico, cultural e ambiental para região do Caparaó.

A Prefeitura Municipal de Guaçuí, juntamente com o Consórcio Caparaó, realizou na noite da última terça-feira (13) um encontro no Teatro Fernando Torres com a Comitiva da Embaixada dos Estados Unidos, no Brasil, representada pelo Conselheiro para Meio Ambiente, Ciência, Tecnologia e Saúde da Embaixada dos EUA no Brasil, Glenn Fedzer e o Cônsul para Assuntos Econômicos do Consulado, Marco Soletino.

A reunião serviu como uma oportunidade de estreitar laços amistosos para apresentação da região do Caparaó como uma potencialidade não apenas turística, como é nacionalmente reconhecida, mas, sobretudo como potencialidade também econômica, cultural e ambiental. Totalizando uma área de mais de 3.400 km², representando cerca de 8% do território do estado do Espírito Santo, inseridos totalmente no bioma da mata atlântica e possuindo uma população de mais de 171 mil habitantes.

O prefeito de Guaçuí, Marcos Luiz Jauhar deu as boas-vindas a comitiva e agradeceu ao Secretário de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos, Fabrício Machado por ter articulado um encontro dessa magnitude para acontecer em Guaçuí. “Estamos hoje recebendo uma Comitiva da Embaixada dos Estados Unidos, uma oportunidade única que não sabemos se teremos novamente. Guaçuí está de braços abertos para recebê-los e, aqui no Caparaó vocês verão belezas inigualáveis”, finalizou.



“Nós fizemos esse convite com o simples objetivo de apresentar essa belíssima região para os americanos, para que daqui saia uma relação voltada para as questões de meio ambiente e também de turismo ecológico. Espero que vocês levem ótimas impressões daqui, e que a partir desse encontro a gente construa oportunidades de trazer pessoas querendo conhecer belos lugares com a consciência ambiental que essa região tem”, disse o Secretário de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos, Fabrício Machado.



O Conselheiro para Meio Ambiente, Ciência, Tecnologia e Saúde da Embaixada dos EUA no Brasil, Glenn Fedzer, se mostrou muito empolgado por estar aqui no Caparaó. “Obrigado pela recepção calorosa de todos vocês que estão nos fazendo sentir em casa. Sabemos que esse é um lugar especial e que há muitas oportunidades do Estado. Queremos incentivar mais investimentos com a aproximação entre os Estados Unidos e o Espírito Santo, e por isso estamos trabalhando para construir mais laços entre nós”, concluiu.



Durante a reunião o Secretário de Meio Ambiente, Roberto Martins também fez o uso das palavras, e após entregou aos representantes da embaixada um relatório contendo todas as ações realizadas pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente, além de presentear-los com um mini PEV.

O encontro também teve o apoio do Governo do Estado, por meio da Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos, da Secretaria de Estado da Ciência, Tecnologia, Inovação, Educação Profissional e Desenvolvimento Econômico e do Instituto Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos.

Também estavam presentes no encontro o vice-prefeito, Wullisses Moreira, a presidente da Câmara Municipal, Maria Lúcia das Dores, a Secretária Executiva do Consórcio Caparaó, Dalva, Ringuier, o Diretor Presidente do Iema, Alaimar Fiuza, o Secretário de Estado da Ciência, Tecnologia, Inovação, Educação Profissional e Desenvolvimento Econômico, Ricardo Pessanha, o presidente da ACISG, Elias Carvalho, além da presença de autoridades, prefeitos e empresários da região.

MAIS DE 4.000 MIL LATAS DE ALUMÍNIO E 92 LITROS DE ÓLEO DE COZINHA USADOS SÃO RECOLHIDOS EM AÇÃO AMBIENTAL

O evento aconteceu na Praça João Acacinho durante o Guaçuí + Presente, Dia Mundial da Limpeza e em comemoração ao Mês da Árvore.

A 6ª fase do Projeto Troca Sustentável aconteceu nesta sexta-feira (16), das 09h às 16h quando a secretaria municipal de Meio Ambiente (Semmam), disponibilizou 300 mudas de ipês de várias cores que foram trocadas por latinhas de alumínio e óleo de cozinha usado.



A ação fez parte do Projeto Guaçuí + Presente, Dia Mundial da Limpeza e em comemoração ao Mês da Árvore, sendo recolhidos 92 litros de óleo de cozinha usados e 4.160 latinhas de alumínio que foram encaminhadas para a reciclagem do município.

O Projeto conhecido por “Troca Sustentável”, visa envolver a sociedade em geral por meio de uma educação ambiental na prática, para dois grandes desafios que é o aumento da cobertura vegetal nas áreas urbana e rural, principalmente em áreas degradadas e áreas de nascentes, bem como estimular o descarte correto do lixo por meio da reciclagem, com o objetivo de diminuir a produção de rejeitos e o seu acúmulo na natureza, reduzindo o impacto ambiental e gerando ainda mais renda para Associação de Catadores de Materiais Recicláveis do município. Lembrando que vinte latinhas dão direito a troca por uma muda de árvore, bem como um litro de óleo de cozinha usado.

Ao final do evento, foi plantado na Praça João Acacinho uma muda de jequitibá-rosa de quatro metros de altura, árvore símbolo do Estado do Espírito Santo.

Balanço



Nas seis fases do projeto já realizadas, foram doadas 2.050 mudas e recolhidas 34.220 latinhas de alumínio e 259 litros de óleo de cozinha usados, que foram encaminhadas para a Associação de Catadores de Materiais Recicláveis do município.





Dia da Árvore foi dedicado à educação ambiental em Guaçuí

Cerca de 1.156 crianças de quatro escolas com idades entre 2 a 11 anos participaram das ações.

Dedicado a difundir a conservação das florestas, matas nativas e todas as árvores que dão sustentabilidade ao bioma Mata Atlântica, o dia 21 de setembro, Dia da Árvore, foi dedicado à Educação Ambiental em Guaçuí, com palestras e a continuidade do plantio de árvores.

Cerca de 1.156 crianças de quatro escolas com idades entre 2 a 11 anos, durante todo o dia receberam informações e interagiram com a equipe da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), com informações teóricas e com plantio de árvores nativas.



As escolas envolvidas foram EMEF Anísio Teixeira, Colégio Israel, CEMEI Zélia Vianna de Aguiar e CEMEI Creche Maria Margarida Rodolfo Silva.



Durante as ações, os alunos aprenderam por meio de uma linguagem adaptada para fácil entendimento que as plantas transformam o gás carbônico do ar em oxigênio através da fotossíntese; contribuem para amenizar as altas temperaturas do verão diminuindo o calor; proporcionam alimento e refúgio para a fauna urbana, propiciando uma variedade maior de espécies, consequentemente influenciando positivamente para

um maior equilíbrio das cadeias alimentares e diminuição de pragas e agentes vetores de doenças, além da redução dos níveis de doenças e ruídos; aumento nas opções de lazer em parques, praças e jardins e embelezamento das cidades.



Várias árvores foram plantadas e 130 litros de óleo de cozinha usados foram recolhidos do CEMEI Zélia Vianna de Aguiar .

Segundo o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins, é importante celebrar a data com atividades educativas, principalmente diante das mudanças climáticas que estamos vivendo. “Enaltecer o dia da árvore é pensar em um futuro mais sustentável, melhor para todo mundo, com mais qualidade de vida e com menos impactos ambientais. Esse dia é muito importante para que todos nós possamos refletir sobre a importância das árvores, de plantar árvores e preservar essas que já estão plantadas. Afinal, só vamos transformar esse país por meio da educação ambiental”, concluiu.

O Dia da Árvore é recordado em várias datas pelo mundo. E aqui no Hemisfério Sul, é comemorado no dia 21 de setembro com início da primavera







OUTUBRO:

CEREJEIRAS NO CENTRO DA CIDADE RECEBEM PODA E ADUBAÇÃO

A espécie é de médio porte e possui floração decorativa, largamente utilizada no paisagismo.

A Equipe de Paisagismo e Jardinagem da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), realizou na manhã desta quarta-feira (05), os trabalhos de adubação e poda de condução das cerejeiras plantadas ao longo da Avenida Francisco Lacerda de Aguiar.



No local existem 43 cerejeiras mais antigas somadas as 60 que foram plantadas, em outubro do ano passado, que terão destaque no período de floração.



Saiba mais

A cerejeira-ornamental é uma árvore de médio porte e floração decorativa, largamente utilizada no paisagismo. As folhas são alternas, ovaladas, acuminadas, com margens serrilhadas e nervuras bem marcadas. Elas surgem com uma tonalidade bronzeada, se tornam verdes e mudam para o amarelo ou vermelho no outono, antes de cair.



Deve ser cultivada sob sol pleno ou meia-sombra, em solo fértil, neutro, bem drenável, enriquecido com matéria orgânica e irrigado regularmente. Planta de clima temperado necessita de estações bem marcadas para florescer de forma satisfatória. Por este

motivo não é indicada para regiões equatoriais e tropicais, salvo em regiões de altitude elevada. Seu crescimento é moderado e a floração é precoce. Resiste ao frio, geadas e curtos períodos de estiagem. Multiplica-se por enxertia, estaquia e mais facilmente por sementes.



Segundo informou a Semmam, a vegetação urbana desempenha funções muito importantes nas cidades. As árvores, por suas características naturais, proporcionam muitas vantagens ao homem que vive na cidade, sob vários aspectos: proporcionam bem-estar psicológico ao homem; proporcionam melhor efeito estético; proporcionam sombra para os pedestres e veículos; protegem e direcionam o vento; amortecem o som, amenizando a poluição sonora; reduzem o impacto da água de chuva e seu escoamento superficial; auxiliam na diminuição da temperatura, pois, absorvem os raios solares e refrescam o ambiente pela grande quantidade de água transpirada pelas folhas; melhoram a qualidade do ar e preservam a fauna silvestre.

Informações, críticas e sugestões:

Secretaria Municipal de Meio Ambiente (28) 3553-2462

Praça do Meio Ambiente nº 01, bairro Quincas Machado



MAIS 828 LATAS SÃO ENCAMINHADAS PARA RECICLAGEM EM GUAÇUÍ

Em 11 lotes de recolhimento, foram recolhidas 8.848 latas que tiveram como destino final a reciclagem municipal.

Latas de aço são totalmente recicláveis, ou seja, quando você a descarta na coleta seletiva ela pode voltar infinitas vezes à sua casa, em forma de tesoura, maçaneta, arame, automóvel, geladeira ou até mesmo uma nova lata. Há apenas alguns tipos de itens, como solventes, tintas e outros conteúdos que contêm química nociva e devem ser devolvidos aos fabricantes para que eles limpem os resíduos antes de enviarem para o reaproveitamento.



Assim, reutilizar a lata de aço é outra forma de economizar energia, matéria-prima e tratamento do lixo. Em Guaçuí, na tarde desta segunda-feira (10), mais 828 latas vazias de fórmulas nutricionais infantis e dieta enteral foram recolhidas pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam) junto a coordenação da Farmácia Cidadã

Estadual, totalizando 11 lotes de recolhimento, atingido até aqui um total de 8.848 latas que tiveram como destino final a reciclagem municipal.

É importante frisar que as latas de aço também causam danos ao meio ambiente, pois demoram aproximadamente 100 anos para se decompor totalmente. Porém, o grave problema ambiental é o desmatamento, já que grandes volumes de terra precisam ser removidos para o processamento do minério de ferro (matéria-prima do aço). Além disso, há a liberação de metais tóxicos durante a oxidação do ferro, o que é prejudicial à saúde e ao meio ambiente.

Importante saber

Dez curiosidades sobre as latas de aço e explica as vantagens que a embalagem proporciona para o meio ambiente:



- 1- A cada tonelada de latas de aço recicladas, deixamos de extrair 1,5 tonelada de minério de ferro. A extração do minério representa o maior impacto na análise de ciclo de vida das latas;
- 2- A cada 75 embalagens de aço recicladas, salva-se uma árvore na produção de aço. Sem a reciclagem, seria extraída árvore para ser transformada em carvão vegetal;
- 3- A embalagem de aço leva de 3 a 10 anos para se decompor naturalmente, voltando a sua forma original (óxido de ferro), sem poluir ou comprometer o solo nem o ambiente;
- 4- Quando coletada e destinada corretamente à usina siderúrgica ou fundição, a lata de aço pode ser reutilizada como matéria-prima infinitamente no processo de fabricação de novo aço, sem perder nenhuma de suas propriedades;



- 5- A cada 100 latas de aço recicladas economizamos energia de uma TV ligada por 3 horas; cada 5 kg de latas de aço recicladas equivale a uma lâmpada de 60W acesa por 26 horas;
- 6- Mais de 20 bilhões de latas de aço são recicladas todos os anos no mundo;
- 7- Todas as latas de aço são fabricadas com até 25% de sucata;
- 8- Nos Estados Unidos são utilizadas 100 milhões de latas de aço todos os dias;
- 9- Com a reciclagem do aço, as siderúrgicas economizam energia equivalente ao abastecimento de 18 milhões de residências por ano;
- 10- Os principais benefícios do uso do aço reciclado no processo de fabricação de novo aço incluem economia energética de 74%, economia de matéria prima virgem de 90%, redução de 40% no consumo de água, redução de 76% de poluentes na água, redução de 86% de poluentes no ar, e redução de 97% de resíduos de mineração.

PROJETO DE GUAÇUÍ CONQUISTA TERCEIRO LUGAR NO PRÊMIO BIGUÁ DE SUSTENTABILIDADE DA TV GAZETA SUL

A Semmam já foi premiada com um primeiro lugar e dois terceiros lugares, desde a criação da premiação no ano de 2012.

A exemplo do ano passado o município de Guaçuí conquistou novamente o terceiro lugar no Prêmio Biguá de Sustentabilidade. Desta vez o projeto contemplado, desenvolvido pela Secretaria de Meio Ambiente (Semmam), foi “Mundo limpo vida melhor: óleo, vidro e água não se misturam. A solução é reciclar”.



A solenidade de premiação idealizada pela TV Gazeta Sul, reconhece os vencedores das ações de recuperação e preservação ambiental desenvolvidas por escolas, sociedade civil, prefeituras e produtores rurais, aconteceu na manhã desta quarta-feira (19) em Cachoeiro de Itapemirim e contou com a presença de várias autoridades.

O objetivo do projeto “Mundo limpo vida melhor: óleo, vidro e água não se misturam. A solução é reciclar” visa promover uma cidade criativa, empreendedora com desenvolvimento sustentável em defesa do meio ambiente, a ponto de controlar o descarte incorreto do óleo de cozinha e o vidro, direcionando-os a uma atividade econômica com preservação dos nossos recursos naturais, onde sua importância ecológica se destaca pelo rápido resultado e envolvimento da população sendo uma alternativa eficaz para reduzir o desperdício e minimizar as consequências devastadoras ao meio ambiente causadas por esses resíduos quando incorretamente descartados.



Sobre o Projeto premiado:

A atual Gestão, com a implantação do "Projeto Mundo limpo vida melhor: óleo, vidro e água não se misturam. A solução é reciclar", pretende criar uma cultura empreendedora e interativa na população e o fortalecimento da defesa do meio ambiente, em especial ao recurso hídrico onde esses recursos comumente são incorretamente descartados.

Com forte apelo por mudanças de hábitos, o projeto também é um alerta emergente considerando dados da Associação Brasileira das Indústrias de Óleos Vegetais (Abiove), o consumo anual do produto ultrapassa a casa dos três bilhões de litros no país e consequentemente milhares de litros descartados irregularmente no meio ambiente somando-se a outros milhares de toneladas de vidros, que consomem não só os cada vez mais escassos recursos naturais e sobretudo contaminam os recursos hídricos que indubitavelmente é o bem mais precioso que temos e que está cada vez mais ameaçado.

Assim, quanto mais o cidadão evitar o descarte do óleo e vidro no lixo comum e principalmente nos ambientes naturais, mais estará contribuindo para preservar o meio ambiente, onde a solução apresentada no projeto que visa sobretudo a política de reciclagem, fomenta a valorização dos resíduos que no caso do óleo de cozinha usado, pode ser empregado na produção de sabão e detergentes, ração animal, resina para colas, assim como, na produção de biodiesel, mostrando uma alternativa em substituição aos combustíveis fósseis, utilizando matéria-prima renovável e menos poluente e ainda o vidro que pode ser reciclado incontáveis vezes, economizando e preservando nossos recursos naturais.

Ministério do Meio Ambiente seleciona oito curtas-metragens de Guaçuí para integrar o Circuito Tela Verde Nacional

Dos vinte curtas inscritos, oito foram selecionados e serão exibidos em mais de 9 mil espaços em todas as regiões do País.

A secretaria municipal de Meio Ambiente de Guaçuí (Semmam) inscreveu no mês de julho deste ano, vinte curtas-metragens em uma disputa nacional junto a 11ª Mostra Nacional de Produção Audiovisual Independente do Circuito Tela Verde do Ministério de Meio Ambiente, sendo selecionado oito curtas-metragens que serão exibidos em várias partes do Brasil por meio de instituições cadastradas naquele ministério.

O Circuito Tela Verde (CTV) é um importante evento do Ministério do Meio Ambiente que tem como objetivo estimular e promover ações de educação ambiental por meio da utilização de materiais pedagógicos audiovisuais, reunindo vídeos selecionados de todas as regiões do País com conteúdo ambiental sendo exibidos em todo o território nacional. Desde a origem do CTV, já foram selecionados 368 vídeos sobre meio ambiente e cadastrados mais de 9 mil espaços exibidores.

Podem encaminhar vídeos para a Mostra: pessoa física sem vínculo com instituições; escolas; redes de meio ambiente e educação ambiental; espaços educadores; sociedade civil organizada; comunidades; produtoras e afins, em uma seleção altamente técnica.

Os curtas-metragens selecionados foram: “D.O. Alerta”, da EMEF Deocleciano de Oliveira, ano 2021 (<https://youtu.be/ubEWHL-X0fk>); EEEFM Antônio Carneiro Ribeiro “Meu nome é árvore”, ano 2022 (https://youtu.be/db7gcvt_psU) e “Lixo é um problema meu”, ano 2019 (<https://youtu.be/XjPZnAzBXKg>); EMEF José Antônio de Carvalho, “Sangue, suor e fogo”, ano 2021 (https://youtu.be/vOd1kz7xj_g) e “Uma chance de sobreviver”, ano 2019 (<https://youtu.be/fgoeE7HerQU>); CEEMTI Monsenhor Miguel de Sanctis - Escola Viva, “O início de um sonho”, ano 2019 (<https://youtu.be/oNKTC-f6lFU>); “Se as árvores sumirem”, ano 2022 (<https://youtu.be/5xDciWbgT8c>), produzido pela EMEF Professora Elvira Bruzzi e “O abraço da vida”, da Escola Municipal Agrícola de Afonso Claudio, convidada a participar do evento no ano de 2022 (<https://youtu.be/OSrAKX-Ug1M>).

Segundo o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins, “a exibição dos vídeos de educação ambiental nos espaços exibidores em várias partes do Brasil, são importantes ferramentas pedagógicas para a conscientização da sociedade”. Ele informa que a exibição dos vídeos será acompanhada de debates, visando promover a reflexão e estimular o desenvolvimento de soluções para os problemas ambientais do país e do

município, contribuindo para a implantação de uma cultura ambiental. Outro ponto abordado é que a cidade de Guaçuí é projetada positivamente. “Assim, todos os envolvidos estão de parabéns”, finalizou.



NOVEMBRO:

MAIS UM LOTE COM 968 LATAS É ENCAMINHADO PARA RECICLAGEM EM GUAÇUÍ

Em 12 lotes de recolhimento, foram recolhidas 9.816 latas que tiveram como destino final a reciclagem municipal.

Material mais reciclado do mundo, o aço está presente em nosso dia a dia em forma de carros, geladeiras e embalagens, por exemplo. Mais de 385 milhões de toneladas são recicladas no planeta por ano, só no Brasil mais de 200 mil toneladas de latas de aço pós consumo retornam para o processo de reciclagem.



Assim, reutilizar a lata de aço é outra forma de economizar energia, matéria-prima e tratamento do lixo. Em Guaçuí, na tarde desta quarta-feira (16), mais 968 latas vazias de fórmulas nutricionais infantis e dieta enteral foram recolhidas pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam) junto a coordenação da Farmácia Cidadã Estadual, totalizando 12 lotes de recolhimento, atingido até aqui um total de 8.816 latas que tiveram como destino final a reciclagem municipal.

A parceria da Semmam com o Projeto Circulatas foi firmada no mês de fevereiro do ano passado quando houve uma reunião na sede da Semmam, ficando estabelecido que as latas seriam recolhidas pela Secretaria e encaminhadas para a Asguamar periodicamente.

O projeto conhecido por “Circulatas” visa a estimular a sustentabilidade, uma vez que as latas vazias devolvidas nas farmácias são destinadas às associações de reciclagem dos municípios, além de auxiliar no controle de estoque das unidades.

Uma das responsabilidades do usuário é a devolução dos recipientes vazios no ato da retirada de uma nova dieta. Além disso, sob a orientação, de acordo com o termo, de que a quantidade a ser recebida no mês será equivalente à quantidade dos recipientes vazios na entrega, facilita o controle e a destinação correta para reciclagem.

É importante frisar que as latas de aço também causam danos ao meio ambiente, pois demoram aproximadamente 100 anos para se decompor totalmente. Porém, o grave problema ambiental é o desmatamento, já que grandes volumes de terra precisam ser removidos para o processamento do minério de ferro (matéria-prima do aço). Além disso, há a liberação de metais tóxicos durante a oxidação do ferro, o que é prejudicial à saúde e ao meio ambiente.



Secretaria de Meio Ambiente celebra o Dia do Rio com expedição na zona rural.
A equipe identificou três nascentes e um pé de jequitibá-rosa com cerca de pelo menos 30 metros de altura.



Hoje, 24 de novembro é celebrado o Dia do Rio, dia este em que refletimos a qualidade de nossos recursos hídricos e a importância de preservarmos para o amanhã. O Brasil é um dos países mais importantes do mundo, quando o assunto são seus rios. Possui 12% de toda a água dos rios do planeta, que são aproveitadas para agricultura, pecuária, usos industriais, abastecimento público, geração de energia, lazer, dentre outros.



Em comemoração à data, a equipe da secretaria municipal de Meio Ambiente (Semmam), realizou uma expedição na manhã desta quinta-feira (24) no distrito de São Tiago, na Fazenda Mato Dentro, identificando três importantes nascentes afluentes do Rio Veado, um pé de jequitibá-rosa e um cedro no interior da mata.

Importante ressaltar que o jequitibá-rosa encontrado, mede aproximadamente 30 metros de altura e cerca de cinco pessoas de braços abertos seriam necessárias para completar a circunferência da árvore.

As espécies encontradas, principalmente o jequitibá-rosa demonstra o quanto a área está preservada. Segundo o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins, os rios são de grande importância para a vida nos mais variados ecossistemas, além disso, têm grande importância cultural, social, econômica e histórica.

O acesso ao local onde o jequitibá foi encontrado não é fácil, contudo, a satisfação de encontra-lo no interior da mata fechada foi muito grande. “Três importantes e preservadas nascentes e um pé de jequitibá de grande porte, coroaram todo o esforço da equipe em uma data importante” destacou Martins.

Várias fotos e filmes registraram a expedição, onde todo o material produzido será utilizado no trabalho de educação ambiental junto as escolas pela Semmam.



Semmam realiza a 11ª reunião ordinária do Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente.

O Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente (Comdema), realizou mais uma reunião ordinária do ano em um total de onze.

Durante a reunião, vários assuntos foram debatidos e ficou aprovado por unanimidade que nos meses de dezembro e janeiro de 2023, só haverá reunião caso exista a necessidade de uma convocação extraordinária.



DEZEMBRO

Equipe de Paisagismo e Jardinagem intensificam os trabalhos no mês de dezembro.

Trevo de acesso a Dores do Rio Preto, Canteiro próximo a rodoviária; Bairro Santa Cruz, Bairro Santa Cecília, Avenida Beira Rio, Trevo da Colagua, Bairro São José, Avenida José Alexandre, Bairro Palmeira, dentre outros.





PREFEITURA DE GUAÇUÍ CADASTRA AGRICULTORES NO PROJETO FLORESTA + PRODUTIVA

Ao todo, trinta e seis agricultores familiares foram cadastrados no projeto.

A Prefeitura Municipal de Guaçuí, por meio da Secretaria de Agricultura, cadastrou na última sexta-feira (02) no projeto Floresta+ Produtiva, 16 agricultores familiares do assentamento Florestan Fernandes. O projeto é uma iniciativa da Secretaria de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (SEAMA), e os municípios participam através das Secretarias Municipais de Meio Ambiente em parceria com as Secretarias Municipais de Agricultura, responsável pela mobilização dos produtores.

O projeto consiste em apoiar a implementação de florestas que conciliem a conservação da biodiversidade com a geração de renda, e dessa forma seu maior diferencial está na priorização no atendimento às comunidades que tenham como objetivo principal a conversão de áreas atualmente degradadas em florestas que permitam a produção sustentável. E dessa forma promove aos agricultores benefícios como, a melhoria da qualidade da água, bem como, aumentar a quantidade de água disponível, contribui para a geração de renda das famílias e também melhora na qualidade de vida, propiciando a sustentabilidade econômica e ambiental de comunidades rurais.

Vale ressaltar que o município não recebe recursos financeiros, visto que a prestação de todos os serviços são contratados pela própria Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (SEAMA), e o produtor recebe a prestação dos serviços por meio de mão de obra especializada.

Além do Florestan Fernandes foi cadastrada outra comunidade no município, por meio da associação, portanto, o município de Guaçuí cadastrou duas microbacias para participar do projeto Floresta + Produtiva, totalizando 36 produtores cadastrados.



PREFEITURA DE GUAÇUÍ CADASTRA AGRICULTORES NO PROJETO FLORESTA + PRODUTIVA

SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE FECHA O ANO COM MAIS UMA PREMIAÇÃO

A Semmam alcançou o primeiro lugar do Prêmio Farol do Bem na categoria Educação, Entidades e Organizações Públicas.

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), recebeu o Prêmio Sustentabilidade Farol do Bem na categoria Educação, Entidades e Organizações

Públicas com o Projeto Educacional Mostra de Vídeos Curtas Ambiental, na noite da última quinta-feira (08), no salão de eventos do restaurante Coco Bambu em Vitória-ES.

O Prêmio Sustentabilidade Sindifer - Farol do Bem tem o objetivo de promover a sustentabilidade, por meio da valorização de organizações e pessoas físicas que desenvolvam, em prol da sociedade, ações com resultados concretos, sejam elas com impacto positivo no meio ambiente, na qualidade de vida da população ou na economia.

O Prêmio também objetiva que as iniciativas vencedoras ganhem projeção estadual, permitindo que a sua visibilidade influencie pessoas e organizações na implantação de novas ações que contribuam para o bem da coletividade. Além da visibilidade, Farol do Bem possui o diferencial de integrar voluntários e iniciativas desenvolvidas pelas organizações, pois estimula e proporciona o contato entre pessoas e instituições que tem o mesmo propósito: Fazer o Bem!

A Semmam havia sido informada que um dos seus projetos inscritos receberia uma das premiações, sendo declarado somente no momento da premiação a colocação e qual dos projetos inscritos havia alcançado o destaque, onde estiveram presentes na solenidade o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins e a Subgerente de Fiscalização Ambiental Helena Palmeira Dias.

No ato da premiação do evento extremamente organizado e concorrido, o secretário Martins visivelmente emocionado foi resumido em sua fala: “nada resiste ao trabalho”, destacou.







GUAÇUÍ RECICLA 55 TONELADAS DE RESÍDUOS NO MÊS DE NOVEMBRO

A marca é a melhor do mês desde a criação da reciclagem que neste ano até aqui, reciclou 515 toneladas.

A reciclagem de resíduos em Guaçuí já alcançou seu recorde no mês de novembro quando reciclou 55 toneladas, perfazendo até aqui nos onze meses de 2022, a marca histórica de 515 toneladas.

Nunca antes na história da reciclagem no município foi atingido essa marca, quando até então, o melhor índice registrado havia sido a do ano anterior com 428 e 343 toneladas no ano de 2020.

Segundo o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins, “optamos por priorizar as ações educativas por meio de palestras e projetos, principalmente entre as crianças, com objetivo de fazer com que este pensamento mais ecológico chegue às residências. E essa conscientização ambiental aliada a parcerias faz com que a cada ano aumente o número de pessoas conscientes da importância de separar o lixo e encaminhá-lo a coleta seletiva”, explicou.

A Semmam destaca ainda que no período de um ano e cinco meses quando teve início a implantação da reciclagem do vidro, foram recicladas 146 toneladas, enquanto no período de um ano, foram recolhidos e encaminhado para reciclagem 3.000 litros de óleo de cozinha usados.



55
TONELADAS

de resíduos
reciclados no mês
de **NOVEMBRO**
DE 2022.

*Em 2022 já foram reciclados
515 toneladas de resíduos
em Guaçuí!*

PAPELÃO · PLÁSTICOS · LATAS DE ALUMÍNIO · VIDROS · ÓLEO USADO

 **SEMAM**
MEIO AMBIENTE

 **PREFEITURA DE**
GUAÇUÍ
2021-2024

 COOPERACAO

Também de forma inédita, a secretaria municipal de Meio Ambiente deu início recentemente o recolhimento de resíduos eletrônicos/tecnológicos, recolhendo até aqui pouco mais de 1 tonelada.

O que pode ser reciclado

Papéis: todos os tipos são recicláveis, inclusive, caixas do tipo longa-vida e de papelão. Não se deve enviar, para a reciclagem, papel com material orgânico, como caixas de pizza cheias de gordura, pontas de cigarro, fitas adesivas, fotografias, papéis sanitários e papel-carbono.

Plásticos: 90% do lixo produzido no mundo são à base de plástico. Por isso, esse material merece uma atenção especial. Podem ser reciclados sacos de supermercados, garrafas de refrigerante (pet), tampinhas e até brinquedos quebrados.

Vidros: quando limpos e secos, todos são recicláveis, exceto lâmpadas, cristais, espelhos, vidros de automóveis ou temperados, cerâmica e porcelana.

Metais: além de todos os tipos de latas de alumínio, é possível reciclar tampinhas, pregos e parafusos. Atenção: cliques, grampos, canos e esponjas de aço devem ficar de fora.

Isopor: Ao contrário do que muita gente pensa, o isopor é reciclável. No entanto, esse processo não é economicamente viável. Por isso, é importante usar o isopor de diversas formas e evitar ao máximo o seu desperdício. Quando tiver que jogar fora, coloque na lata de plásticos. Algumas empresas transformam em matéria-prima para blocos de construção civil.



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE CERTIFICA OITO CURTAS-METRAGENS DE GUAÇUÍ

Os certificados foram encaminhados para Semmam, garantindo que os curtas serão exibidos em mais de 9 mil espaços em todas as regiões do País.

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente de Guaçuí (Semmam) recebeu na tarde desta segunda-feira (19), a certificação oficial dos oito curtas-metragens selecionados em uma disputa nacional para a 11ª Mostra Nacional de Produção Audiovisual Independente do Circuito Tela Verde do Ministério de Meio Ambiente, que serão exibidos em várias partes do Brasil por meio de instituições cadastradas naquele ministério.

O Circuito Tela Verde (CTV) é um importante evento do Ministério do Meio Ambiente que tem como objetivo estimular e promover ações de educação ambiental por meio da utilização de materiais pedagógicos audiovisuais, reunindo vídeos selecionados de todas as regiões do País com conteúdo ambiental sendo exibidos em todo o território nacional. Desde a origem do CTV, já foram selecionados 368 vídeos sobre meio ambiente e cadastrados mais de 9 mil espaços exibidores.



Podem encaminhar vídeos para a Mostra: pessoa física sem vínculo com instituições; escolas; redes de meio ambiente e educação ambiental; espaços educadores; sociedade civil organizada; comunidades; produtoras e afins, em uma seleção altamente técnica.

A Semmam imprimiu os certificados assinados pelo Diretor de Educação e Cidadania Ambiental do Ministério do Meio Ambiente - Leonardo Queiroz Correia, que serão entregues a secretária municipal de Educação em solenidade ainda ser marcada.

Os curtas-metragens selecionados foram:

“D.O. Alerta”, da EMEF Deocleciano de Oliveira, ano 2021 (<https://youtu.be/ubEWHL-X0fk>);

EEEFM Antônio Carneiro Ribeiro “Meu nome é árvore”, ano 2022 (https://youtu.be/db7gcvt_psU) e “Lixo é um problema meu”, ano 2019 (<https://youtu.be/XjPZnAzBXKg>);

EMEF José Antônio de Carvalho, “Sangue, suor e fogo”, ano 2021 (https://youtu.be/vOd1kz7xj_g) e “Uma chance de sobreviver”, ano 2019 (<https://youtu.be/fgoeE7HerQU>);

CEEMTI Monsenhor Miguel de Sanctis - Escola Viva, “O início de um sonho”, ano 2019 (<https://youtu.be/oNKTC-f6IFU>);

“Se as árvores sumirem”, ano 2022 (<https://youtu.be/5xXdcWbgT8c>), produzido pela EMEF Professora Elvira Bruzzi;

“O abraço da vida”, da Escola Municipal Agrícola de Afonso Claudio, convidada a participar do evento no ano de 2022 (<https://youtu.be/OSrAKX-Ug1M>).



Segundo o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins, “a exibição dos vídeos de educação ambiental nos espaços exibidores em várias partes do Brasil, são importantes ferramentas pedagógicas para a conscientização da sociedade”. Ele informa que a exibição dos vídeos será acompanhada de debates, visando promover a reflexão e estimular o desenvolvimento de soluções para os problemas ambientais do país e do município, contribuindo para a implantação de uma cultura ambiental. Outro ponto abordado é que a cidade de Guaçuí é projetada positivamente. “Assim, todos os envolvidos estão de parabéns”, finalizou.

MAIS DE 10 MIL LATAS DE AÇO SÃO ENCAMINHADAS PARA RECICLAGEM DE GUAÇUÍ **Em treze lotes recolhidos em pouco mais de um ano, resultou na destinação de 10.681 latas para a reciclagem.**

Na tarde desta quarta-feira (21), a Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), recolheu da Rede Cuidar 865 latas de aço que foram encaminhadas para Associação de Catadores de Materiais Reciclados de Guaçuí. Em um total de 13 lotes recolhidos em pouco mais de um ano, 10.861 latas tiveram o descarte correto.



O aço está presente em nosso dia a dia em forma de carros, geladeiras e embalagens, por exemplo. Mais de 385 milhões de toneladas são recicladas no planeta por ano, só no Brasil mais de 200 mil toneladas de latas de aço pós consumo retornam para o processo de reciclagem.

Assim, reutilizar a lata de aço é outra forma de economizar energia, matéria-prima e tratamento do lixo.

Em Guaçuí, a Semmam realizou a parceria com a Farmácia Cidadã Estadual, na Rede Cuidar no chamado Projeto Circulatas, que visa a estimular a sustentabilidade, uma vez que as latas vazias devolvidas nas farmácias são destinadas às associações de reciclagem dos municípios, além de auxiliar no controle de estoque das unidades.

Uma das responsabilidades do usuário é a devolução dos recipientes vazios no ato da retirada de uma nova dieta. Além disso, sob a orientação, de acordo com o termo, de que a quantidade a ser recebida no mês será equivalente à quantidade dos recipientes vazios na entrega, facilita o controle e a destinação correta para reciclagem.

Durante o recebimento do 13º lote, estiveram presentes na sede da Secretaria Municipal de Meio Ambiente parte da equipe do Sicredi Guaçuí: Jhonatan Carvalho, Pedro Zampirolli e Taiane Depra, que apoiam os projetos ambientais do município. Segundo Jhonatan Carvalho “o Sicredi desenvolve e apoia, ao longo dos anos, projetos de sustentabilidade, responsabilidade social, equidade de gênero, educação, inclusão e diversidade, todos ligados diretamente aos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável. Assim, parabenizamos e construímos essa parceria junto a Semmam”, informou.



É importante frisar que as latas de aço também causam danos ao meio ambiente, pois demoram aproximadamente 100 anos para se decompor totalmente. Porém, o grave problema ambiental é o desmatamento, já que grandes volumes de terra precisam ser removidos para o processamento do minério de ferro (matéria-prima do aço). Além disso, há a liberação de metais tóxicos durante a oxidação do ferro, o que é prejudicial à saúde e ao meio ambiente.

AÇÕES DE ROTINA



GUAÇUÍ

Meio Ambiente+



LIMPEZA E MANUTENÇÃO DA ÁREA
AJARDINADA DE SÃO PEDRO
DE RATES

GUAÇUÍ

Meio Ambiente+



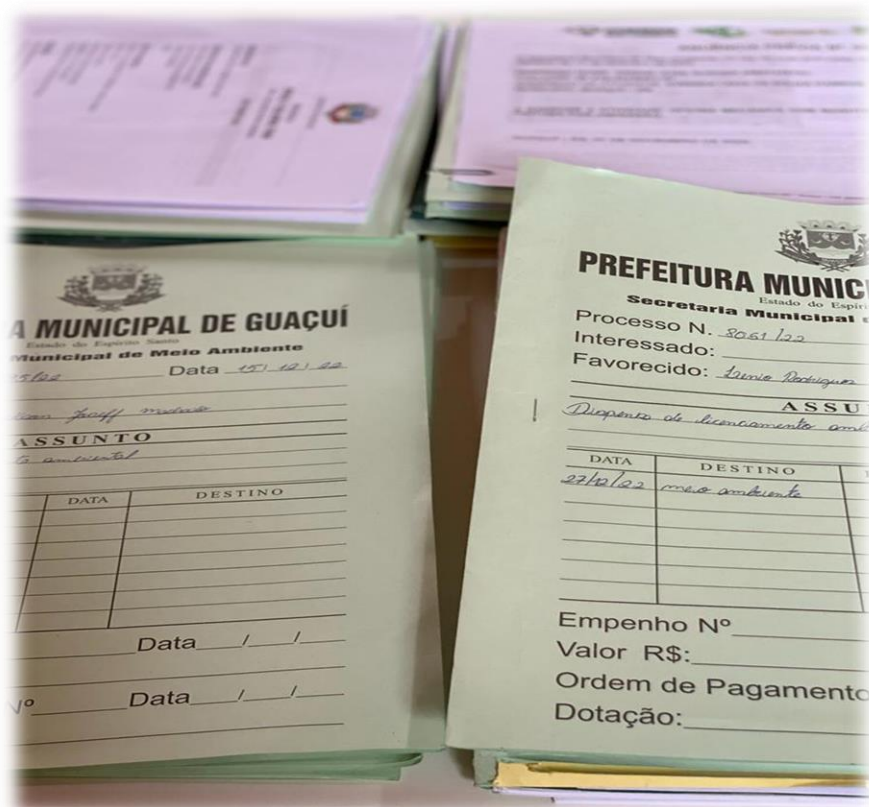
SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE
REALIZA LIMPEZA E PODA NA PRAÇA
SÃO SILVESTRE



Secretaria de Meio Ambiente atinge a marca de 248 licenças ambientais municipais emitidas

O objetivo do licenciamento é de compatibilizar o desenvolvimento econômico-social com um meio ambiente ecologicamente equilibrado.

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente de Guaçuí (Semmam), por meio da Equipe de Licenciamento e Fiscalização Ambiental Municipal, ao expedir neste final de dezembro, duas Licenças Ambientais uma Prévia e outra de Instalação para o Loteamento Residencial PSL Imóveis LTDA-EPP, localizada no município de Guaçuí, atingiu a marca de 248 Licenças Ambientais Municipal emitidas.



O Licenciamento ambiental é um dos instrumentos da Política Nacional de Meio Ambiente. O objetivo do licenciamento é de compatibilizar o desenvolvimento econômico-social com um meio ambiente ecologicamente equilibrado.

Para isso, a construção, instalação, ampliação e funcionamento de estabelecimentos e atividades utilizadores de recursos ambientais, efetiva ou potencialmente poluidores ou capazes, sob qualquer forma, de causar degradação ambiental dependerão de prévio licenciamento ambiental.



Em Guaçuí, a Semmam iniciou o Licenciamento Ambiental de Impacto Local em julho de 2019, quando declarou aptidão para exercer o Licenciamento Ambiental Municipal, conforme Lei Complementar Federal 140/2011, Resolução do Conselho Estadual de Meio Ambiente, e ainda de acordo com a Lei Municipal 4.255/2018. Desde então, foram emitidas 248 Licenças Ambientais Municipais, sendo: 167 Simplificadas; 22 Específicas; 21 Regularizações; 24 Únicas; 04 Operações; 04 Prévias e 06 Instalações.

Além das emissões de Licenças Ambientais Municipais, a equipe responsável pelo licenciamento e fiscalização da Semmam efetuou diversas diligências e vistorias, onde foram efetuados diversos Auto de Interdições/Embargos além de Auto de Infrações e Constatações/Notificações, Pareceres diversos, totalizando 2.827 procedimentos realizados até o momento, sem contar os inúmeros atendimentos ao público prestando orientações presenciais e ainda ao telefone.

Resumo do ano 2022:

Licença Municipal Simplificada 28; Licença Ambiental de Regularização 04; Licença Municipal de Instalação 01; Licença Municipal Única 03; Licença Municipal Prévia 01; Parecer 39; Autorização Ambiental 04; Relatório técnico 31; Anuência 59; CNDA 113; Dispensa 107; Declaração ambiental 06 e Emissão de taxas 522.

SEMAM REALIZA PLANTIO DE ÁRVORES ÀS MARGENS DO RIBEIRÃO SANTA CATARINA

Somente no ano de 2022, cerca de 1.500 mudas foram distribuídas para população, além de 400 mudas que foram plantadas em diversos pontos da cidade.



Na tarde da última terça-feira (27), a equipe da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), realizou o plantio de mais 15 (quinze) mudas de ipês de várias cores às margens do Ribeirão Santa Catarina, em um trecho da Rua Fernando Avelino de Mendonça, bairro AMANORTE.

Na área, outras espécies foram plantadas anteriormente incluindo algumas frutíferas, totalizando cerca de quase quarenta árvores que já ultrapassam dois metros de altura.

Somente no ano de 2022, cerca de 1.500 mudas de árvores nativas foram distribuídas gratuitamente para população, além de cerca de 400 mudas que foram plantadas em vários pontos da cidade, com várias ações de educação ambiental envolvendo alunos de diversas escolas.

São as árvores que aumentam a umidade do ar, evitam erosões ao longo dos rios, realizam a fotossíntese resultando na produção de oxigênio essencial para os seres vivos, fornecem sombra e conseguem reduzir a temperatura, reduzem a poluição do ar, servem como abrigo para espécies de animais, contribuindo para a biodiversidade. Além disso, muitas espécies fornecem flores e frutos para alimentação, produção de remédios, entre outros usos.



Guaçuí-ES, 05 de janeiro de 2023

Roberto Martins
Secretário Municipal de Meio Ambiente

Gean Luiz Vimercati
Superintendente de Meio Ambiente

João Batista de Almeida Proveti
Superintendente de Programas e Projetos

Carlos do Nascimento Barbosa Junior
Gerencia de Fiscalização e Licenciamento e Controle de Resíduos

Elizabeth Ribeiro Vieira
Gerência de Programas e Projetos

Helena Palmeiras Dias
Subgerência de Fiscalização Ambiental

“A dificuldade é uma desculpa que a história nunca aceita.”

John F. Kennedy