

# RELATÓRIO

## RESUMO DAS PRINCIPAIS ATIVIDADES



## SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE (Semmam) 2021

### Contato

Praça do Meio Ambiente nº 01 - Guaçuí - CEP 29560-000

Tel: (28) 3553-2462 - meioambiente@guacui.es.gov.br



## **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:

DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE	PERÍODO	SITUAÇÃO
a) Elaboração de renovação de licença ambiental para fabrica de manilhas.	Outubro	Concluído
b) Elaboração de processo de licenciamento ambiental para a atividade de disposição final de resíduos de construção civil.	Em discussão	Em discussão
c) Elaboração de relatório de cumprimento das condicionantes impostas na assinatura do termo de compromisso ambiental nº 01 e 02.	Andamento	Informações constantes ao MP
d) Orientação e acompanhamento quando a disposição dos resíduos sólidos do município.	Contínuo	Andamento
e) Acompanhamento dos processos de licenciamento e multa junto ao IEMA, IBAMA e IDAF.	Contínuo	Andamento
f) Orientações diversas a outras secretarias no que tange a gestão ambiental.	Contínuo	Andamento

### b) Coleta Seletiva:

**Resíduos recicláveis recolhidos pela Associação de Coletores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asguamar)**

MÊS	QUANTIDADE TONELADA/MÊS
JANEIRO	26.534,200
FEVEREIRO	31.897,600
MARÇO	22.609,525

ABRIL	39.667,440
MAIO	30.775,863
JUNHO	31.997,440
JULHO	42.018,400
AGOSTO	30.826,000
SETEMBRO	44.892,621
OUTUBRO	46.910,800
NOVEMBRO	39.148,700
DEZEMBRO	41.087,100
<b>TOTAL</b>	<b>428.365,689</b>

#### **b) Documentações**

- Processos protocolados corte de árvores: 41;
- Licenças de supressão arbórea expedida: 27;
- Ofícios expedidos: 110;
- Ofícios circular: 03;
- Memorandos expedidos: 279.

- Além das documentações acima, citamos diversas indicações da Câmara Municipal respondidas.

\* \* \*

#### **Contato**

Praça do Meio Ambiente nº 01 - Guaçuí - CEP 29560-000

Tel: (28) 3553-2462 - meioambiente@guacui.es.gov.br



## 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

## 2. 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 providencias 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.

**3. Ações diversas realizadas no período:**

**Licenciamento e Fiscalização:**

- 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

**Total de atendimentos realizados: 1.215**

#### 4. Coleta Seletiva:

No período de janeiro a dezembro, foram coletados e reciclados um total de **428.365,689** toneladas de resíduos.

#### 5. Diversos:

- ✓ Foram atendidas mais de 70 solicitações de podas de árvores;
- ✓ Foram atendidas 03 solicitações de supressão arbórea, mais as em apoio à Defesa Civil;
- ✓ Adquirida via emenda impositiva no valor de 10 mil reais, nova mobília para a sede da secretaria com sete gaveteiros, quatro mesas e um armário - tudo já patrimoniado;
- ✓ Realizado o pagamento e a assinatura do contrato para que o município continuasse fazendo parte do Consórcio Público Intermunicipal de Desenvolvimento sustentável do Território do Caparaó capixaba/ES, denominado como Consórcio Caparaó;
- ✓ Realizado a abertura do processo para a aquisição de 30 novos Pontos de Entrega Voluntária (PEV's), visando aumentar a coleta e reciclagem no município, Processo nº 317/2021;
- ✓ Realizado a abertura do processo para a aquisição de materiais para a equipe de jardinagem. Processo nº 710/2021;
- ✓ Aquisição de TV de 43 polegadas, via compensação ambiental, sendo utilizada nas diversas reuniões virtuais;

- ✓ Manutenção na estrada de acesso à sede da Associação de Catadores com saibro/cascalho de pedra;
- ✓ Manutenção em diversas de áreas ajardinadas na sede, distritos e repartições públicas, com mais de 70 podas de árvores e reforma do espaço físico para futuramente instalar um viveiro de plantas;
- ✓ Documentos simples administrativos produzidos no período: 84 memorandos, 13 ofícios;
- ✓ Construção de garagem para o trator agrícola utilizado no transporte de galhos;
- ✓ Nomeação via Decreto do novo Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente;
- ✓ Respostas imediatas de diversas indicações da Câmara Municipal.

### JANEIRO:

#### **Equipe do Meio Ambiente discute estratégias para o primeiro ano de trabalho**

Na oportunidade, o secretário deu as boas-vindas aos novos membros, detalhou a atribuição de cada colaborador e de acordo com a Lei 4221/2018.

A equipe administrativa da secretaria municipal de Meio Ambiente (Semmam), reuniu-se na manhã desta quinta-feira (07) com o secretário municipal da pasta, Roberto Martins, para a primeira reunião estratégica do ano.



Na oportunidade, o secretário deu as boas-vindas aos novos membros, detalhou a atribuição de cada colaborador e de acordo com a Lei 4221/2018. Roberto Martins também explicou o que espera da equipe, informou que a secretaria é muito técnica, exigindo conhecimento e dedicação elencando algumas prioridades como a agilização e modernidade nos licenciamentos ambientais, o atendimento de qualidade ao público, a implementação de novos projetos, a ampliação da reciclagem, bem como um trabalho arrojado na área de educação ambiental, tanto na teoria como na prática, e ainda a

parceria com outros órgãos de defesa do Meio Ambiente em busca de novos resultados e qualificação do quadro de colaboradores.

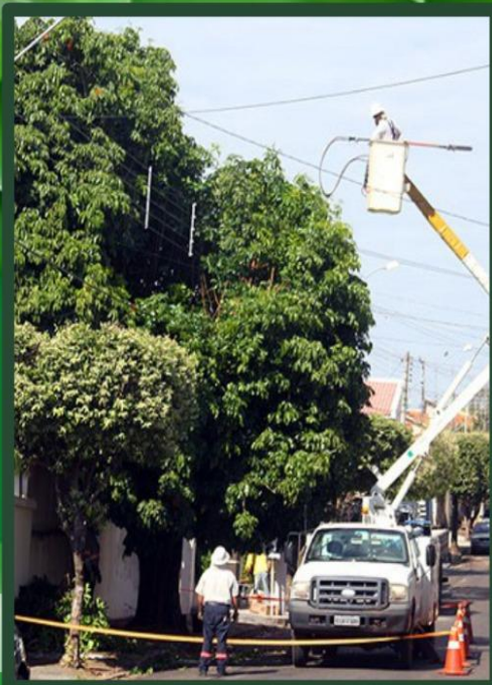
"Tudo o que é fácil já foi feito. A população que é nossa cliente preferencial, espera de cada um de nós o novo, o moderno e o eficaz. Acreditamos que com a dedicação de cada colaborador possamos avançar e muito em defesa da vida e do Meio Ambiente", explicou Martins.

O secretário disse ainda que tem um planejamento pronto com todas as ações que serão implementadas em curto, médio e longo prazo, dependendo de como vamos enfrentar a pandemia e seus resultados nas próximas semanas e meses.

Ao final, todos os colaboradores se pronunciaram com importantes sugestões e iniciaram seus trabalhos dentro do que foi estabelecido nesse primeiro contato.

### Informativo ao público:

## EXISTEM ÁRVORES NA PROXIMIDADE DOS CONDUTORES DE UMA LINHA DE MÉDIA OU ALTA TENSÃO. QUE DEVO FAZER?



Qualquer cidadão deverá contactar de imediato a EDP-Escelsa, através da linha telefônica de apoio 0800 em sua conta de luz, informando o código de seu medidor, tão somente para que tenham uma melhor referência do local a ser realizada a poda.

### **AVISO DE SEGURANÇA**

Somente técnicos da EDP devidamente habilitados e credenciados para a efeito, podem podar ou cortar as árvores cujos ramos se aproximem a menos de 3 (três) metros dos condutores.

## Praça do Meio Ambiente recebe mutirão de limpeza

### A ação aconteceu na manhã desta quarta-feira (13).

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), realizou na manhã desta quarta-feira (13) um mutirão de limpeza no espaço onde se localiza a sede e também são destinadas as atividades de educação ambiental ao ar livre.

Com a união entre a equipe administrativa e a equipe de jardinagem, foram retirados lixo, galhos secos, mato, pedras e outros resíduos, como garrafas quebradas, que estavam comprometendo a beleza e a segurança do espaço, que comumente é utilizado para prática de esportes e lazer de crianças.

“Esta iniciativa visa manter o nosso local de trabalho em condições de recebermos nossos visitantes nas demandas diversas, bem como busca despertar a consciência de cidadania aos frequentadores do local, incentivando-os a serem fiscais na preservação do meio ambiente em nossa cidade”, informou o secretário de Meio Ambiente, Roberto Martins, que também participou do mutirão.

Na oportunidade, a Praça Zilton Meirelles, anexa à Praça do Meio Ambiente também recebeu a ação de limpeza, poda, escoras de plantas e retirada de pedras e terra.



O prefeito Marcos Luiz Jauhar esteve no local e parabenizou a todos dizendo que a ação é muito importante, visto que cada setor tem que atentar para a limpeza de seu ambiente de trabalho. “É importante que cada setor cuide de seu espaço e o mantenha em boas condições de trabalho, para que possa estar recebendo o cidadão em suas demandas diárias”, finalizou.



Com a união entre a equipe administrativa e a equipe de jardinagem, foram retirados lixo, galhos secos, mato, pedras e outros resíduos.





## **Secretaria de Meio Ambiente fala sobre licenciamento ambiental e sua importância social - Desde a implantação no segundo semestre de 2019, Guaçuí emitiu até o final de 2021, 180 licenças ambientais.**

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 das empresas que possuem potencial impacto ambiental e/ou que são utilizadores de recursos ambientais.

Este procedimento foi implantado pela Política Nacional de Meio Ambiente (Lei nº 6.938, de 31 de agosto de 1981), 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 adeptas de controles ambientais eficazes contra a poluição ou degradação ambiental.

Guaçuí, por meio da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), passou a licenciar a partir 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 que retorna ao Meio Ambiente e foi na sua gestão que começamos a emitir as licenças", informou Carlos Nascimento Barbosa Júnior, gerente de Licenciamento, Fiscalização e controle de Resíduos.

### **Quais são as fases do licenciamento ambiental?**

Segundo a Resolução do Conselho Nacional de Meio Ambiente - CONAMA nº 237/1997 as atividades ou empreendimentos considerados potencialmente poluidores no território nacional devem obter três tipos de licença:

- Licença Prévia (LP): concedida na fase preliminar do planejamento do empreendimento ou atividade aprovando sua localização e concepção, atestando a viabilidade ambiental e estabelecendo os requisitos básicos e condicionantes a serem atendidos nas próximas fases de sua implementação.

A LP é importante para atender o princípio constitucional da prevenção. Neste princípio, uma vez demonstrado a ineficácia em reparar determinado dano, ou impossibilidade de voltar à situação fática anterior, a medida preventiva é a melhor solução, pois no Direito Ambiental a degradação pode ser tão intensa que pode ser irreversível.

A partir da licença prévia é iniciado o detalhamento do projeto de construção do empreendimento, incluindo as medidas de controle ambiental determinadas neste projeto.

Para iniciar-se as obras deverá ser solicitada a LI junto ao órgão ambiental competente, que fará a análise de compatibilidade daquele projeto com o meio ambiente afetado. Concedida, o órgão ambiental deverá realizar monitoramento das condições determinadas quando da aprovação daquele projeto.

- Licença de Instalação (LI): que autoriza a instalação do empreendimento ou atividade de acordo com as especificações constantes dos planos, programas e projetos aprovados, incluindo as medidas de controle ambiental e demais condicionantes, da qual constituem motivo determinante;

- Licença de Operação (LO): em que é autorizada a operação da atividade ou empreendimento, após a verificação do efetivo cumprimento do que consta das licenças anteriores, com as medidas de controle ambiental e condicionantes determinados para a operação.

A LO trata-se do ato administrativo conclusivo pelo qual o órgão licenciador autoriza o início das atividades, depois da verificação do efetivo cumprimento do que consta nas licenças anteriormente concedidas, por meio da avaliação dos sistemas de controle e monitoramento ambiental propostos e considerando as disposições legais e regulamentares aplicáveis ao caso específico.

No que diz respeito a essa terceira fase, logo depois de instalada ou edificada a atividade, o órgão administrativo ambiental deve vistoriar a obra ou o empreendimento a fim de constatar se todas as exigências de controle ambiental feitas nas fases anteriores foram devidamente cumpridas.

Somente depois disso é que será concedida a licença de operação, autorizando o início do funcionamento da atividade.

- Licença Simplificada (LS): ato administrativo por meio do qual a autoridade licenciadora emite apenas uma licença, que consiste em todas as fases do licenciamento, precedida de rito simplificado, previamente estabelecido através de atos normativos específicos editados pela autoridade licenciadora competente, onde estão instituídos regramentos e condições técnicas, de acordo com normas e legislação vigentes, para empreendimentos ou atividades utilizadoras de recursos ambientais consideradas de pequeno potencial de impacto ambiental que se enquadrem no procedimento simplificado de licenciamento.

A LS é um procedimento de licenciamento ambiental onde a mesma é concedida antes de iniciar a implantação do empreendimento, ou em sua regularização, em uma única fase, voltado para empreendimentos classificados como pequeno porte e baixo potencial poluidor, sendo um ato administrativo que visa a desburocratização, tornando sua emissão mais ágil.

- Licença Ambiental de Regularização (LAR): ato administrativo pelo qual a autoridade licenciadora competente emite uma única licença, que pode consistir em todas as fases do licenciamento, para empreendimento ou atividade que já esteja em funcionamento e em fase de implantação, ou que estejam em fase de instalação, estabelecendo as condições, restrições e medidas de controle ambiental, adequando o empreendimento às normas ambientais vigentes, inclusive para fins de desativação, recuperação ambiental e remediação.

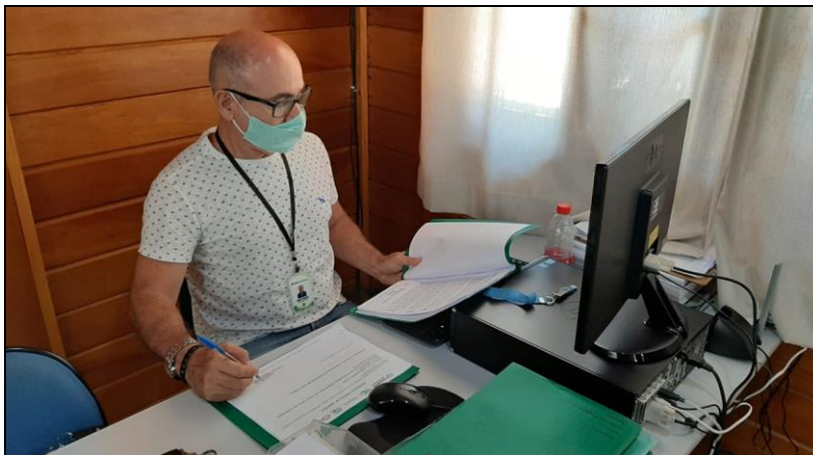
A LAR Ato administrativo pelo qual o órgão ambiental emite uma única licença que engloba todas as fases do licenciamento. A mesma se aplica a atividades que já se encontram em fase de implantação ou que já estejam em funcionamento, estabelecendo as condições, restrições e medidas de controle ambiental em respeito às exigências próprias das Licenças Prévia, de Instalação e de Operação. A LAR é destinada a atividades que não sejam enquadradas na classe simplificada conforme normas legais. Seu prazo de validade é de, no mínimo, 2 (dois) anos.

## **Empreendimentos sujeitos ao licenciamento ambiental**

No Anexo um da Resolução do CONAMA nº 237/1997, estabeleceu os principais tipos de empreendimentos que estão sujeitos ao licenciamento ambiental, ressaltando que esta lista pode ser complementada sempre que necessário, assim sendo:

- Extração e tratamento de minerais
- Indústria metalúrgica
- Fabricação de bebidas alcoólicas
- Parcelamento do solo
- Distrito e polo industrial
- Atividades agropecuárias
- Uso de recursos naturais
- Obras civis, entre outras.

Balanço:



### **As principais licenças emitidas no município são:**

Licença Municipal de Instalação nº 001/2020 em nome da Soma – Guaçuí Empreendimentos Imobiliários LTDA – Loteamento Predominantemente Residencial.

Licença Municipal de Operação nº 001/2020 em nome da DICAUTO – Distribuidora Capixaba de Automóveis LTDA - Oficina mecânica, com manutenção de motores automotivos, oficina de lanternagem com pintura por aspersão, e, lavagem de veículos com rampa ou fosso.

Licença Municipal de Regularização nº 001/2020 em nome do Sr. João Crisóstomo Meireles - Condomínio Por unidades Autônomas.

Todas emitidas depois de uma análise ambiental técnica, e ainda de tramitarem, quando necessário, por outros órgãos municipais e estaduais.

Além das Licenças Ambientais, foram emitidas pela Semmam neste período: 05 Autorizações Ambientais; 84 Dispensas de Licenciamento Ambiental; 229 Anuências Prévias; 158 Certidões Negativas de Débitos Ambientais.

Segundo o secretário municipal de Meio Ambiente Roberto Martins, "o licenciamento ambiental tem uma fundamental importância na preservação do meio ambiente perante a sociedade, como algo crucial para o processo de desenvolvimento socioeconômico e sustentável, visando uma qualidade de vida e bem-estar da população. O mesmo regula a exploração de recursos naturais, como licenciar a construção, ampliar e modificar as atividades e empreendimentos que venham utilizar recursos naturais, ou detectar os agentes poluidores que causam impactos e degradação ambiental, realizando os controles ambientais necessários para cada atividade", informou.

A Semmam conta com dois funcionários de grande dedicação e participação na tarefa diária do licenciamento. Segundo o superintendente de Meio Ambiente Gean Vimercati, "o licenciamento

ambiental é uma exigência legal e uma ferramenta do poder público para o controle ambiental. Trata-se de um trabalho exaustivo, técnico e que exige muito cuidado, conhecimento, dedicação e responsabilidade", finalizou.



Guaçuí, por meio da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), passou a licenciar a partir de 2019. (Comunicação Guaçuí)

## Atividades diversas da Equipe de Paisagismo e Jardinagem no mês de janeiro:

Lar dos Idosos



Praça da Bandeira



Praça da Matriz



Distrito de São Tiago





Avenida Marechal Floriano



Praça João Acacinho



Distrito de São Pedro de Rates



Avenida José Alexandre



Limpeza em frente ao Fórum



**Ajardinamento da Praça Rita Leite Mendes será concluído com parceria de floricultura. Quaresmeira, cerca viva e grama são algumas espécies de plantas que irão realçar a beleza do local.**

Na manhã desta quinta-feira (21), o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins se reuniu com o empresário Warlen Rossi e o vereador Renato Duponi com o objetivo de formalizar uma parceria público-privada, a fim de concluir a jardinagem da bela Praça Rita Leite Mendes, localizada na Avenida Joaquim Gonçalves de Faria, bairro Santa Cruz.

O secretário juntamente com o proprietário da Floricultura Gota de Orvalho, Warlen Rossi, discutiram quais espécies de plantas serão plantadas no local, incluindo algumas árvores, como quaresmeira, cerca viva para o entorno do fundo da praça, grama, além de outras espécies resistentes e que venham a realçar a beleza do local. Tudo sem custo para o poder público.

O secretário Roberto Martins enfatizou a importância da parceria. “Estamos vivendo um momento em que economizar cada centavo é prioridade. Assim agradecemos ao senhor Warlen Rossi da Floricultura Gota de Orvalho pela doação das plantas, na conclusão da parte ajardinada da bela e importante Praça Rita Leite Mendes, que era uma pessoa que admirava, e muito, o trabalho desenvolvido pela equipe de jardineiros de nossa cidade”, informou.

O vereador Renato Duponi, que trabalhou na Semmam até o ano passado, parabenizou a parceria. “Por ter trabalhado na secretaria de Meio Ambiente, sei da importância do paisagismo para o desenvolvimento do nosso turismo enaltecendo a nossa cidade, registro aqui a minha satisfação por presenciar mais uma ação exitosa, principalmente pelas dificuldades na área onde temos poucos profissionais de jardinagem e os pedidos são cada vez maiores, sendo superados pela competência e amor pelo que faz por parte do secretário Martins e sua dedicada equipe”, concluiu.

Na próxima semana, a ação entrará no calendário de atividades da Semmam para que os moradores possam desfrutar em breve da bela área de lazer.



A ação de ajardinamento entrará no calendário de atividades da Semmam. (Comunicação Guaçuí)



## **Coleta Seletiva de resíduos sólidos é realizada de segunda a sábado em Guaçuí**

### **O serviço é considerado essencial e uma das metas prioritárias da Semmam.**

A Prefeitura de Guaçuí, por meio da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), alerta a população de que o serviço de Coleta Seletiva de resíduos sólidos continua sendo feito. O trabalho é realizado por 16 famílias que compõem a Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asguamar) de segunda a sábado.

Atualmente o município conta com oitenta e oito Pontos de Entrega Voluntária (PEV), distribuídos em locais estratégicos da cidade, além da implantação da coleta seletiva nas escolas.

A Semmam destaca que a reciclagem 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.

Alerta neste período de pandemia

Segundo o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins, "os membros da Asguamar foram orientados quanto aos procedimentos de segurança desde o início da pandemia. Contudo, é importante e indispensável que a população faça a sua parte".

Assim a Semmam informa algumas dicas para reforçar os cuidados com os sacos de lixo:

Coloque os resíduos em dois sacos resistentes e bem fechados;

Preencha os sacos com, no máximo, dois terços da sua capacidade;

Acondicione objetos cortantes em caixas de papelão ou garrafas pets;

Respeite os dias e também horário de coleta, descartando o lixo até duas horas antes do horário previsto;

Se houver um infectado na família, o lixo deve ser retirado e bem fechado por outra pessoa não infectada. É preciso garantir que não vaze ar ou líquidos para fora do saco de lixo.

Confira as recomendações para quem tem sintomas ou foi diagnosticado com o novo coronavírus

Separar uma lixeira de uso exclusivo da pessoa infectada ou suspeita no cômodo reservado para ela;

Não separar mais o lixo reciclado do lixo comum;

Usar dois sacos para acondicionar o lixo e não esquecer de fechá-los e lacrá-los bem;

Uma pessoa não infectada deve retirar o saco do cesto pelo lado de fora e fechá-lo de forma que não vazem nem ar nem líquidos, para que o vírus fique dentro do saco de lixo;

Higienizar pontos de contatos, como alças e tampas de lixeiras;

Colocar os sacos para a coleta de acordo com os dias e horários que o caminhão passa na sua rua.

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.



Os dias e também horários de coleta devem ser respeitados, descartando o lixo até duas horas antes do horário previsto.



**Mais 164 animais silvestres ganham a liberdade na região do Caparaó. A ação fez parte das ações de educação ambiental desenvolvidas em Guaçuí pela Semmam.**

Uma parceria entre a Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), o 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, proporcionou a soltura de 164 (cento e sessenta e quatro) animais silvestres que foram devolvidos à natureza. A ação fez parte das ações de educação ambiental desenvolvidas em Guaçuí pela Semmam e conta com o apoio dos órgãos de defesa do Meio Ambiente.



Os animais oriundos do Centro de Reintrodução de Animais Selvagens (Cereias) em Aracruz, chegaram e foram levados até um viveiro de aclimatação, onde foram alimentados e observados, avaliando o possível stress da viagem, sendo levados a uma mata fechada na área do Parque Ênio Fazolo dos Reis em Guaçuí, quando foram soltos na manhã desta quarta-feira (27).

Participaram da soltura o secretário municipal de Meio Ambiente de Guaçuí, Roberto Martins, o biólogo e coordenador do Centro de Reintrodução de Animais Selvagens (Cereias), José da Penha Rodrigues, um agente do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (Ibama) e o professor João Batista de Oliveira Gomes.

Entre os animais silvestres soltos estavam trinca-ferros, canários, coleiros, bigodinhos, tico-ticos, sanhaços, melros, jandaias-estrela, periquitão-maracanã, jacupembas, tiê-sangue e papagaios-chauá, este último na lista de risco de extinção. Todos os animais estavam devidamente marcados por anilhas. Sobre todos os animais recolhidos consta um registro das informações, incluindo quantidade e sexo, além da produção de um registro fotográfico, filmagem que serão utilizados nas atividades de educação ambiental realizada pela Semmam.



De acordo com o coordenador do Cereias, cerca de 95% dos animais recepcionados pelo centro são provenientes das ações de recolhimento/apreensão dos órgãos de defesa do Meio Ambiente em várias partes do Estado, incluindo a região do Caparaó.

Os animais encaminhados ao Cereias passam por uma rigorosa avaliação veterinária, são medicados, tratados e, após recuperação, passam por uma nova avaliação com o biólogo José da Penha, que vai dizer se estão aptos ou não para a reintrodução na natureza. De acordo com o secretário Roberto Martins, "a soltura de animais de volta à natureza tem como objetivo a proteção da fauna silvestre que tem sido ameaçada, principalmente, pelo desmatamento, queimadas, ocupação desordenada do solo, caça ilegal e tráfico de animais silvestres. Assim, o trabalho de educação ambiental é indispensável juntamente com outras ações preventivas", informou.

Nos últimos cinco anos, esse projeto de parceria entre a Semmam e o Cereais, devolveu à natureza na região do Caparaó, 535 animais silvestres.



### **Importante saber**

A Semmam alerta que as aves soltas na natureza, assim como os demais animais, são de grande importância para o meio ambiente, controlando a população de insetos em sua fase adulta ou larval, bem como auxiliando na polinização das plantas garantindo a variabilidade genética das espécies de vegetais, na dispersão de sementes, no equilíbrio ecológico, entre outras. Por serem animais essenciais para a natureza, é necessário um trabalho de conscientização cada vez maior com a população, para que as aves, assim como os seus habitats possam ser conservados.



A ação fez parte das ações de educação ambiental desenvolvidas em Guaçuí pela Semmam.



## FEVEREIRO:

**Crianças plantam Resedás em Avenida de Guaçuí. Após o plantio, elas se comprometeram a acompanhar o crescimento das plantas com irrigação e carinho de pertencimento e orgulho pela importante contribuição ao município.**

A equipe de Paisagismo e Jardinagem da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), ganhou um importante apoio na tarde desta terça-feira (2), durante o plantio de doze belos Resedás na Avenida José Alexandre.

As crianças Luis Eduardo, de 11 anos, Alice de Souza, 6 anos e Júlia de Souza, 4 anos, acompanhadas de sua mãe, ajudaram no plantio das plantas nas cores branca, rosa e vermelha, chamando a atenção dos moradores e das pessoas que transitavam no local.

Após o plantio, elas se comprometeram a acompanhar o crescimento das plantas com irrigação e carinho de pertencimento e orgulho pela importante contribuição em deixar Guaçuí ainda mais bonita.

Segundo o encarregado do setor na Semmam, Odair Turino, “o que vimos, hoje, foi um belo exemplo. As crianças, justamente pela pouca idade, aprendem rápido, assimilando o porquê de estarem fazendo aquele tipo de ação. Logo, serão jovens e adultos com a consciência ambiental aprimorada pela importância do que fizeram hoje”, finalizou.

### **Resedá**

Perfeita para as calçadas, o Resedá é uma árvoreta que não possui raízes agressivas, além de ter um belo florescimento. Suas folhas são elípticas, com bordas onduladas. O tronco é muito belo, liso, de tons claros, marmorizado. Seu porte chega a 6 metros de altura. As inflorescências, formadas ainda no inverno, contêm inúmeras flores crespas de coloração rosa, branca, roxa ou vermelha, de acordo com a variedade.



As crianças Luis Eduardo, de 11 anos, Alice de Souza, 6 anos e Júlia de Souza, 4 anos ajudaram no plantio dos Resedás.



## **Equipe do Creas se reúne com equipe da Secretaria de Meio Ambiente para planejamento de parcerias. O firmamento de parcerias tem como objetivo desenvolver ações voltadas aos adolescentes atendidos pelo Creas.**

A equipe do Centro de Referência Especializado de Assistência Social (Creas) esteve reunida na manhã desta quinta-feira (4) com o secretário de Meio Ambiente, capitão Roberto Martins, e sua equipe. O encontro foi para o planejamento de futuras parcerias em projetos com ações que oportunizem adolescentes atendidos no Creas a ter novas expectativas de futuro, para construírem assim novos projetos de vida.

De acordo com a coordenadora do CREAS, Adriana Peixoto, “a reunião foi muito produtiva e rendeu muitas ideias boas e projetos futuros que irão contribuir para o crescimento pessoal dos adolescentes, bem como para que os mesmos tenham uma melhor qualidade de vida, tenham maior autoestima e serão ações que irão trazer melhorias para o município”.

A coordenadora ainda ressaltou que ficou encantada com o excelente trabalho realizado pelo secretário Roberto Martins e sua equipe. Além disso, ela destacou que “a reunião foi uma troca de experiência enriquecedora. Fiquei imensamente grata pelo carinho com o qual a equipe do CREAS foi recebida e com o quanto aprenderam com o conhecimento transmitido por ele e com a parceria firmada”.

Também a equipe do CREAS esteve reunida ainda pela manhã com o secretário de Cultura Eleon Spala e o superintendente Tiago Lobato para parcerias nos projetos com o CREAS.

O Creas agradece ao secretário Eleon pela parceria e pelo empenho em ajudar, pois é com essa união e competência que administração ofertará serviços de qualidade ao público atendido e alcançará a excelência.



O encontro rendeu muitas ideias boas e projetos futuros que irão contribuir para o crescimento pessoal dos adolescentes.

## Justicias-vermelhas completam o paisagismo na Avenida Beira Rio. Foram plantadas 42 justicias-vermelhas nos dois lados do Pontilhão de Ferro.

A Equipe de Paisagismo e Jardinagem da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), realizou o plantio de mais 42 justicias-vermelhas na Avenida Beira Rio, nos dois lados do Pontilhão de Ferro. A ação aconteceu no final da semana passada, visando completar uma área que ainda não havia sido plantada a espécie que chama a atenção dos moradores e visitantes quando a planta está no seu período de florada.

Segundo a Semmam, é comum o plantio acontecer em parceria com alunos de escolas do município, como já ocorreu inclusive com alunos da Escola Municipal de Ensino Fundamental José Antônio de Carvalho, localizada no distrito de São Tiago, mas por conta da pandemia, o plantio foi realizado somente com os profissionais da jardinagem.

### Saiba mais

Justicia-vermelha (*Megaskepasma erythrochlamis*), planta arbustiva de altura entre 2,50 a 3,0 metros de grandes dimensões, forma irregular. Folhas grandes cor verde claras, textura coriácea com nervuras marcadas. As flores são brancas e pequenas inseridas em brácteas vermelhas que formam grande inflorescência do tipo espiga, na ponta dos ramos e acima da planta. Floresce na primavera e verão com as inflorescências permanecendo por longo tempo na planta. As flores atraem beija-flores, como todas as plantas desta família.



A espécie que chama a atenção dos moradores e visitantes quando a planta está no seu período de florada.



## **Paisagismo da Praça Rita Leite Mendes é concluída**

Na tarde desta sexta-feira (12), a Equipe de Paisagismo e Jardinagem da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), concluiu os trabalhos da Praça Rita Leite Mendes. O pedido da conclusão do ajardinamento foi feito pelo filho da Dona Rita, Miguel Mendes que é muito querido por toda a equipe da PMG.

A bela praça foi inaugurada no final do ano passado, sendo que não houve tempo para a conclusão da parte de ajardinamento, que foi retomada por meio de uma parceria público-privada com a Floricultura Gota de Orvalho, sem nenhum custo aos cofres públicos.

Estiveram presentes na visitação da conclusão dos trabalhos o prefeito Marcos Luiz Jauhar, sua esposa Karla Valentim, a presidente da Câmara Municipal, vereadora Maria Lúcia das Dores, o secretário de Governo, Denis Lesqueves, a Procuradora Geral do Município Danielle Freitas, o funcionário do Recursos Humanos, Miguel Mendes, o secretário de Meio Ambiente, capitão Roberto Martins e toda sua equipe administrativa e o Subgerente de Paisagismo e Jardinagem Miguel Maurício Gonçalves.

Muito emocionado e com lágrimas nos olhos, Miguel Mendes, filho da saudosa “Vó Rita” como era chamada, agradeceu pelo carinho recebido e pelo pronto atendimento em seu pedido no ajardinamento dessa Praça, que para a família é um marco à memória de sua mãe.

Na oportunidade, a vereadora Maria Lúcia das Dores parabenizou a toda equipe da Semmam e já adiantou que fará uma indicação para ampliação da iluminação da importante praça.

O secretário de Meio Ambiente Roberto Martins, apresentou cada membro de sua equipe, agradeceu ao Subgerente de Paisagismo e Jardinagem Miguel Maurício pelo trabalho, ao empresário Warlen Rossi da Floricultura Gota de Orvalho que não pode comparecer à reunião por motivos pessoais e concluiu dizendo que o pedido do amigo Miguel Mendes estava concluído.

Finalizando, o prefeito Marcos Luiz Jauhar parabenizou a equipe da Semmam pela conclusão em tempo recorde dos trabalhos, agradeceu a presença e todos, cumprimentou Miguel Mendes de maneira especial pela importância da Dona Rita na história de Guaçuí e concluiu enaltecendo o trabalho em forma de parceria, o que proporcionou mais uma economia ao município.





**Semmam participa de reunião com o Sistema Estadual de Meio Ambiente. A reunião teve como objetivo alinhar informações sobre ações e programas em execução, numa espécie de rede de comunicação estratégica.**

Na tarde desta terça-feira (23), o Secretário Municipal de Meio Ambiente, Roberto Martins, participou de uma reunião remota promovida pela Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (Seama), tendo como participantes membros do Instituto Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (Iema), Agência Estadual de Recursos Hídricos (Agerh), além de Secretários Municipais de Meio Ambiente.

A reunião, que envolveu 75 participantes, teve como objetivo alinhar informações sobre ações e programas em execução, numa espécie de rede de comunicação estratégica, para estabelecerem as futuras pautas prioritárias da pasta ambiental, desenhando uma perspectiva para 2021, em nível local, mas também projetando soluções para todo o Espírito Santo.

Inicialmente, o Secretário de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos, Fabrício Machado, deu as boas-vindas ao grupo e apresentou os novos projetos e programas que estão em andamento e que contribuirão para alavancar ainda mais o desempenho das secretarias municipais.

Ele também lembrou que o Espírito Santo está em vias de se tornar o primeiro Estado brasileiro a ter 100% dos municípios executando seus próprios licenciamentos ambientais.

“É um feito inédito no Brasil e estamos à frente nesta conquista, faltando apenas os municípios de Piúma e Governador Lindenberg, que já estão finalizando e adequando suas secretarias. Todos os 78 municípios, além de alavancarem os empreendimentos antigos que precisam do licenciamento ambiental aprovado, vão poder também gerar novos recursos financeiros para suas próprias pastas, em decorrência desta atividade ambiental”, afirmou.

O diretor-presidente do Iema, Alaimar Fiuza, saudou os participantes e destacou a importância do diálogo e da comunicação entre os gestores municipais e o sistema de Meio Ambiente do Estado. “Também gostaria de destacar alguns pontos importantes. O primeiro é que estamos em processo de revisão para atualizar e expandir a tipologia do licenciamento ambiental municipal e, com isso, dar mais agilidade e autonomia aos municípios para licenciar e atuar localmente”, disse.

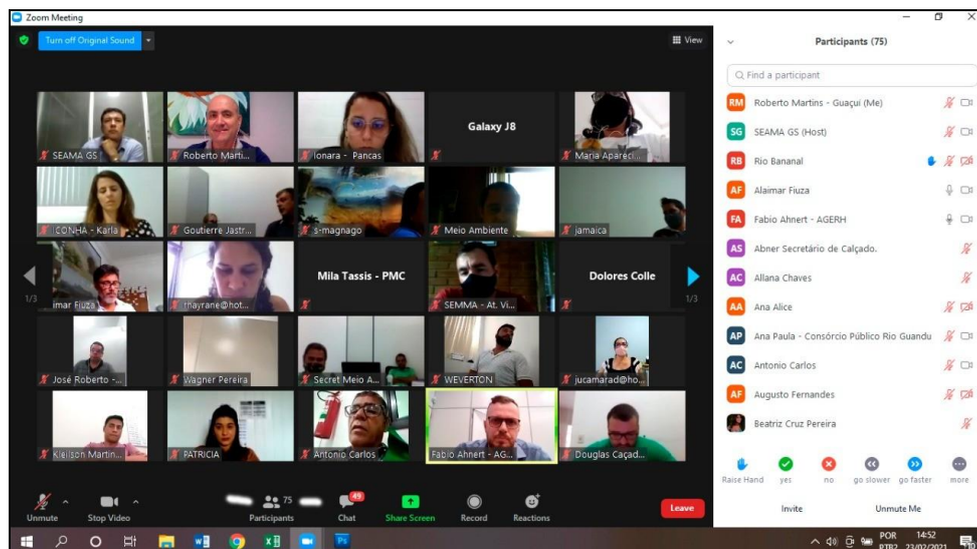
Fiuza prosseguiu: “o outro ponto importante é a transferência de processos de licenciamento que, daqui para frente, serão acompanhados pelos municípios. Estamos construindo um termo de referência que garanta aos municípios o acesso do histórico e dê segurança ao Iema quanto ao cuidado com o processo”.

O diretor-presidente da Agerh, Fábio Ahnert, falou da importância da participação ativa dos municípios na gestão da água. “A administração ambiental municipal tem papel importante na gestão

do uso do solo que, quando bem-feita, reflete diretamente na melhora das condições da água dos rios e aquíferos. Por isso, a Agerh incentiva o poder público municipal a conhecer os Planos de Recursos Hídricos da região ou bacia em que o município está inserido e a participar ativamente dos Comitês de bacias hidrográficas”, ponderou Fábio.

Ao final da reunião, o Secretário Roberto Martins agradeceu a oportunidade de estar participando da reunião, parabenizou ao Secretário Estadual Fabrício Machado e ao diretor-presidente do Iema. “Quero aqui deixar os meus agradecimentos ao secretário Fabrício pela atenção e apoio que sempre dispensou a nossa pasta, principalmente quando demos os primeiros passos para o tão desejado licenciamento ambiental em Guaçuí, bem como a equipe do Iema que sempre nos atendeu prontamente na pessoa do presidente Alaimar Fiúza e a funcionária Cida, que não medem esforços no sentido de nos orientar tecnicamente”.

Martins destacou os avanços obtidos: “além de termos uma sede própria, veículo, de estarmos licenciando, de desenvolvermos um trabalho de educação ambiental exemplar, Guaçuí também é referência na reciclagem de resíduos, onde pretendemos com parcerias avançarmos ainda mais”, finalizou.



Ao todo, 75 pessoas participaram da reunião, entre representantes da Seama, Iema, Agerh e Secretários Municipais de Meio Ambiente.

## **Semmam intensifica trabalhos na área de jardinagem. Mesmo com um grupo reduzido, os resultados estão sendo alcançados por meio de planejamento.**

A equipe de jardinagem da Secretaria Municipal de Meio ambiente (Semmam), realizou diversos trabalhos durante a semana na manutenção de áreas ajardinadas de Guaçuí.

Mesmo com um grupo reduzido, por meio de um planejamento detalhado, está sendo possível vencer os obstáculos. “Estamos atuando em ações como corte de grama, retirando folhas e pequenos

galhos secos, podas, supressão arbórea quando necessário, etc., realçando ainda mais a beleza de diversas áreas ajardinadas de nossa cidade”, informou o encarregado da equipe, Odair Turino.

Segundo a Semmam, mesmo com as constantes chuvas o cronograma está sendo cumprido alcançando os resultados previstos, sendo realizados serviços de manutenção de praças e canteiros em vários bairros incluindo distritos.

A manutenção das Praças João Acacinho, Praça da Bandeira, Praça do Meio Ambiente, Praça do bairro Santa Cecília, São Miguel e Praça da Matriz receberam atenção especial.

Também já foram concluídos os trabalhos nos distritos de São Tiago e São Pedro de Rates.

Segundo o jardineiro Reginaldo Neves, “os cuidados com as plantas são diários, exige amor, conhecimento, dedicação, motivação, porém, é muito recompensador”, finalizou.



Mesmo com as constantes chuvas o cronograma está sendo cumprido.







### MARÇO:

#### **Prefeito participa de reunião virtual sobre Conselho Regional da Microrregião. O assunto principal foi a recomposição dos membros que irão representar a região do Caparaó**

O prefeito, Marcos Luiz Jauhar, ao lado do secretário de Governo e Articulação Institucional, Denis Lesqueves, e do secretário de Meio Ambiente, Roberto Martins, participou, na tarde desta terça-feira (2), de uma reunião virtual com a Secretaria de Estado de Desenvolvimento (Sedes) sobre o Conselho Regional da Microrregião. A agenda foi conduzida pelo subsecretário de Estado de Integração e Desenvolvimento Regional, Paulo Menegueli.

Também participaram da reunião virtual os prefeitos de Muniz Freire, Alegre, Irupi e Ibatiba, além de representantes de outros municípios.

O assunto principal foi a recomposição dos membros que irão representar a região do Caparaó no Conselho de Desenvolvimento Regional da Microrregião. Ficou definido que os prefeitos de Alegre, Nirrô Emerick, e de Muniz Freire, Dito Silva, serão os representantes.

Representantes de diversos segmentos do poder público e sociedade civil também compõem o Conselho.

O Conselho Regional foi instalado no dia 13 de junho de 2019, em Guaçuí, e os representantes do Governo do Estado, no colegiado, são o secretário de Estado do Meio Ambiente, Fabrício Machado, e o secretário de Turismo, Dorval Uliana.



Jauhar participou da reunião ao lado do secretário de Governo e Articulação Institucional, Denis Lesqueves, e do secretário de Meio Ambiente, Roberto Martins.

## **População poderá opinar mais uma vez sobre tema da Mostra de Vídeos Curtas Ambiental. O evento é o ponto alto das atividades alusivas a Semana Mundial do Meio Ambiente e terá uma escola convidada de outro município.**

A equipe da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam) realizou uma reunião, na manhã desta terça-feira (2), visando discutir o formato e o tema da 9ª Mostra de Vídeos Curtas Ambiental, que será realizada no mês de junho, se adequando a situação de momento da pandemia. A Mostra é constituída de produções curtas metragens idealizadas e produzidas pelos alunos das escolas municipais, estaduais e particulares de Guaçuí.

Participaram da reunião, além do secretário de Meio Ambiente, Roberto Martins, e sua equipe administrativa, a secretária de Educação, Sayonara Toledo da Silva Gil, a superintendente de suporte à educação, Eunides Andrade, os engenheiros florestais que atuarão como voluntários nesta edição do Curtas, Lucas José Teodoro Lobato, Lara Arêas Tertuliano, Joana Silva Costa e Millena Duarte Machado, o membro do Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente representando a Acisg, Fabrício Dias Heitor, e o vereador Valmir Santiago.

Durante as discussões, foi decidido por unanimidade, conforme conta o secretário municipal de Meio Ambiente, Roberto Martins, que o público em geral deve participar dando sugestões para o tema a ser abordado nos curtas. A sugestão poderá ser enviada por meio de e-mail da Secretaria [meioambiente@guacui.es.gov.br](mailto:meioambiente@guacui.es.gov.br), ou ainda, comparecendo na sede e depositando a sugestão em uma urna que ficará disponível. A sede da Semmam fica na Praça do Meio Ambiente no bairro Quincas Machado.

Outro ponto discutido foi que a Semmam fará o convite ao município de Alegre, para que indique 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 que tenham também essa experiência exitosa e necessária de educação ambiental", explicou Martins.



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.

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.



O projeto faz parte oficialmente das ações alusivas a Semana Mundial do Meio Ambiente.





## **Secretaria de Meio Ambiente realiza a troca de toda a mobília da sede administrativa.**

Visando a otimização do espaço considerando a comodidade, a praticidade dos usuários e outros benefícios, a Secretaria de Meio Ambiente (Semmam), realizou a troca de toda a mobília de sua sede administrativa com peças planejadas. Um grande armário com divisões calculadas, quatro mesas para duas pessoas cada e sete gaveteiros, foram planejados e adaptados no ambiente.

"Após a inauguração da nova sede da Semmam, nosso objetivo foi adquirir uma mobília que reunisse beleza, eficácia, organização, praticidade e modernidade. Assim, o objetivo foi alcançado por meio de uma Emenda Impositiva do ex-vereador Marcos Goes, que sempre contemplou o Meio Ambiente com suas emendas. Evidentemente que não poderia de deixar registrado o nosso imenso agradecimento", concluiu o secretário da pasta Roberto Martins.

A Semmam informou que toda a mobília foi feita em Guaçuí, sob medida para melhor adaptação até mesmo na cor clara, levando em consideração cada detalhe aproveitando o espaço da melhor forma possível.

### **Produtividade**

Segundo o superintendente de Meio Ambiente Gean Vimercati, toda a equipe ficou extremamente satisfeita com as mudanças físicas no ambiente de trabalho. "Já havíamos realizado um sonho que é a

construção da nova sede. Agora com a nova mobília, certamente a produtividade e a qualidade do trabalho será ainda maior, visto que a adequação do ambiente da forma como foi planejada influencia diretamente nos resultados", concluiu.



**Onde quer que uma mulher decida estar, ela faz toda a diferença.**

**Parabéns!!!** 🌻 🌺 🌻 🌻



**Secretarias de Meio Ambiente realizam intercâmbio sobre procedimentos de licenciamento ambiental. A reunião foi entre as secretarias de Alegre e Guaçuí com temas técnicos e desafiadores.**

Na manhã desta terça-feira (9), o secretário municipal de Meio Ambiente de Guaçuí, Roberto Martins, recebeu a secretária da pasta do município de Alegre, Graziela Ferreira, juntamente com a superintendente de Meio Ambiente e Mobilização Social de Alegre, Viviane Menegussi, e o biólogo, Jairo Rodrigues de Souza, onde foram discutidos procedimentos necessários para aperfeiçoamento do licenciamento ambiental nos dois municípios.

Com a participação de toda equipe administrativa da Semmam, a pauta principal tratou das autorizações ambientais de áreas consolidadas em Área de Preservação Permanente (APP), que estão dentro do perímetro urbano nos dois municípios.

O superintendente de Meio Ambiente, Gean Vimercati explicou que diante da Lei Federal 12.651, de 25 de maio de 2012, em seu art. 65, parágrafo 2º, o legislador deixou claro que a regularização ambiental de núcleos urbanos informais é possível, tendo em vista o estudo de casos e apresentação de documentos que comprovem que os ganhos socioambientais serão maiores que a possível degradação, diante de compensações ambientais, e a devida recuperação de no mínimo 15 metros da APP ocupada. "Todas as autorizações ambientais são levadas ao Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente, que decide qual será a melhor forma de compensação ambiental a ser paga pelo empreendedor", informou.

Na oportunidade, foi explanado sobre o trabalho de educação ambiental desenvolvido em Guaçuí, onde uma escola do município de Alegre será convidada a participar da 9ª Mostra de Vídeos Curtas Ambientais, além de uma avaliação técnica do trabalho de reciclagem de resíduos em prática nos dois municípios.

"Escutar a experiência de outras secretarias, conhecendo suas dificuldades e desafios onde muitas das vezes são problemas comuns, fortalece o trabalho de toda a equipe e abre os nossos olhos e nos motiva para outras possibilidades desafiadoras", informou Roberto Martins, secretário de Guaçuí.

Segundo a secretária Graziela Ferreira, a troca de experiência irá continuar e em breve será agendada uma visita da equipe de Guaçuí em Alegre, fortalecendo ainda mais o processo de aproximação.

No intercâmbio das secretarias de Meio Ambiente foi abordado temas como licenciamento ambiental, reciclagem e trabalhos de educação ambiental.





## **Semmam celebra Dia Mundial da Água em reunião virtual. A solenidade virtual que irá marcar o anúncio de programas e investimentos para Gestão Ambiental, Revitalização de Bacias Hidrográficas e Segurança Hídrica.**

Celebrando o Dia Mundial da Água a Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), estará participando de uma programação especial nesta segunda-feira (22), por meio de uma solenidade virtual que irá marcar o anúncio de programas e investimentos para Gestão Ambiental, Revitalização de Bacias Hidrográficas e Segurança Hídrica, além do lançamento de publicações por parte do Governo do Estado.

Ao todo, são mais de R\$ 50 milhões em investimentos em todo o Espírito Santo. O evento também será transmitido ao vivo pelas redes sociais pelo Governo do Estado a partir das 13h30.

“Por conta da pandemia e conseqüentemente suas restrições, cancelamos as ações de educação ambiental por meio de palestras e ações dentro do nosso planejamento em parceria com a secretaria de Educação e o SAAE. Contudo, temos muito a comemorar nesse importante evento hoje às 13h30”, informou o secretário da pasta Roberto Martins.

A data de 22 de março é o Dia Mundial da Água. A data foi instituída pela Organização das Nações Unidas (ONU) em 1992 para alertar a população do planeta sobre a necessidades de evitar o desperdício e conservar bacias e afluentes de rios.

Ainda segundo dados da ONU 2,2 bilhões de pessoas no mundo não têm acesso à água potável. Nos países em desenvolvimento, esse problema está relacionado a 80% das doenças e mortes. Nesse contexto, o Dia Mundial da Água, celebrado anualmente em 22 de março, é uma oportunidade para refletirmos sobre a importância desse recurso finito indispensável à vida.

Cada um de nós, cidadão, pode e deve fazer sua parte. Praticar o consumo consciente da água e repensar as formas de utilização desse valioso bem natural são atitudes essenciais para que possamos garantir água em quantidade e qualidade necessárias para a nossa sobrevivência. O mesmo vale para empresas e instituições, para as quais a responsabilidade socioambiental tem sido uma preocupação cada vez mais constante.



Nosso planeta tem cerca de dois terços de água, mas apenas 0,007% serve para o consumo de mais de sete bilhões de pessoas existentes hoje na Terra.

**Semmam participa de solenidade virtual alusiva ao Dia Mundial da Água. A solenidade virtual teve a participação do governador Renato Casagrande além de diversas autoridades da área.**

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), celebrando o Dia Mundial da Água, participou na tarde desta segunda-feira (22), de um evento virtual onde o Governo do Estado fez a entrega de um pacote de programas, investimentos e ações que vão contribuir diretamente no desenvolvimento da gestão ambiental nos municípios, como a revitalização de bacias hidrográficas, maior segurança hídrica e manutenção da cobertura florestal em todo o Espírito Santo. A solenidade virtual teve a participação do governador Renato Casagrande além de diversas autoridades da área.

Durante o evento virtual, foi apresentado e encaminhado à Assembleia Legislativa um Projeto de Lei para a criação do Programa Estadual de Sustentabilidade Ambiental e Apoio aos Municípios (Proesam). O programa é um instrumento de incentivo no formato de compra de resultados, associando premiações financeiras proporcionais ao atingimento de um quadro de metas fixadas e preestabelecidas pela Secretaria de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (Seama), numa dinâmica de ciclos. O objetivo é otimizar a gestão das políticas públicas ambientais e nas ações práticas e diretas de reestruturação das secretarias dos 78 municípios do Estado.

Ao todo, serão investidos até R\$ 12 milhões em dois anos, caso houver adesão de todos os 78 municípios capixabas, com 100% das suas respectivas metas cumpridas no programa anualmente.

Estes recursos serão oriundos do Fundo Estadual de Recursos Hídricos e Florestais do Espírito Santo (Fundágua) do Fundo Estadual do Meio Ambiente (Fundema) e, eventualmente, por meio de novos aportes do Governo do Estado, se for necessário.

Segundo o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins, “a data é altamente importante e mesmo com as dificuldades que todos atravessam atualmente por conta da pandemia, não deixou de ser celebrada em altíssimo nível com a participação de diversas autoridades, onde pudemos constatar o compromisso de cada órgão em defesa da vida e do meio ambiente”, destacou.

Dentre os temas apresentados, os mais importantes foram a Revitalização de Bacias Hidrográficas, ações para preservação e restauração da Cobertura Florestal, Saneamento e Segurança Hídrica, além da publicação pelo Instituto Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (Iema), quando lançou a 2ª edição do livro Preservando o Nosso Quintal: Parque Estadual Paulo Cesar Vinha. A publicação traz como novidade importantes informações sobre recursos hídricos, já que parte da Bacia Hidrográfica do Rio Una é protegida pelo parque e pela Área de Proteção Ambiental (APA) de Setiba.

São, ao todo, mil exemplares impressos e uma versão digital do livro. O investimento, que contempla desde a pesquisa, desenvolvimento e criação do material, até a impressão dos exemplares físicos, é de R\$ 60 mil. A proposta de trabalho do livro segue duas linhas: a democratização da informação ambiental e a ampliação da participação da comunidade.

A versão digital do livro “Preservando o Nosso Quintal: Parque Estadual Paulo Cesar Vinha” pode ser baixada gratuitamente em: <http://bit.ly/livropepcv>.



## Limpeza da área ajardinada em São Pedro de Rates - 23 de março de 2021



**Meio Ambiente alerta sobre a falta de educação de alguns donos de cachorros. As fezes dos animais nos canteiros e praças é um problema recorrente e atrapalha consideravelmente o trabalho de jardinagem na cidade.**

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), de Guaçuí, faz um alerta: “Seu cachorro é de estimação? Nossos jardins, praças e canteiros também”. Isto porque a equipe de Paisagismo e Jardinagem da Secretaria está enfrentando um difícil desafio que é a falta de conscientização, bom senso e educação de algumas pessoas que lamentavelmente insistem em passear com seus animais, em jardins e canteiros públicos, sem recolherem as fezes dos mesmos.

Por meio de uma parceria público-privada, foram confeccionadas inicialmente 15 placas sem nenhum custo ao município e estão sendo afixadas nos locais mais críticos.

Segundo o secretário de Meio Ambiente, Roberto Martins, a reclamação dos jardineiros é constante e tem se agravado diante do quadro da falta de colaboração da maioria das pessoas. “A reclamação de nossos profissionais é diária, principalmente, no centro da cidade, nas diversas praças e nas Avenidas José Alexandre, Espírito Santo e Francisco Lacerda de Aguiar, além da Avenida Joaquim Gonçalves de Faria”, destaca.

Ele não desconsidera que também existem fezes deixadas por animais que vivem soltos nas ruas da cidade e estas, somadas aos dejetos caninos dos cães que têm donos encontrados nas calçadas, jardins, praças e canteiros, constituem um problema grave que compromete desde o trabalhado de paisagismo até a saúde dos jardineiros e da população em geral. Além de comprometer, ainda, o aspecto estético da cidade e deixar um odor desagradável nos locais em que isso acontece.

No entanto, os cães de rua não têm donos e, por isso, segundo o secretário, é preciso tentar resolver o problema causado pelos cães que têm donos, chamando atenção para o bom senso dessas pessoas que possuem animais de estimação. “Viver em sociedade exige regras de convivência urbana e, sobretudo, autocrítica e bom senso, e se forem recolhidos os dejetos dos animais que têm donos, o problema já será bem minimizado”, coloca.

Roberto Martins destaca que muitas pessoas, alheias à gravidade do problema, continuam a deixar seus cães defecarem nos espaços públicos, principalmente, em áreas ajardinadas, sem posteriormente recolherem os dejetos, como fazem em suas próprias casas. “É preciso que cada cidadão se envolva e seja o fiscal da cidade, não esperando tão somente a atitude do poder público que não pode estar em todos os locais, todo tempo”, afirma. “Uma atitude aparentemente inofensiva prejudica toda uma cidade, e a falta de educação de alguns coloca em risco a saúde de todos, principalmente dos nossos jardineiros”, completa.

A orientação da Semmam é de que os proprietários de animais tenham bom senso, responsabilidade e se preocupem em levar uma sacola ao sair com seu animal, para realizar o recolhimento das fezes, colocando-as em locais adequados. “Nossas praças, canteiros e jardins são frequentadas diariamente por centenas de pessoas que se deparam com as fezes e outros incômodos gerados pelas mesmas e, além disso, entre os frequentadores, existem crianças que visitam os locais públicos e estão suscetíveis em contrair doenças”, informou o jardineiro Reginaldo Neves.



Foram confeccionadas inicialmente 15 placas sem nenhum custo ao município e estão sendo afixadas nos locais mais críticos.



## ABRIL

Instalação na sede da Semmam nesta data um extintor de incêndio PQS ABC 06kg (Extintores de Pó Químico ABC são de múltiplo uso para as classes A, B e C. Utilizam monofosfato de amônia siliconizado como agente extintor), com instruções técnicas de uso para toda equipe.



Toda equipe recebeu treinamento:



### **Semmam presta contas dos primeiros 100 dias de governo - Relatório resumido foi entregue ao prefeito na manhã desta terça-feira (13).**

A equipe da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), apresentou um balanço do que foi realizado nos primeiros 100 dias de governo, por meio de um relatório resumido com as principais ações desenvolvidas na pasta. A entrega do relatório aconteceu na manhã desta terça-feira (13), no gabinete do prefeito Marcos Luiz Jauhar, seguindo todos os protocolos de segurança contra a Covid.

No documento contendo 88 páginas 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 200 atendimentos.

[CLIQUE AQUI PARA VISUALIZAR O RELATÓRIO](#)

<https://guacui.es.gov.br/noticia/2021/04/semmam-presta-contas-dos-primeiros-100-dias-de-governo.html>

O relatório contempla ainda as missões legais da Semmam, atividades da coleta seletiva no período, chegando a quase 100 toneladas de resíduos reciclados, o planejamento na educação ambiental com adequações por conta da pandemia e o trabalho de paisagismo e jardinagem também em alta na cidade.

Segundo o secretário da pasta Roberto Martins, “os primeiros 100 dias de governo serviu de base, proporcionando 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”.

Martins 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 para produzirmos, também nos cobra exemplos, retidão, transparência e resultados cada vez maiores em nossas ações. Isso sem dúvida é um incentivo para que a atual administração possa ser referência cada vez mais”, finalizou.



### ***Dia 22 de abril Dia Mundial da Terra***



No calendário mundial algumas comemorações servem para alertar as pessoas. Um deles é o Dia da Terra. Celebrado em 22 de abril, essa data tem por finalidade trazer à tona o debate sobre a preservação dos recursos do nosso planeta.

Comemorado no dia 22 de abril, ele nasceu em 1970, graças à mobilização de ativistas ambientais nos Estados Unidos. A ideia de conclamar por mais atenção ao nosso planeta partiu de um político, o senador norte-americano Gaylord Nelson, o qual foi o responsável por unir entidades e pessoas interessadas em debater sobre o futuro da terra. Para isso, conseguiu juntar universidades, escolas e moradores para pedir por mais atenção para o mundo.

O debate nacional teve seus frutos. O primeiro deles foi a criação por parte do governo americano de criar a Environmental Protection Agency, a Agência de Proteção Ambiental. Com ela, algumas leis importantes passaram a vigorar.

Era o início de um amplo debate que vigora até hoje sobre a responsabilidade dos homens, empresas, governos e instituições sobre a preservação do planeta Terra e pelas melhores condições de vida dos seus habitantes. O dia 22 de abril foi então oficializado pela Organização das Nações Unidas, a ONU, como o Dia Mundial da Terra com campanhas, movimentos e alertas para chamar atenção da preservação dos nossos recursos naturais.

Secretaria Municipal de Meio Ambiente.

**Trabalho de irrigação das praças e canteiros das espécies florais que enfeitam, embelezam, incentivam o turismo, mobiliza e incentiva a defesa do Meio Ambiente em nossa Guaçuí. Parceria entre o Meio Ambiente e a Obras. É possível realizar!!!**





## **SEMMAM RECEBE VISITA DO SECRETÁRIO ESTADUAL DE MEIO AMBIENTE E RECURSOS HÍDRICOS** **Durante a visita, o Secretário conheceu de perto os projetos executados pela equipe.**

A secretaria municipal de Meio Ambiente (Semmam) recebeu na manhã desta quinta-feira (29), a visita de trabalho do Secretário de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos, Fabricio Hérick Machado onde foram discutidos vários projetos na área.

Dentre os principais assuntos discutidos está o Programa Estadual de Sustentabilidade Ambiental e Apoio aos Municípios (Proesam), um instrumento inédito de premiação financeira, de apoio à otimização das políticas públicas e no fortalecimento das secretarias, diretorias e gerências de meio ambiente e recursos hídricos dos municípios capixabas.

Fabrício explanou sobre a satisfação de visitar Guaçuí e acompanhar diariamente as ações da Semmam, a qual segundo ele é uma das referências no Estado. “Estamos conhecendo de perto as necessidades estruturais e técnicas da secretaria de Meio Ambiente de Guaçuí, empenhados em ajudar o município a dinamizar suas atividades mais essenciais de licenciamento e fiscalização, apresentando, aos gestores, o Programa Estadual de Sustentabilidade Ambiental e apoio aos Municípios (Proesam), que é um novo instrumento do Governo do Estado de destinação de recursos financeiros para impulsionar as pastas locais de meio ambiente, através do cumprimento de metas e numa dinâmica de ranqueamento, alinhados com compromissos atuais como de mitigação aos efeitos das mudanças climáticas, a política de resíduos Sólidos, em reflorestamento e ações de promoção da restauração da cobertura florestal. É algo novo, inédito, de política ambiental que une o Estado e os municípios capixabas. Tenho certeza que Guaçuí caminhará conosco, visto que é uma das referências no Estado e está sempre alinhada nos novos desafios”, finalizou.

O secretário Martins apresentou toda sua equipe detalhando a função de cada colaborador, bem como fez a entrega de um relatório das principais atividades desenvolvidas na pasta nos cem primeiros dias de governo e agradeceu a visita e o apoio. “Agradecemos muito ao secretário Fabrício que nunca mediu esforços no sentido de nos ajudar, orientar desde o início de nossos trabalhos incluindo os esforços para que Guaçuí desse início ao Licenciamento Ambiental”.

Após os trabalhos, houve uma confraternização surpresa na Praça do Meio Ambiente em comemoração ao aniversário do secretário Roberto Martins.



Semmam recebe visita do Secretário Estadual de Meio ambiente e Recursos Hídricos

## Secretaria de Meio Ambiente recebe doação de planta

### Morador ofertou uma planta conhecida por pata-de-elefante que foi plantada na Praça do Meio Ambiente.

A equipe da Semmam que rotineiramente realiza manutenção, plantio e doações de mudas nativas e algumas frutíferas, recebeu nesta quarta-feira (28) a doação de uma *Beaucarnea recurvata* conhecida popularmente por pata-de-elefante. A doação foi realizada pelo médico clínico geral Dr. Alcir Baptista de Amorim que reside em Guaçuí.

Após visita ao local onde a espécie estava plantada, a equipe da Semmam agendou o dia e horário para o transplante da planta, que foi realizada com todos os cuidados para evitar o mínimo possível de estragos nas raízes, para que tenha maior capacidade de resistência ao stress.

A planta arbustiva foi levada imediatamente até a Praça do Meio Ambiente e plantada em um local de destaque para evidenciar a sua beleza.

Segundo o doador, a planta estava em seu terreno que tem uma inclinação um pouco acentuada e por isso resolveu fazer a doação. “Ocorre que ao replantá-la no jardim, ela desenvolveu-se muito rápido chegando ao tamanho que ficou e devido à inclinação do terreno começou a tombar sendo necessário à sua nova remoção. Porém, como ela estava tão bonita e imponente, e com uma orquídea fixada em seu caule, não queria simplesmente arrancá-la, decidimos então doá-la ao visitar a belíssima praça da sede da Semmam como reconhecimento ao importante trabalho realizado com destaque em nossa cidade”, informou Dr. Amorim.

A equipe da Semmam agradece as palavras elogiosas e a importante doação da planta que é destaque no embelezamento de jardins.



Secretaria de Meio Ambiente de Guaçuí recebe doação de planta



Filme do plantio    Clique no link  
[https://youtu.be/KHtD\\_p2BFG](https://youtu.be/KHtD_p2BFG)

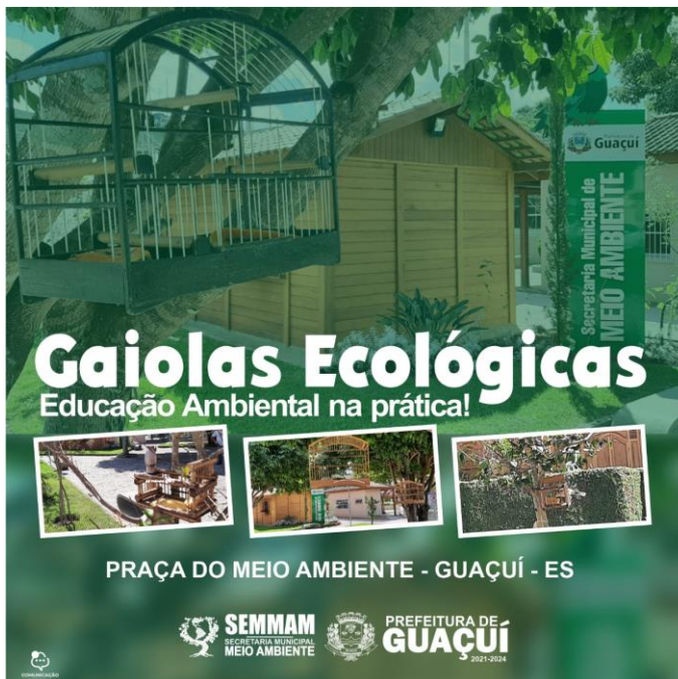
Originária do México; apesar de parecer uma **palmeira**, a **pata-de-elefante** é considerada um **arbusto** ou **arvoreta**, que pode alcançar cerca de **5 metros de altura** quando adulto. As plantas mais velhas produzem **pequenas flores brancas**, agrupadas numa haste fina e discreta que surge, geralmente no outono, no alto da copa.

## MAIO:

### **GAIOLAS ECOLÓGICAS** - Educação Ambiental na prática!

Importante lembrar que todos os animais possuem papéis importantes para o equilíbrio da natureza. São eles que dispersam sementes e, portanto, plantam árvores, controlam populações de outras

espécies e ainda produzem remédios para cura de muitas doenças, inclusive humanas. A função deles é primordial para a existência de outras espécies.



## **DIA MUNDIAL DA RECICLAGEM**

Faça sua parte no Dia da Reciclagem e ao longo de todo o ano e recicle seus resíduos.

O Dia Internacional da Reciclagem é comemorado em 17 de maio. A data foi instituída pela UNESCO (Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência, e a Cultura) e busca estimular a reflexão sobre a importância de fazer o descarte correto dos itens que consumimos.

Como o crescimento da industrialização, o lixo se tornou um problema ambiental. A reciclagem permite que boa parte dos resíduos gerados voltem à cadeia de valor, minimizando os impactos do descarte.

O Brasil é o quarto maior produtor de lixo no mundo e, mesmo assim, a reciclagem por aqui ainda é muito baixa. Segundo levantamento do Fundo Mundial para a Natureza (WWF), com dados de 2018/2019, nosso país produz cerca de 55 trilhões de quilos de lixo por ano, valores que correspondem a cerca de 1,15 kg de lixo gerado diariamente por cada brasileiro. A porcentagem desse lixo que vai para a reciclagem é de apenas 1,28%.

Guaçuí é referência na reciclagem em todo Espírito Santo. Vamos manter essa importante marca. Reciclagem!

Responsabilidade de todos.

O meio ambiente agradece.



Um evento para o cidadão da sociedade civil, gestores públicos, empresários e empreendedores, alunos e professores, de cidades do estado inteiro com tamanhos, culturas e realidades diferentes, mas que estão alinhadas em um rumo: implementar práticas Lixo Zero para solucionar o problema em comum que é a gestão de resíduos.

Vamos conhecer, divulgar e nos inspirar com projetos incríveis que tornam realidade a sustentabilidade, a excelência na Gestão de Resíduos e a mudança. Foram mapeadas as melhores práticas que os municípios do nosso estado implantaram e desenvolveram e serão expostas para um intercâmbio de conhecimentos e experiências. Já foram escolhidos 08 (oito) cases com projetos que estão dentro do conceito lixo zero que fazem diferença na gestão de Guaçuí, Montanha, Mucurici, Aracruz, Viana, Anchieta, Sooretama e Serra.



Os dois projetos selecionados de Guaçuí são: “Troca Sustentável”, que é a troca de mudas nativas da Mata Atlântica e frutíferas por latinhas de alumínio, incentivando a reciclagem e o aumento da cobertura vegetal e a “Mostra de Vídeos Curtas Ambiental”, que tem como objetivo envolver e conscientizar a sociedade, em especial os estudantes e familiares, por meio da produção audiovisual, no debate das questões ambientais.

O Fórum Estadual Lixo Zero é um evento preparatório para o Congresso Internacional Cidades Lixo Zero (Zero waste Cities), que acontecerá em junho de 2021, em Brasília, onde as boas práticas de todo o país serão apresentadas, juntamente de exemplos internacionais.

Participam do evento:

Instituto Lixo Zero Brasil

Lixo Zero Vix

Assembleia Legislativa do ES - Frente Parlamentar de Fiscalização do Saneamento no ES.

AMUNES - Associação dos Municípios do Estado do Espírito Santo.

Governo do Estado do Espírito Santo - Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídrico.

MPES, OAB/ES, UFES, IFES, ADERES e ABES/ES.



O I Fórum Estadual Municípios Lixo Zero - Espírito Santo será transmitido pela TV Assembleia e pelo Canal Lixo Zero Vix, no Youtube.

## **Guaçuí recicla mais de 120 toneladas de resíduos nos primeiros quatro meses de 2021**

O poder público municipal e parceiros da coleta seletiva vêm se dedicando para garantir que o serviço continue e que os catadores de recicláveis tenham sua renda garantida.

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), fechou o balanço dos primeiros quatro meses ressaltando que o serviço de Coleta Seletiva de resíduos sólidos, realizado pelos membros da Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asgumar), reciclou nesse período 120 toneladas de resíduos.

A Asgumar atualmente, reúne 19 famílias que tiram seu sustento dessa coleta de materiais recicláveis que, mesmo nesse período de risco de contágio pelo novo Coronavírus, informa que a população em geral pode continuar descartando o lixo reciclável em um dos Pontos de Entrega Voluntária (PEVs) espalhados pela cidade, seguindo as normas de segurança.

O resultado foi mais uma vez enaltecido, considerando que todos esses resíduos deixaram de ir para aterro sanitário, gerando economia para o município, renda para a Associação de Catadores e respeito ao Meio Ambiente.

“Damos total apoio à nossa Associação com caminhão, motorista, combustível e manutenção, uma quantia de R\$ 9 mil reais mensais por meio de contrato, sede provisória, todos os PEVs e ainda uma servidora que os auxilia nas questões burocráticas além de uma assistente social”, informou o secretário da pasta Roberto Martins.

Mesmo com as dificuldades expostas pela Covid-19, o poder público municipal e parceiros da coleta seletiva vêm se dedicando para garantir que o serviço continue e que os catadores de recicláveis tenham sua renda garantida.

Martins disse ainda que a Semmam está com processo para aquisição de mais 30 Pontos de Entrega Voluntária em andamento, o que nos garantirá Guaçuí com mais de 100 PEVs espalhados em pontos estratégicos pela cidade, sendo que o entrave está no seu valor que teve uma alta significativa em pouco tempo.



### **O que é coleta seletiva?**

A coleta seletiva serve para organizar, de forma diferenciada, os resíduos sólidos que podem ser reciclados. Esta coleta é feita diariamente de segunda a sábado por um caminhão que passa nos Pontos de Entrega Voluntária (PEVs) espalhados pela cidade. É importante ressaltar que os materiais de embalagens devem ser limpos antes de colocados nos coletores.

### **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.



Guaçuí recicla mais de 120 toneladas de resíduos nos primeiros quatro meses de 2021

## **Secretaria de Meio Ambiente se destaca com dois projetos no Fórum Estadual Lixo Zero. Com os projetos a Semmam receberá a medalha Paulo Vinha, honraria da Assembleia destinada a quem se destaca na área ambiental.**

Guaçuí foi uma das oito cidades capixabas escolhidas para participar do “1º Fórum Estadual Municípios Lixo Zero - Espírito Santo”, com os projetos Troca Sustentável e Mostra de Vídeos Curtas Ambientais

O encontro, foi promovido pelo Instituto Lixo Zero Brasil (ILZB), sendo discutido a importância de os municípios darem um encaminhamento adequado para os resíduos sólidos, congregando especialistas na área ambiental, autoridades e representantes de associações de catadores, com a apresentação de iniciativas sustentáveis em oito cidades capixabas.

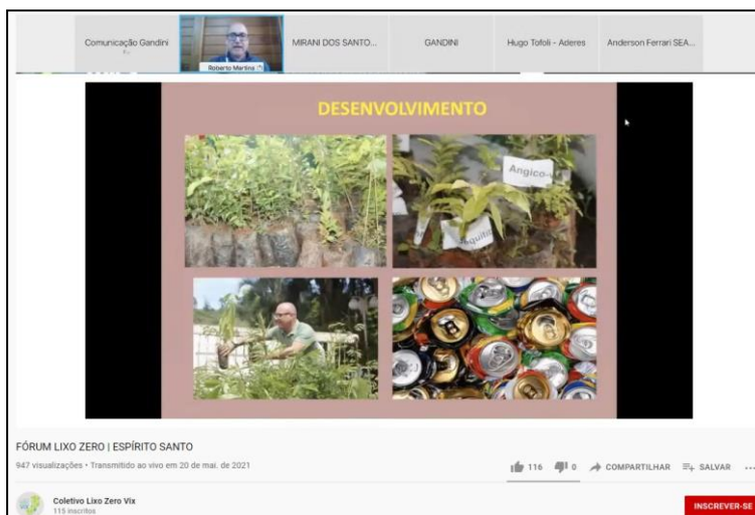
O Fórum promoveu troca de experiências na área da sustentabilidade ambiental e conheceu exemplos de boas práticas em cidades capixabas. Guaçuí, por meio da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), foi selecionada juntamente com mais oito municípios e apresentou os projetos “Troca Sustentável e Mostra de Vídeos Curtas Ambientais”.

### **Participantes**

O evento contou com a contribuição de várias instituições. Estiveram presentes: o presidente da Frente Parlamentar, deputado estadual Fabricio Gandini; o secretário-executivo do ILZB, Mateus Peçanha; o secretário de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos, Fabrício Machado; o vice-presidente da Associação dos Municípios do Espírito Santo (Amunes) e prefeito de Ibatiba, Luciano Pingo; a promotora de Justiça, Isabella de Deus Cordeiro, que possui larga experiência na área ambiental e participou da assinatura de diversos Termos de Compromisso Ambiental (TCAs) com prefeituras capixabas; o diretor técnico da Agência de Desenvolvimento das Micro e Pequenas

Empresas e do Empreendedorismo (Aderes), Hugo Tofoli e a engenheira sanitária da gestão de resíduos da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), Sara Meireles.

Além dos citados acima, também participaram do fórum o representante da Ordem dos Advogados do Brasil (OAB-ES), Nilton Costa Filho; a secretária de Meio Ambiente de Sooretama, Dolores Colle; o cientista social e educador ambiental, Gilson Teixeira Leite; a presidente da Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Mucurici (Asmuc), Mirani dos Santos Pereira; o secretário de Meio Ambiente de Guaçuí, Roberto Martins; a professora do Instituto Federal do Espírito Santo (Ifes) e integrante da Associação Brasileira de Engenharia Sanitária e Ambiental (Abes-ES), Maria Cláudia Lima Couto; a professora do Ifes, Jacqueline Bringhamti; a secretária de Meio Ambiente de Montanha, Anna Maria Fernandes de Oliveira; a secretária de Meio Ambiente de Anchieta, Jéssica Martins de Freitas; a engenheira agrônoma e servidora da prefeitura de Viana, Robertha Bragato; a assessora especial da Secretaria de Transportes e Serviços Urbanos (Setrans) de Aracruz, Francine Souza e o servidor da Secretaria de Estado de Meio Ambiente (Seama), Anderson Ferrari.



Segundo o secretário municipal de Meio Ambiente de Guaçuí, Roberto Martins, o trabalho desenvolvido pela Semmam é contínuo e está alinhado com o conceito Lixo Zero. “Quando fomos informados de que os nossos projetos foram selecionados ficamos muito satisfeitos, porque nossa luta é constante com um trabalho arrojado de educação ambiental, objetivando que cada cidadão compreenda a complexidade do meio ambiente, promovendo conhecimento, valores, comportamentos e habilidades práticas, de modo que o meio ambiente seja preservado e os problemas, solucionados. Afinal, o descarte correto do lixo é um dos grandes desafios da humanidade”, destacou.

Ao final dos trabalhos, o presidente da Frente Parlamentar Gandini (Cidadania) contou que homenageará as oito iniciativas municipais de sustentabilidade com a medalha Paulo Vinha, honraria da Assembleia destinada a quem se destaca na área ambiental.



PREFEITURA DE  
**GUAÇUÍ**  
2021-2024

*Confira os projetos apresentados pelos municípios:*

Troca Sustentável e Mostra de Vídeos Curtas Ambiental, Guaçuí;

Coleta Seletiva na Zona Rural, Sooretama;

De Olho no Óleo, Serra;

Coleta Seletiva da Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Mucurici (Asmuc), Mucurici;

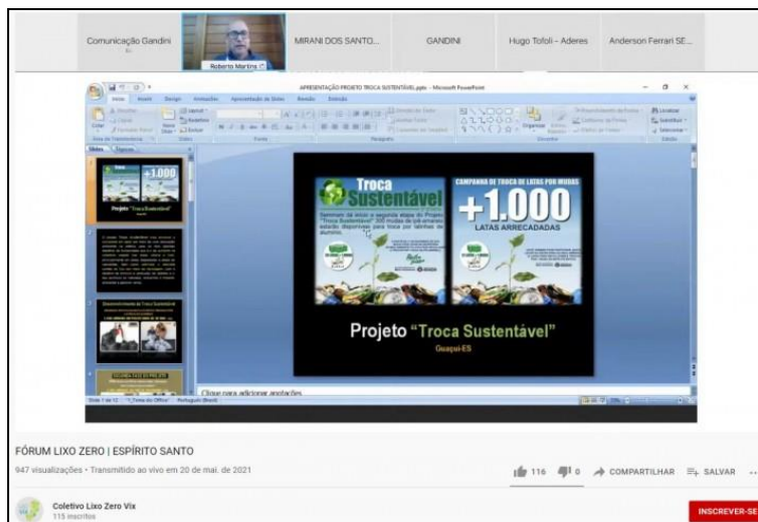
Fábrica de Vassouras, Fábrica de Sabão Ecológico e Moeda de Troca, Montanha;

Composta Anchieta e Pet Dog, Anchieta;

Usina de Compostagem, Viana;

Móveis Solidários Aracruz.

O secretário municipal de Meio Ambiente de Guaçuí, Roberto Martins, destaca que o trabalho desenvolvido pela Semmam é contínuo e está alinhado com o conceito Lixo Zero. (Divulgação)



## **Conselho de Defesa do Meio Ambiente de Guaçuí realiza reunião ordinária**

**Na oportunidade, foram empossados os novos conselheiros representantes das secretarias de Obras e Agricultura, Casa das Artes, Rotary Clube, Incaper, Polícia Militar Ambiental, Semmam e Idaf.**

O Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente (Comdema), realizou na tarde desta quarta-feira (26), a primeira reunião ordinária do ano. Na oportunidade, foram empossados os novos conselheiros

representantes das secretarias de Obras e Agricultura, Casa das Artes, Rotary Clube, Incaper, Polícia Militar Ambiental, Semmam e Idaf.

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.

Na pauta os conselheiros tomaram posse, houve a indicação dos membros para composição da Comissão de Gestão Fundo Municipal do Meio Ambiente; prestação de contas dos 100 primeiros dias de atividades da Semmam; discussão e deliberação de processo de supressão arbórea; foi informado aos conselheiros o tema que será trabalhado na 9ª Mostra de Vídeos Curtas Ambientais que será “Queimadas e suas consequências” e ainda detalhou sobre a terceira fase do Projeto Troca Sustentável que será iniciada no próximo mês de junho, dentre outros.

Na oportunidade, a nova sede foi apresentada aos conselheiros que não conheciam o local, pelo secretário Roberto Martins que ao final, agradeceu a presença de todos.

### *O Conselho*

O Comdema é um órgão colegiado autônomo de caráter consultivo, deliberativo e normativo do Sistema Municipal de Meio Ambiente - SIMMA, tendo como titulares e suplentes Representantes do Poder Público: a Secretaria de Obras, Infraestrutura e Serviços Públicos, Incaper, Idaf, Secretaria de Meio Ambiente, Secretaria Municipal de Agricultura, Pecuária e Abastecimento Alimentar e Polícia Militar Ambiental. Como representantes da Sociedade Civil: a Associação Guaçuense dos Produtores de Artes e Artesanatos (Aguapa), Associação Comercial, Industrial e de Serviços de Guaçuí (ACISG), Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asgumar), Loja Maçônica Liberdade e Luz, Rotary Clube de Guaçuí e Sindicato Rural.



A reunião foi realizada na praça onde fica a sede da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam).



## JUNHO:

### **DIA MUNDIAL DO MEIO AMBIENTE: MOMENTO DE REFLEXÃO**

Qual é o papel de cada um na preservação do meio ambiente? A cada ano o nível crítico de devastação é cada vez maior.

A reflexão do momento visa proteger os ecossistemas e garantir o desenvolvimento saudável da fauna e da flora. No entanto, chegamos a um nível tão crítico de devastação que é preciso também recuperar áreas desmatadas e degradadas.

A proposta do momento nessa data tão expressiva é fazer um chamado para que cada cidadão ajude a recuperar os ecossistemas danificados, degradados e desmatados, cujos números assustam: de acordo com um levantamento do Programa das Nações Unidas para o Meio Ambiente mais de 4,7 milhões de hectares de florestas são perdidos todos os anos no mundo, área maior do que o tamanho da Dinamarca.

“A falta de consciência ambiental e em alguns casos aliada a pouca educação cultural, produz atividades humanas insustentáveis. Lembrando que com mais degradações, desmatamentos com supressões de vegetações nativas, infelizmente teremos chances de vivenciarmos novas pandemias por conta da caça, tráfico e consumo de animais”, informou o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins.

Principais problemas que afetam o meio ambiente

Os problemas nessa área são inúmeros e, para alcançarmos uma melhoria nesse cenário, é necessário o envolvimento da sociedade em todas as suas esferas. Para vermos mudanças de verdade, a participação e o compromisso dos poderes público e privado é fundamental.

Entre os principais problemas que ameaçam a preservação ambiental no mundo hoje, se destacam:

Descarte inadequado de lixo;

Falta ou pouco engajamento de coleta seletiva;

Consumo excessivo de recursos naturais;

Desmatamento;

Inserção de espécies exóticas em diferentes ecossistemas;

Uso de combustíveis fósseis;

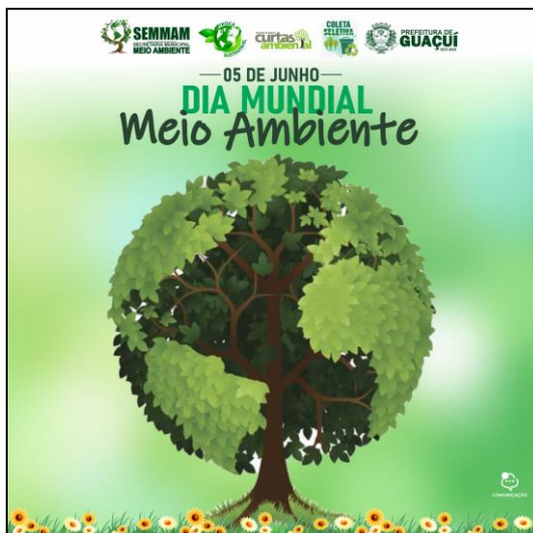
Poluição do ar;

Desperdício de água;

Desperdício de energia.

Pela importância da conscientização e da dimensão do impacto gerado pelas atividades humanas, o Dia Mundial do Meio Ambiente merece destaque na agenda mundial. As ações desenvolvidas são pensadas para gerar impacto e permanências, já que as mudanças precisam ser duradouras.

Aprender como proteger o meio ambiente é um passo importante para combater os graves problemas que o mundo vem enfrentando nessa área. É preciso encarar a situação com seriedade por todos e colocar em prática o máximo de ações possíveis para fazer a sua parte nessa luta.



### **Meio Ambiente dá início à terceira fase do Projeto “Troca Sustentável”.**

#### **Um total de 550 mudas de ipês estará disponível para ser trocado por mais latinhas de alumínio, nessa nova fase do projeto.**

O projeto Troca Sustentável visa envolver a sociedade em geral por meio de uma educação ambiental na prática, para os dois grandes desafios da humanidade que é o de 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.

Nas duas primeiras fases do projeto foram doadas pouco mais de 500 mudas e recolhidas 8.400 latinhas de alumínio que foram encaminhadas para a Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asguamar).

Segundo o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins, algumas outras centenas de mudas estão sendo adquiridas para doações nos próximos meses inclusive frutíferas. “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”, afirma.

#### *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 foi indicado

para receber 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.

### *Troca*

O dia D da terceira fase será realizada no próximo dia 30 de junho na Praça do Meio Ambiente no bairro Quincas Machado, sede da Semmam, onde os participantes poderão levar as latas de alumínio e realizar a troca das 09h às 15h. Caso não possa comparecer ao local na data estipulada, a terceira fase continuará até que as mudas se esgotem. Dúvidas poderão ser sanada pelo telefone (28)3553-2462.



É só juntar vinte latinhas de alumínio e trocar por uma muda.





## **Secretarias de Meio Ambiente de Guaçuí e Afonso Cláudio realizam reunião técnica de trabalho. Os visitantes vieram a Guaçuí conhecer de perto as ações exitosas da Semmam na coleta seletiva, licenciamento ambiental, paisagismo e educação.**

Em uma reunião técnica de quase nove horas, a Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), recebeu nesta quinta-feira (17), a secretária municipal de Meio Ambiente de Afonso Claudio, Senhora Valéria Hollunder Klippel, que também é a primeira-dama daquele município e o biólogo auxiliar de chefia Pedro Henrique Charpinel Giestas, onde foram recebidos pelo secretário da pasta Roberto Martins.

A pauta foi alinhar ações a respeito do Licenciamento Ambiental, as ações de paisagismo e jardinagem e principalmente a Coleta Seletiva que está sendo organizada naquele município. Durante o encontro os dois secretários discutiram em detalhes cada procedimento analisando as causas e efeitos dentro das experiências exitosas desenvolvidas em Guaçuí.

Inicialmente os visitantes foram recebidos pelo prefeito Marcos Luiz Jauhar que deu as boas-vindas aos visitantes, e após, seguiram para a sede da Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí - ASGUAMAR, onde puderam conhecer na prática as ações rotineiras da associação como: coleta, separação dos resíduos, prensa, armazenamento e separação dos fardos até a comercialização.

Os visitantes fizeram vários questionamentos anotando cada detalhe se familiarizando com as experiências de cada associado.

Após a visita à sede da Asguamar aconteceu a reunião de trabalho na sede da Semmam, onde o secretário Martins disponibilizou um relatório de cem páginas descrevendo todas as ações da coleta seletiva em Guaçuí até os dias atuais, incluindo cópia de processos da aquisição dos Pontos de Entrega Voluntária (PEVs), o contrato firmado com a Asguamar dentre outros.

Também foi amplamente discutido as atividades de paisagismo e jardinagem e educação ambiental desenvolvidas em Guaçuí.

A secretária Valéria ao final dos trabalhos agradeceu a recepção e o intercâmbio realizado, “quero agradecer ao prefeito Jauhar ao secretário Roberto Martins, pela incrível recepção. Foi um dia extremamente produtivo, com aquisição de muitos conhecimentos para a secretaria municipal de Meio Ambiente de Afonso Cláudio, em assuntos que Guaçuí é referência hoje é referência. Assim, estamos juntos empenhados em tornar Afonso Cláudio um município cada vez mais sustentável”, finalizou.

Segundo Martins, a visita foi altamente técnica e proveitosa. “Foi uma visita altamente eficaz onde pudemos perceber dificuldades comuns entre as duas secretarias, onde destaco o profissionalismo, a vontade, a perseverança e amor em defesa da vida e do meio ambiente por parte de nossos visitantes. Foi uma honra, um aprendizado e estamos ao dispor para juntos vencermos os desafios propostos”, afirmou Martins.



Na sede da ASGUAMAR os visitantes puderam conhecer na prática as ações rotineiras da associação.





**Secretaria Municipal de Meio Ambiente participará do Congresso Internacional Cidades Lixo Zero. Pessoas de todo o mundo poderão acompanhar esse importante passo para implementação do conceito Lixo Zero.**

A equipe da Secretaria Municipal de Meio Ambiente vai participar, nos dias 22, 23 e 24 de junho, das 14 às 19 horas, do Congresso Internacional Cidades Lixo Zero, o maior evento sobre resíduos sólidos.

Uma experiência técnica, interativa e educativa sobre o tratamento e destinação de resíduos nas cidades. O congresso conta com 250 palestrantes, sendo 24 palestrantes internacionais.

Pessoas de todo o mundo poderão acompanhar esse importante passo para implementação do conceito Lixo Zero.

Para participar, basta preencher o formulário e se cadastrar através do link <https://www.cidadeslixozero.com.br/>



## O PAPEL DAS AVES NO ECOSISTEMAS

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), alerta que as aves desempenham importantes funções nos ecossistemas e contribuem ativamente para o equilíbrio ambiental. Elas interagem com a vegetação, nos processos de polinização e dispersão de inúmeras plantas. Muitas espécies de aves se alimentam de invertebrados, neste sentido, atuam controlando populações de insetos e outros pequenos animais, que poderiam tornar-se muito abundantes e de alguma forma desequilibrar o ambiente. Além disso, sua presença torna o ambiente mais agradável para o ser humano, pois tanto adultos quanto crianças geralmente consideram prazeroso, e sente-se bem ao observar as aves, principalmente devido à grande variedade de cores que estas possuem e aos sons que produzem, que agradam olhos e ouvidos.

Por serem animais essenciais para a natureza, é necessário um trabalho de conscientização cada vez maior com a população, para que as aves, assim como os seus habitats possam ser conservados.

Corrupião:

Uma das aves mais lindas do mundo, é típica da fauna brasileira. O corrupião é um pássaro sul-americano que se destaca por sua beleza e chama a atenção por seu canto intenso, com entonações um tanto dramáticas, “parecendo um cantor de ópera da Natureza!”

Os dotes vocais do corrupião são tão abrangentes, que ele consegue imitar as vocalizações e cantos de outras aves e até outros sons, como por exemplo, o de músicas.

### **Semmam inicia capacitação para Mostra de Vídeos Curtas Ambiental.**

#### **A Secretaria Municipal de Meio Ambiente iniciou a capacitação de professores e alunos para Mostra de Vídeos Curtas Ambiental.**

A Secretaria Municipal de Meio ambiente (Semmam), deu início nesta quarta-feira (23), a capacitação de alunos e professores para a 9ª Mostra de Vídeos Curtas Ambiental que este ano excepcionalmente será realizada no dia 21 de setembro, Dia da Árvore.

A construção dos curtas é precedida de oficinas temáticas (noções básicas de elaboração de roteiros, produção, captação de imagens, áudio, iluminação, edição e finalização) envolvendo alunos e professores; posteriormente ocorre a elaboração conjunta nas escolas dos roteiros, captação de imagens, edição e finalização, sempre com a efetiva participação dos alunos e professores. Este ano, o tema será “Queimadas e suas consequências”.

Na quarta-feira (23), a primeira escola a receber a capacitação foi José Antônio de Carvalho, no distrito de São Tiago. Já na manhã desta quinta-feira (24), no Teatro Municipal Fernando Torres, receberam as primeiras orientações as equipes das escolas EMEF Professora Elvira Bruzzi, EMEF Isaura Marques da Silva - Caic e EMEF Deocleciano de Oliveira.



A capacitação que visa orientar e dar suporte técnico aos alunos para a produção dos vídeos. É a oportunidade para se tirar dúvidas e fazer questionamentos que são amplamente debatidos.

Na Mostra, são apresentados curtas-metragens idealizados e produzidos pelos alunos das escolas do município, abordando sempre temas relacionados com questões ambientais, dentro de uma abordagem de situações vivenciadas no cotidiano da população.



Segundo o secretário municipal de Meio Ambiente, Roberto Martins, como das outras vezes, o tema proposto foi sugerido pela sociedade. “As consequências das queimadas, de modo geral, são prejudiciais, tanto ao meio ambiente quanto à saúde humana. De forma direta, as queimadas geram destruição ambiental dos biomas e áreas que elas afetam, e elas também emitem gases poluentes e fumaça, que causam mal à saúde do ser humano, quando inalados imediatamente”.

Martins complementou sobre a importância do tema, visto que as queimadas por meio da emissão de gases e fumaça contribuem para o chamado aquecimento global e efeito estufa. Esses gases desequilibram a temperatura do planeta Terra, aumentando-a, promovendo diversos efeitos negativos, como desequilíbrio do ciclo da água, com ausência de chuvas em diversas regiões do mundo e aumento do nível dos oceanos, em decorrência do derretimento das calotas polares.

Com a diminuição de chuvas, temos a diminuição de áreas de vegetação natural e conseqüente perda da biodiversidade (fauna e flora). Com a eliminação desses biomas, há o aumento das áreas de desertos ou de processos de formação de desertos. Em suma, haverá um constante desequilíbrio ambiental se nada for feito para combater essa prática humana tão agressiva.



A 9ª Mostra de Vídeos Curtas Ambiental será realizada, excepcionalmente, no dia 21 de setembro, Dia da Árvore.



## **Equipe de jardinagem recebe novos equipamentos**

**Os equipamentos ajudarão nas tarefas desenvolvidas pelos profissionais da jardinagem.**

A equipe de paisagismo e jardinagem da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), recebeu na tarde desta quinta-feira (24), novos equipamentos para atividades diárias na manutenção das áreas ajardinadas.

Além dos materiais, máquinas e equipamentos de proteção individual (EPI), já existentes, o responsável pela equipe recebeu, 150 (cento e cinquenta) pares de luvas de segurança em tecido de algodão com revestimento de borracha nitrílica granulada na palma das mãos e nos dedos, 20 (vinte)

rastelo de aço com cabo de madeira, 06 (seis) cavadeiras reta com cabo de ferro, 02 (dois) garfos de aço com cabo de madeira, 05 (cinco) tesouras de podar grama e 01 (uma) de aparar.

Segundo o subgerente de paisagismo e jardinagem Miguel Maurício Gonçalves de Faria, os equipamentos ajudarão muito nas missões desenvolvidas pelos profissionais da jardinagem. “Os equipamentos recebidos somados aos já existentes, são de fundamental importância para eficácia do trabalho com resultado final satisfatório”.

Segundo o secretário Roberto Martins, “quando a manutenção é realizada com os equipamentos de jardinagem corretos, o resultado final é totalmente diferente. As ferramentas adequadas 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”, finalizou.

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



Segundo o secretário Roberto Martins, “quando a manutenção é realizada com os equipamentos de jardinagem corretos, o resultado final é totalmente diferente”.



## Quarta-feira (30) é dia do Projeto “Troca Sustentável”

**Para cada 20 latinhas de alumínio o cidadão terá direito a uma muda nativa da Mata Atlântica.**

Nesta quarta-feira (30), de 9 às 15 horas, um total de 550 mudas de ipês estará disponível para ser trocado por latinhas de alumínio, nessa nova fase do projeto Troca Sustentável. O ponto de troca será na Praça do Meio Ambiente, no bairro Quincas Machado.

O projeto Troca Sustentável visa envolver a sociedade em geral por meio de uma educação ambiental na prática, para os dois grandes desafios da humanidade que é o de 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.

Nas duas primeiras fases do projeto foram doadas pouco mais de 500 mudas e recolhidas 8.400 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, “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”, afirma.

### *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, foi indicado para receber 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.



O projeto Troca Sustentável visa envolver a sociedade em geral por meio de uma educação ambiental na prática.

**Projeto Troca Sustentável: mais de 3 mil latinhas de alumínio são recolhidas só no primeiro dia. Um total de 550 mudas de ipês-amarelos, roxos, rosas e brancos estão sendo trocadas por latinhas de alumínio.**

Apenas no primeiro dia da terceira fase do Projeto “Troca Sustentável” houve o recolhimento de 3.320 latinhas de alumínio, com a distribuição de mais de 166 mudas de ipês, isto porque alguns participantes se comprometeram a entregar mais mudas até o final de semana.

O projeto Troca Sustentável visa envolver a sociedade em geral por meio de uma educação ambiental na prática, para os dois grandes desafios da humanidade que é o de 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.

Nesta fase, o objetivo é recolher 11 mil latas de alumínio com a disponibilização de 550 mudas, isto porque para cada uma muda o participante deverá entregar 20 latas.



Desde as primeiras horas da manhã o movimento foi intenso na Praça do Meio Ambiente, onde a equipe se revezou no horário do almoço para não suspender o atendimento ao público.

Na ação participaram toda equipe da Semmam, o prefeito municipal, Marcos Luiz Jauhar, que também atendeu ao público recebendo as latinhas e fazendo a entrega de mudas, além da visita da Procuradora-geral do Município, Daniele Feitas, vários membros do Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente, alunos da EMEF Isaura Marques da Silva - CAIC, o vereador, Nelson Cesar Ibanez, a equipe de Comunicação da PMG, dentre outros.

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

Segundo o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins, o primeiro dia superou todas as expectativas. “Tivemos um dia bem frio e mesmo assim a procura foi fantástica. O perfil das pessoas que nos procuram, sem dúvida é de total comprometimento com a defesa do meio ambiente e isso nos estimula a darmos prosseguimento ao projeto, que já está sendo implantado em outros municípios em decorrência da sua simplicidade, mas com ganhos significativos”, informou.

Já ao final da tarde, todas as mais de 3 mil latinhas foram recolhidas pelo caminhão da Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asguamar).

Nesta sexta-feira (2), parte da equipe da Semmam estará na Assembleia Legislativa recebendo uma homenagem referente ao projeto.

### *Apoio*

O Projeto troca Sustentável tem o apoio do Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente (Condeama), do Rotary Clube de Guaçuí, do Lions Clube, do Instituto de Pesquisa, Assistência Técnica e Extensão Rural (Incaper), o Instituto de Defesa Agropecuária e Florestal do Espírito Santo (Idaf) e Polícia Militar Ambiental.



### *Troca*

Para quem não pôde comparecer nesta data, a terceira fase do projeto continuará até que as mudas se esgotem. Dúvidas poderão ser sanadas pelo telefone (28) 3553-2462.



O projeto Troca Sustentável visa envolver a sociedade em geral por meio de uma educação ambiental na prática.





## **Conselho de Defesa do Meio Ambiente de Guaçuí realiza mais uma reunião Com uma pauta extensa, os conselheiros apresentaram diversas sugestões.**

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.

Na oportunidade, vários assuntos foram discutidos como a necessidade, quando possível, de aumentar a quantidade de profissionais que atuam na jardinagem, hoje muito defasada. A prestação de contas dos projetos em andamento na Semmam; a apresentação e leitura do decreto nomeando composição da Comissão de Gestão do Fundo Municipal do Meio Ambiente; informações sobre a visita da equipe da secretaria de Meio Ambiente de Afonso Claudio; informações sobre o Projeto Circulatas; leitura da circular interna recomendando reciclagem nos setores da PMG com a separação dos resíduos recicláveis; discussão e aprovação de processos, dentre eles um que versa sobre Anuência Municipal Ambiental para a atividade de Barramento de Curso Hídrico em perímetro urbano, além de outros assuntos.

O prefeito Marcos Luiz Jauhar esteve na reunião agradecendo o apoio do conselho, parabenizando sobre os trabalhos e dando as boas-vindas a cada conselheiro e aproveitou a oportunidade para fazer a entrega juntamente com os membros do Comdema, da homenagem prestada pela Assembleia Legislativa aos membros da secretaria de Meio Ambiente pelo Projeto Troca Sustentável que foi apresentado no Fórum Estadual Lixo Zero, sendo Guaçuí um dos oito municípios do Estado a apresentar seus projetos.

Ao final, agradecendo a presença, o apoio e a participação ativa dos conselheiros, foi encerrada a reunião.



## JULHO

**Projeto Ambiental de Guaçuí recebe homenagem da Assembleia Legislativa. O projeto que teve destaque foi o “Troca Sustentável” aliado ao intenso trabalho de educação ambiental juntamente com os resultados da coleta seletiva.**

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), recebeu na tarde desta sexta-feira (2), a Medalha “Paulo Vinha” pela classificação e apresentação de projetos durante o Fórum Estadual Municípios Lixo Zero. A honraria da Assembleia Legislativa é destinada a quem se destaca na área ambiental.

Estiveram na solenidade, realizada no gabinete do Deputado Estadual Fabrício Gandini, na Assembleia Legislativa do Estado de Espírito Santo (Ales), o secretário da pasta Roberto Martins, acompanhado de parte de sua equipe, Carlos Nascimento Barbosa Junior - Gerente de Fiscalização e Controle Ambiental, Elizabeth Ribeiro Vieira - Gerente de Programas e Projetos e Willian da Silva Cassini - Subgerente de Fiscalização Ambiental, além do presidente da Associação dos Subtenentes Sargentos da Polícia e Bombeiro Militar do Espírito Santo, capitão Neucimar Rodrigues de Amorim e o vice-presidente, tenente Heliomar Baioco.

### *Reconhecimento*



O “I Fórum Estadual Municípios Lixo Zero - Espírito Santo” selecionou projetos que estão em conformidade com o conceito lixo zero e que fazem diferença na gestão.

Guaçuí foi uma das oito cidades capixabas escolhidas para participar do evento, realizado em maio, cujo objetivo foi discutir e mapear as boas práticas do Estado para demonstrar aos cidadãos que já existem exemplos e maneiras de buscar a mudança e, dessa maneira, inspirar a sociedade civil, gestores públicos, empresários e empreendedores, alunos e professores, de cidades do Espírito Santo inteiro.

O projeto que teve destaque foi o “Troca Sustentável” aliado ao intenso trabalho de educação ambiental juntamente com os resultados da coleta seletiva.

O projeto “Troca Sustentável” visa envolver a sociedade em geral por meio de uma educação ambiental na prática, para dois grandes desafios da humanidade que é o de 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. O projeto conta com apoio do Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente (Condema), do Rotary Clube de Guaçuí, do Lions Clube, do Instituto de Pesquisa, Assistência Técnica e Extensão Rural (Incaper), o Instituto de Defesa Agropecuária e Florestal do Espírito Santo (Idaf) e Polícia Militar Ambiental.

Segundo o secretário Roberto Martins, a importância de os municípios darem um encaminhamento adequado para os resíduos sólidos foi a base das discussões no encontro do Fórum Estadual Municípios Lixo Zero, onde Guaçuí de forma organizada e conjunta tem atuado de maneira firme para vencer esse desafio que abrange todo o país. “Agradeço ao prefeito Jauhar, a todas as secretarias da PMG com destaque a nossa secretaria de Educação, a toda minha especial equipe de trabalho, aos nossos parceiros, a sociedade em geral e ao Deputado Estadual Gandini pela deferência, apoio e incentivo. Meio Ambiente é feito na prática por ações de educação e envolvimento de todos. Só vamos mudar definitivamente esse país por meio da educação”, finalizou.

#### *Medalha "Paulo Vinha"*



Paulo César Vinha foi um biólogo, morto em 1993 por atuar contra a extração ilegal de areia em uma área de restinga de Guarapari. Inclusive, por meio da Lei nº 4.903 de 1994, o nome do Parque de Setiba, administrado pelo Iema, passou a ser denominado Parque Estadual Paulo César Vinha.

A medalha “Paulo Vinha” é uma homenagem às pessoas que se destacam na valorização do meio ambiente, dos recursos naturais e na luta pela preservação da biodiversidade.



A importância de os municípios darem um encaminhamento adequado para os resíduos sólidos foi a base das discussões no encontro do Fórum Estadual Municípios Lixo Zero.

### **Semmam participa de reunião virtual promovida pelo MPES. Durante a reunião foram explanados detalhes sobre o Fórum Espírito-Santense de Combate aos Impactos dos Agrotóxicos e Transgênicos - FESCIAT.**

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), participou de uma reunião virtual realizada pelo Ministério Público do Estado do Espírito Santo (MPES), coordenada pela promotora de Justiça Isabela de Deus Cordeiro, sendo explanados aos participantes detalhes sobre o Fórum Espírito-Santense de Combate aos Impactos dos Agrotóxicos e Transgênicos - FESCIAT.

O FÓRUM ESPÍRITO-SANTENSE DE COMBATE AOS IMPACTOS DOS AGROTÓXICOS E TRANSGÊNICOS, doravante denominado FESCIAT, constitui-se em espaço permanente, plural, aberto e diversificado

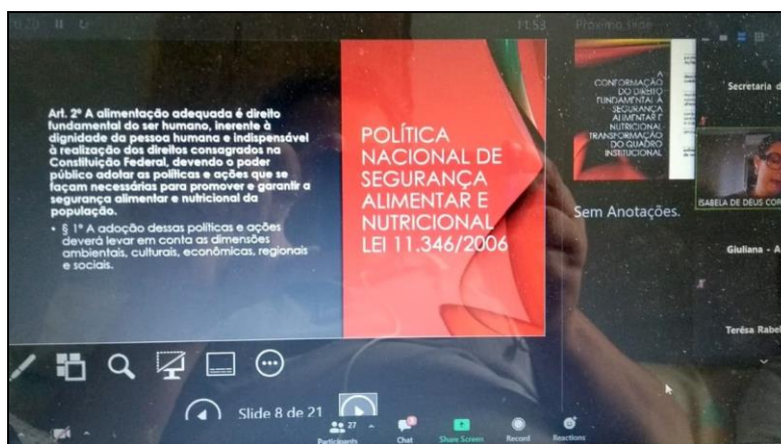
de debate para a formulação de propostas, discussão e fiscalização de políticas públicas e de questões relacionadas aos impactos nocivos dos agrotóxicos, produtos afins e transgênicos na saúde do trabalhador, do consumidor, da população e dos recursos naturais e ambientais

O Fórum é composto pela sociedade civil organizada, instituições governamentais e não governamentais, setores acadêmicos e Ministério Público, que tenham como objetivo a proteção da saúde do trabalhador, do consumidor, dos recursos naturais e ambientais e da população em geral, na perspectiva do desenvolvimento sustentável.

Durante a reunião foram apresentadas as ações já tomadas e os desafios enfrentados no âmbito das Comissões de Impactos à Saúde e ao Meio Ambiente e de Segurança Alimentar.

Também participaram da reunião: Luciano Fasolo, da Coordenação de Agroecologia e Produção Orgânica (COAGRO) da SEAG, Luciano Pingo, prefeito de Ibatiba e vice-presidente da AMUNES, Sandra Lengruher Silva, do Centro de Apoio de Defesa do Consumidor (CADC) do MPES e representantes de diversos municípios do Estado.

Outras reuniões de alinhamento serão agendadas com a participação da vigilância sanitária e outras secretarias municipais.



Foram apresentadas as ações já tomadas e os desafios enfrentados no âmbito das Comissões de Impactos à Saúde e ao Meio Ambiente e de Segurança Alimentar.

## **Executivo realiza visita técnica ao córrego Santa Catarina**

Na companhia do secretário de Meio Ambiente, Roberto Martins e da presidente da Câmara Municipal, Maria Lúcia das Dores, o prefeito, Marcos Luiz Jauhar, acompanhou o deputado estadual, Marcelo Santos, para uma visita técnica ao córrego Santa Catarina, nesta quinta-feira (08).

A pedido do executivo e do legislativo municipal, o deputado solicitou ao Governo do Estado que seja realizado o desassoreamento do córrego para que, no período de chuvas, o município não seja tão afetado com enchentes.

Também participaram da visita: o secretário de Obras, Talles Gripp, o secretário de Governo, Denis Lesqueves, a secretária de Agricultura, Christiany Fitaroni, o servidor da Secretaria de Meio Ambiente, Batista Proveti, e os vereadores, Dim Barbeiro, Renato Duponi e Vitor Moraes.



### **Aguasmar receberá emenda parlamentar para aquisição de caminhão baú. O anúncio foi feito na manhã de hoje (8) pelo deputado estadual, Marcelo Santos.**

O deputado estadual, Marcelo Santos, esteve em Guaçuí, nesta quinta-feira (8), para participar ao lado do prefeito, Marcos Luiz Jauhar, de eventos oficiais da Prefeitura e a Aguasmar visita para falar pessoalmente aos associados que ele disponibilizou o valor integral para aquisição de um caminhão baú, por meio de emenda parlamentar. Atualmente, o veículo usado pela associação encontra-se em situação precária.

“Estar aqui hoje é muito importante. O papel de vocês vai muito além de recolher e reciclar. Vocês salvam o meio ambiente, ajudam pessoas que talvez não tiveram oportunidade de trabalho em algum lugar e começam a ter uma oportunidade aqui, diminuindo o problema social que a Prefeitura precisa enfrentar. Então é uma cadeia enorme de atividades que proporcionam tanto bem para a sociedade”, disse o deputado.



Jauhar agradeceu ao deputado pelo recurso para compra do caminhão e também salientou a importância do trabalho desenvolvido pelos associados da Aguasmar. “O trabalho de vocês é ímpar. Enquanto estamos em nossa casa, vocês estão aqui reciclando para nós”, disse o prefeito. E ainda completou dizendo: “Sempre falo que Guaçuí é uma cidade abençoada por Deus. Hoje estamos ganhando um grande presente para a Aguasmar. Muito obrigado deputado Marcelo Santos”.

Feliz com a boa notícia, o presidente da Aguasmar, Ademir Soares da Cunha, agradeceu pelo anúncio de compra de um novo caminhão para a associação. “Quero agradecer ao prefeito Jauhar, ao deputado Marcelo Santos, ao secretário Martins e a todos que estiveram aqui em nossa associação marcando presença. Agradecer também a essa doação do caminhão. Agradecemos de coração. Que Deus abençoe a todos que estiveram aqui hoje”, declarou.



Na oportunidade, o secretário de Meio Ambiente, Roberto Martins, entregou ao deputado estadual um documento com 100 páginas onde está registrada a história da Aguasmar, desde sua criação.

Também participaram da visita: a presidente da Câmara Municipal, Maria Lúcia das Dores, O secretário de Governo, Denis Lesqueves, a secretária de Assistência Social, Karla G. Valentim, a secretária de Agricultura, Christiany Fitaroni, o secretário de Obras, Talles Gripp, os vereadores, Nelsinho Salvador, Dim Barbeiro, Renato Duponi e Vitor Moraes, além de representantes da Prefeitura de São Gabriel da Palha.



## **Guaçuí recebe certificado do Prêmio Biguá de Sustentabilidade. O projeto premiado foi o “Troca Sustentável” da Secretaria de Meio Ambiente.**

Após receber 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, a secretaria municipal de Meio Ambiente (Semmam), recebeu na manhã desta sexta-feira (09), o certificado de terceiro lugar na categoria prefeitura referente ao Prêmio Biguá de Sustentabilidade 2020, promovido pela Rede Gazeta.

O projeto premiado foi o “Troca Sustentável” que visa envolver a sociedade em geral por meio de uma educação ambiental na prática, para dois grandes desafios da humanidade que é o de 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.

Estiveram presentes na solenidade na sede da TV Gazeta Sul em Cachoeiro de Itapemirim, o prefeito municipal Marcos Luiz Jauhar, o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins e a procuradora-geral do município Dr<sup>a</sup> Danielle Leite Freitas.

A equipe foi recepcionada pelo Diretor da Rede Gazeta Sul, Bruno Passoni, o Gerente Comercial, Giliard Ferreira, o Diretor Executivo de Contas, Rodolpho Laeber e a Assistente de Marketing, Thamyres Malavolti.

Até o momento o projeto fez a distribuição de 1.050 mudas nativas da Mata Atlântica, sendo em sua maioria ipês-amarelo, roxo, rosa e branco em variados tamanhos, com o recolhimento de 19.400 latinhas de alumínio que foram encaminhadas para Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí.

O Prêmio Biguá de Sustentabilidade foi instituído em 2012 pela TV Gazeta Sul, com o objetivo de divulgar, valorizar e incentivar a preservação ambiental, premiando empresas, instituições, escolas e pessoas da sociedade sul capixaba, que se destacam por praticar ações de proteção, recuperação, preservação e cuidado com o meio ambiente.



O Prêmio Biguá de Sustentabilidade foi instituído em 2012 pela TV Gazeta Sul, com o objetivo de divulgar, valorizar e incentivar a preservação ambiental.



**Prefeitura de Guaçuí sela parceria com Incaper para implantação do projeto “Barraginhas”. Uma tecnologia que visa à preservação da água que formam as enxurradas, principalmente nas áreas de produção, seja de leite, café ou de outras culturas.**

O Extensionista do Escritório Local de Desenvolvimento Rural (ELDR) do Incaper de Guaçuí, Maxwell Assis, apresentou ao Prefeito Jauhar, e aos Secretários de Agricultura, Christiany Fitaroni, e de Meio Ambiente, Roberto Martins, o projeto Barraginhas. Uma tecnologia que visa à preservação da água que formam as enxurradas, principalmente nas áreas de produção, seja de leite, café ou de outras culturas. A reunião aconteceu na última sexta-feira (9), no gabinete do Prefeito. Após a apresentação, o consenso foi para implantação desse projeto no município.



“Essa proposta que viemos trazer ao Executivo Municipal é no sentido de instalarmos uma Unidade de Referência desse projeto. Que consiste na construção de estruturas no solo para preservação de água”, explica Maxwel.

O projeto é uma parceria da Secretaria de Estado da Agricultura, Abastecimento, Aquicultura e Pesca (SEAG), por meio do Incaper, com a Secretaria de Estado do Meio Ambiente, Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo (FAPES), Fundo Estadual de Recursos Hídricos e Florestais do Espírito Santo (Fundágua) e Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa), que é a instituição que idealizou esta tecnologia.

Maxwel agradeceu pela parceria firmada. “Quero agradecer a parceria com a Secretaria Municipal de Agricultura e com a Secretaria de Meio Ambiente, para que o projeto seja, de fato, um sucesso em Guaçu”.

Contribuir para o desenvolvimento da sustentabilidade e da economia são alguns pontos destacados pelo Prefeito. “O projeto é sustentável, barato e extremamente eficaz. Com a utilização das Barraginhas há um ganho significativo na questão ambiental, com a redução de pequenas erosões, por exemplo. Teremos ganhos na parte econômica também. Porque o projeto contribuirá na redução de custos para manutenção de estradas, além de proporcionar condições melhores para o escoamento da produção agropecuária”, enfatizou Jauhar.

Para a Secretária de Agricultura, a instalação de uma Unidade de Referência servirá de vitrine para as demais propriedades em Guaçu. “Hoje todas as unidades produtivas precisam buscar a sustentabilidade ambiental. Então iremos apresentar à comunidade de Guaçu esta proposta, através da instalação desta Unidade, para que o produtor tenha a opção de fazer uma escolha que venha trazer para a unidade produtiva dele, sustentabilidade ambiental”.

Já o Secretário de Meio Ambiente, destaca a necessidade de implantação do projeto no município e pontua; “Com a união de Agricultura, Meio Ambiente, apoio do Prefeito e direcionamento do Incaper, realmente vai ser sucesso aqui no município”.

O projeto também será apresentado ao Conselho Municipal de Meio Ambiente para aprovação.

### Sobre o Projeto Barraginhas

O projeto Barraginhas, concebido pela Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa), tem como objetivo possibilitar a transferência e disponibilização da tecnologia social “Barraginhas”, por meio de ações de capacitações, adoção e multiplicação da tecnologia.

Trata-se de uma alternativa simples e com resultados efetivos no aumento da disponibilidade hídrica em microbacias. Adaptável a diferentes realidades, a tecnologia irá captar a água das enxurradas e

promover seu armazenamento no solo, evitando erosões, assoreamentos e contaminações ambientais, além de garantir o aumento do volume de água dos mananciais.

Não importa se a propriedade é maior ou menor. Todas podem usar as Barraginhas para manter a água na propriedade e evitar que ela escoe, que se perca.



**Mais de 180 toneladas de resíduos recicladas em Guaçuí neste ano. A Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Asguamar estão atingindo as metas propostas para este ano.**

Você sabia que em 2018, o Brasil produziu uma média 79 milhões de toneladas de lixo, tornando-se um grande “aterro” na América Latina? Se continuarmos nesse ritmo, em 2030 bateremos o recorde de 100 milhões de toneladas por ano. Quando o desafio ambiental em pauta é a questão do lixo, a reciclagem é uma das soluções.

Assim, a Prefeitura Municipal de Guaçuí por meio da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam) e a Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asguamar), estão atingindo as metas propostas para o ano de 2021.

Nos primeiros seis meses de 2021, mesmo diante de um quadro desafiador que é a pandemia, o município reciclou mais de 180 toneladas de resíduos que deixaram de ir para o aterro sanitário, proporcionando economia ao município, gerando renda aos catadores e cumprindo o seu papel com o meio ambiente.

“O descarte correto do lixo é um reflexo dos hábitos cotidianos de uma sociedade, demonstra o conhecimento e a conscientização que temos. Assim Guaçuí está de parabéns porque a população está cada vez mais engajada, comprometida e consciente diante desse desafio que é mundial. Somos referência nessa área porque há o envolvimento e a colaboração de muitos parceiros”, informou o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins.

Guaçuí atualmente conta com 86 Pontos de Entrega Voluntária (PEVs), espalhados em locais estratégicos e segundo a Semmam, em breve irá ultrapassar a marca dos cem PEVs.

### Curiosidades

1. Um brasileiro produz, em média, 1 kg de lixo por dia.
2. São Paulo é a cidade brasileira que mais produz lixo.
3. O Nordeste é a região onde se localiza a maior quantidade de lixo sem destinação adequada.
4. Do total do lixo brasileiro, menos de 5% são reciclados.
5. O primeiro lixão foi criado no ano 500 a.C. em Atenas.
6. Henderson é uma ilha remota do Pacífico Sul onde está localizada a maior densidade de lixo plástico do planeta. Estima-se que nessa ilha exista cercam de 37,7 milhões de pedaços de plástico.
9. Adesivos, etiquetas, fita-crepe, papel-carbono, papel-toalha e papel higiênico, guardanapos com gordura, fotografias, papéis metalizados ou plastificados não são recicláveis.
10. No mar, uma linha de nylon demora 650 anos para decompor-se.
11. Reciclar uma tonelada de plástico economiza 130 kg de petróleo.
12. Reciclar uma tonelada de papel evita a morte de 40 árvores adultas.
13. Reciclar latas de alumínio gasta 95% menos energia que fazer uma nova.
14. Ao reciclar vidro, o aproveitamento é total. Uma tonelada de vidro produz uma tonelada de vidro.



## **Meio Ambiente realiza reunião de avaliação e planejamento. A reunião aconteceu após assuntos discutidos em gabinete com todos os secretários e chefe do Executivo.**

Manter a sintonia da equipe e repassar as orientações estratégicas foi o principal motivo da reunião realizada com toda equipe administrativa da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), na tarde desta segunda-feira (19), em complementação aos assuntos discutidos entre todos os secretários e o prefeito, Marcos Luiz Jauhar.

Dentre os assuntos discutidos, houve uma avaliação do desenvolvimento de cada setor da Semmam, incluindo produtividade e o que deve ser aprimorado a curto, médio e longo prazo.

Segundo o secretário da pasta, Roberto Martins, a reunião foi altamente produtiva pelo entrosamento da equipe e pelos resultados alcançados até aqui, o que segundo ele motiva muito a equipe. “Estamos seguindo o plano de governo e trabalhando com muita disciplina com base em nosso planejamento. Isso além de ser necessário, se torna indispensável em tempos de pandemia”, informou.

Martins disse ainda que as reuniões são rotina na Semmam, onde cada colaborador tem voz e é também um agente de decisão estratégica dentro da secretária, mas que nesta reunião a necessidade de repassar as orientações do prefeito bem como de colaborar com outras secretarias e prestar um serviço de excelência ao nosso cliente que é a população, têm que ser pontuadas de forma constante.

Ao final, foram discutidos a mensuração de resultados nos últimos seis meses, critérios e rapidez nas respostas de documentos diversos, a importância de uma dedicação ao trabalho cada vez maior, pontualidade, foco, além do compartilhamento de ideias e sugestões de todos os colaboradores.





### **Semmam lança campanha para doação de resíduos de podas Os troncos e galhos poderão ser utilizados em equipamentos de grãos.**

Dentre as atividades da equipe de paisagismo e jardinagem da secretaria municipal de Meio Ambiente (Semmam), estão incluídos podas e supressão arbórea, gerando em alguns mutirões uma quantidade considerável de resíduos.

Assim, a Prefeitura de Guaçuí, por meio da Secretaria do Meio Ambiente, está lançando a campanha de doações desses resíduos (galhos, troncos), para que possam ser utilizados em equipamentos secadores de grãos, visando além de uma destinação eficaz, ajudar aos produtores rurais, evitando até mesmo o desmatamento.

Os interessados em receber os resíduos deverão comparecer à sede da secretaria municipal de Meio Ambiente (Semmam) de segunda a sexta-feira, de 08h às 11h e 13h às 17h, preencher um cadastro e também comprovando que estão devidamente licenciados para tal atividade.

Cada doação será registrada inclusive com relatório fotográfico para análise e avaliação.  
Mais informações:

Secretaria Municipal de Meio Ambiente  
Praça do Meio Ambiente, 01 Bairro Quincas Machado  
Telefone: 28 3553-2462



**CAMPANHA DE  
DOAÇÃO DE RESÍDUOS DE PODAS**  
OS TRONCOS E GALHOS PODERÃO SER UTILIZADOS  
EM EQUIPAMENTOS DE GRÃOS.



OS INTERESSADOS EM RECEBER OS RESÍDUOS DEVERÃO COMPARECER À SEDE DA SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE DE SEGUNDA A SEXTA-FEIRA, DE 08H AS 11H E 13H AS 17H, PREENCHER UM CADASTRO E COMPROVANDO QUE ESTÃO DEVIDAMENTE LICENCIADOS PARA TAL ATIVIDADE.



**SEMAM**  
SECRETARIA MUNICIPAL  
MEIO AMBIENTE



PREFEITURA DE  
**GUAÇUÍ**  
2021-2024



Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente discute implantação do Projeto Barraginhas

**O objetivo das Barraginhas é captar a água das enxurradas e permitir sua rápida infiltração, entre uma chuva e outra, para reabastecer o lençol freático, preservar o solo e aumentar a sustentabilidade hídrica.**

O Conselho Municipal de defesa do Meio Ambiente (Comdema) realizou na tarde desta quarta-feira (28), no gabinete do prefeito, Marcos Luiz Jauhar, mais uma reunião ordinária tendo como pauta a apresentação do Projeto Barraginhas, feita pela conselheira Lorena Vidaurre Ribeiro, representante do Incaper escritório Guaçuí.

O objetivo das Barraginhas é captar a água das enxurradas e permitir sua rápida infiltração, entre uma chuva e outra, para reabastecer o lençol freático, preservar o solo e aumentar a sustentabilidade hídrica. A elevação do lençol freático aumenta a disponibilidade de água nas cisternas, propicia o umedecimento das baixadas e até o surgimento de minadouros. Isso ajuda a amenizar os efeitos das estiagens e viabiliza a sustentação de lagos para criação de peixes e o cultivo

de hortas, lavouras e pomares, gerando um clima de motivação entre os agricultores, e proporcionando mais trabalho e renda.

A apresentação constava na pauta como assunto de discussão principal e contou além da presença dos conselheiros, a participação do prefeito, Marcos Luiz Jauhar e da secretária municipal de Agricultura, Pecuária e Abastecimento alimentar, Christiany Fitaroni.

O tema foi amplamente discutido com várias dúvidas técnicas sendo sanadas, ficando aprovado que o projeto será implementado pelas secretarias de Agricultura e Meio Ambiente, contando com o amplo apoio do Incaper, Idaf e do Comdema.

Ao final dos trabalhos por definição dos membros do Comdema, ficou agendado uma visita técnica do Conselho, secretarias de Agricultura, Meio Ambiente e pelo prefeito Jauhar ao município de Atilio Vivacqua na próxima semana para conhecer a detalhes do projeto que já está implementado naquele município com resultados êxitosos.

O Projeto Barraginhas foi implantado no Brasil no ano de 1998 em vários estados do Brasil pela Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa), sendo sucesso pela sua facilidade de replicação com grandes resultados.

#### *Importante saber*

As Barraginhas são pequenas bacias escavadas no solo com diâmetro de até 20 metros, tendo de 8 a 10 metros de raio e rampas suaves. São construídas dispersas nas propriedades com a função de captar enxurradas, controlando erosões e proporcionando a infiltração da água das chuvas no terreno. Assim, preservam o solo e promovem a recarga dos lençóis freáticos, que abastecem nascentes, córregos e rios. As enxurradas causam erosão e transportam sedimentos para os córregos e rios, o que provoca assoreamento dos cursos d'água e pode ocasionar enchentes.





Além da presença dos conselheiros, a reunião contou com a participação do prefeito, Marcos Luiz Jauhar e da secretária municipal de Agricultura, Christiany Fitaroni.

### **Semmam e Asguamar iniciam campanha para coleta seletiva de vidros No mês de julho foram recolhidas 15 toneladas de garrafas, a maioria long neck**

A Prefeitura Municipal de Guaçuí por meio da secretaria municipal de Meio Ambiente (Semmam), está reforçando a conscientização quanto ao descarte de lixo reciclável, tendo como foco da ação o vidro, material que ainda é jogado de forma irresponsável na natureza, podendo causar acidentes, lesões e poluir o meio ambiente. Além disso, garrafas podem acumular água e causar a proliferação do mosquito da dengue.



A Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asguamar), passou a receber também embalagens de vidro a partir de junho deste ano. A iniciativa é resultado da parceria com uma empresa de Minas Gerais.

Para colaborar, 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 pelos telefones 28 999-008364.

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.

Além de contribuir com o meio ambiente, a coleta seletiva de Guaçuí apoiada pela Semmam é o sustento de 16 famílias que vivem exclusivamente da reciclagem. A secretaria orienta aos empresários que se possível junte as garrafas long neck e faça o descarte diretamente na sede da associação. “A experiência com garrafas quebradas descartadas nos PEVs podem provocar acidentes, além dos restos de bebidas comprometerem alguns tipos de resíduos e ainda provocar cortes nos bags. O desafio dos resíduos sólidos já vem de muito tempo e estamos avançando como sociedade nos últimos anos. Assim, acredito que vamos contar com a colaboração ainda maior de parte da população, principalmente dos empresários realizando a entrega das garrafas diretamente na sede da Asguamar”, informou o secretário de Meio Ambiente, Roberto Martins. Importante lembrar que o vidro pode ser totalmente reaproveitado no ciclo produtivo da reciclagem, sem nenhuma perda material. Isso é possível pois é feito de minerais como areia, barrilha, calcário e feldspato.

[CLIQUE AQUI E ASSISTA O VÍDEO](#)

A Semmam disponibiliza uma funcionária para atuar diretamente no apoio da reciclagem do município. Trata-se Gerente de Programas e Projetos Elizabeth Vieira. “Estamos seguindo a orientação do prefeito e da que é a reciclagem em Guaçuí. Por isso, há toda uma dedicação especial para que todas as metas sejam atingidas mês a mês”, destaca a gerente.



### **Importante saber**

*Vidros temperados como os utilizados em portas e janelas, para-brisa de carros, lâmpadas, espelhos, tubos de TV, cerâmica, pratos e louças não são coletados.*

O vidro precisa de quatro mil anos para se decompor e, para produzi-lo, são necessários 1,3 mil quilos de areia, porém, ele é 100% reciclável.

No processo de reciclagem, uma quantidade 70% menor de energia é consumida, a emissão de poluentes atmosféricos é reduzida em 20% e o uso de água diminui em 50%. Porém, dados de 2011 apontam que apenas 47% de vidros foram reciclados no país.

Ainda se encontram muitas desvantagens para a coleta seletiva. As cooperativas de reciclagem, por exemplo, veem o vidro menos atrativo do que outros materiais, devido ao seu peso elevado, e também por ser um material cortante e possuir um valor de mercado bem menor que o do plástico, do papelão e do alumínio. Assim, o envolvimento da população principalmente no descarte seguindo todos os protocolos são indispensáveis.

Na reciclagem de garrafas de vidro, se estiverem inteiras, elas devem ser lavadas. Se estiverem quebradas, você pode utilizar uma garrafa pet para embalá-las.



A RECICLAGEM DE VIDRO EM GUAÇUÍ FOI DESTAQUE NO ESTV1 DESTA SEGUNDA-FEIRA (02)



A Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asguamar), passou a receber também embalagens de vidro a partir de junho deste ano. A iniciativa é resultado da parceria com uma empresa de Minas Gerais.

Para colaborar, 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 pelos telefones (28) 99900-8364.

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.

### AGOSTO

#### **Meio Ambiente e Asguamar realizam reunião de avaliação**

**Um dos problemas identificados foram os furtos de materiais recicláveis no interior dos PEVs, incluindo os bags (sacos de poliéster) que acondicionam os resíduos.**

Na tarde da última terça-feira (03), foi realizada uma reunião promovida pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam) com a Associação dos Catadores de Materiais Recicláveis do Município de Guaçuí (Asguamar), tendo como objetivo avaliar os dados alcançados no primeiro semestre de 2021 e estabelecer estratégias e metas visando aumentar ainda mais a quantidade de resíduos reciclados.

A reunião contou com a participação do prefeito Marcos Luiz Jauhar, o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins com parte de sua equipe e os integrantes da Asguamar.



O secretário Roberto Martins complementou as palavras do prefeito Jauhar, discorreu sobre detalhes do próximo contrato da Semmam com a associação que entrará em vigência no próximo mês de setembro, agradeceu o empenho de todos, reforçou sobre a importância de colocar em prática estratégias para que a população venha cada vez mais a separar os resíduos e dar a destinação correta nos PEVs existentes em Guaçuí.

Na oportunidade, reforçou a importância do uso de Equipamentos de Proteção Individual (EPI), e em seguida houve a manifestação de vários associados que pontuaram sobre o problema recorrente dos furtos de latinhas de alumínio e papelão no interior dos PEVs.

O secretário explicou que já orientou para algumas pessoas que os resíduos descartados nos PEVs pertencem a associação com responsabilidades para Semmam, não podendo essas pessoas durante a madrugada realizar furtos inclusive de bags que também estão sendo levados.



Ficou estabelecido com base em algumas pessoas que já foram identificadas com filmagens e fotografias, que será feita uma queixa crime junto a Unidade de Polícia Judiciária com cópia do documento encaminhada ao Ministério Público local, que acompanha ano a ano a evolução da coleta seletiva no município com base em um Termo de Compromisso Ambiental assinado entre a Secretaria Municipal de Meio Ambiente e o Ministério Público.

Ao final, houve um café entre os participantes com a previsão de nova reunião de avaliação ao final de três meses.



Meio Ambiente de Guaçuí e Asguamar realizam reunião de avaliação

### **Guaçuí dá os primeiros passos para implantação do Projeto Barraginhas Intercâmbio entre os municípios de Guaçuí e Atílio Vivacqua ajudará na implantação do projeto.**

Nesta quarta-feira (04), uma equipe da prefeitura municipal de Guaçuí composta pelo prefeito Marcos Luiz Jauhar, a secretária de Agricultura, Pecuária e Abastecimento Alimentar, Christiany Fitaroni; pelo secretário de Meio ambiente Roberto Martins, também estiveram presentes o superintendente de Meio Ambiente, Gean Luiz Vimercati; os operadores de máquinas Nilson e Wardinais, da equipe da Secretaria de Agricultura e o chefe do escritório do Instituto Capixaba de Pesquisa, Assistência Técnica e Extensão Rural (Incaper) de Guaçuí, Maxwell Souza, foram recebidos pelo prefeito municipal de Atílio Vivacqua Josemar Machado Fernandes e pelo secretário de Meio ambiente Marcio Menegussi Menon.



Foi apresentado para equipe de Guaçuí a parte teórica envolvendo as técnicas de construção dos cochinchos e das barraginhas, detalhes importantes sobre os primeiros passos envolvendo legislação local, erros e acertos do projeto, dentre outros.

Após a explanação com várias dúvidas foram sanadas, a equipe seguiu para uma propriedade rural naquele município para conhecer a execução do projeto juntamente com dois maquinistas da secretaria de Agricultura de Guaçuí que atuarão diretamente no projeto, onde puderam conhecer em detalhes ainda mais a importância e benefícios do projeto.



Os conselhos municipais de Meio Ambiente e Agricultura já estão discutindo alguns detalhes importantes sobre o projeto na parte legal, técnica e de adaptação ao município de Guaçuí, que contará com o apoio do Incaper e dos dois conselhos.

Ao final do encontro, o prefeito Jauhar agradeceu a recepção altamente profissional e colocou o município de Guaçuí ao dispor para outras parcerias. “O município de Atílio Vivacqua é referência no projeto, assim agradecemos a recepção técnica e fraterna, parabenizamos ao prefeito Josemar Machado e ao secretário Márcio pelos trabalhos desenvolvidos e vamos trabalhar para que o projeto se torne realidade, ajudando ao produtor rural, defendendo a vida e o meio ambiente”, finalizou.



Saiba mais:

As Barraginhas são pequenas bacias escavadas no solo com diâmetro de até 20 metros, tendo de 8 a 10 metros de raio e rampas suaves. São construídas dispersas nas propriedades com a função de captar enxurradas, controlando erosões e proporcionando a infiltração da água das chuvas no terreno. Assim, preservam o solo e promovem a recarga dos lençóis freáticos, que abastecem nascentes, córregos e rios. As enxurradas causam erosão e transportam sedimentos para os córregos e rios, o que provoca assoreamento dos cursos d'água e pode ocasionar enchentes. O objetivo das Barraginhas é captar a água das enxurradas e permitir sua rápida infiltração, entre uma chuva e outra, para reabastecer o lençol freático, preservar o solo e aumentar a sustentabilidade hídrica, amenizando os efeitos das estiagens.



A RECICLAGEM DE VIDRO TEM SIDO DESTAQUE EM NOSSA CIDADE!

Mas você sabe quais tipos de vidros podem ser descartados nos pontos de coleta?  
Preparamos esse informativo para você!

*Coleta seletiva de*  
**VIDRO**

**PODE:**  
Garrafas, potes,  
frascos, copos,  
taças de vidro.

**NÃO PODE:**  
Espelhos, lâmpadas,  
cerâmica, tubo de tv,  
pratos e louças.

**SEMMAM**  
SECRETARIA MUNICIPAL  
MEIO AMBIENTE

**PREFEITURA DE  
GUAÇUÍ**

## Meio Ambiente conclui terceira fase do Projeto “Troca Sustentável”



Foram distribuídas 1.050 mudas de árvores nativas e recolhidas 19.400 latinhas de alumínio.

Na tarde desta segunda-feira (09), a Secretaria Municipal de Meio Ambiente concluiu a terceira fase do Projeto “Troca Sustentável”. Um total de 550 mudas de ipês de várias cores foram trocados por latinhas de alumínio, que foram 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.

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 (Asgumar). Segundo o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins o projeto com toda sua simplicidade é um grande sucesso: “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.

A quarta fase do projeto já está sendo planejada e em breve, será divulgado para participação dos interessados que já podem ir juntando suas latinhas de alumínio.



## 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.

## **Semmam realiza palestra abordando a importância da sustentabilidade e da reciclagem**

**A Secretaria Municipal de Meio Ambiente, juntamente com um membro da diretoria da Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí, realizaram uma palestra na tarde desta terça-feira (10)**

A palestra foi realizada no Centro Estadual de Ensino Médio em Tempo Integral Monsenhor Miguel de Sanctis. Participaram da palestra cerca de 65 alunos com idades entre 12 a 15 anos, buscando detalhes sobre a experiência da coleta seletiva no município de Guaçuí para implantação do “Projeto Recycle-se”, que envolve cerca de 151 alunos.

Durante a palestra além de detalhar a história da criação da associação de reciclagem, foi informado aos alunos que a reciclagem é um processo que consiste na transformação de materiais usados em produtos novos, que poderão ser reinseridos na cadeia de consumo sem a necessidade de extrair mais recursos naturais. Trata-se de uma ação que contribui significativamente para a preservação ambiental e para a redução do lixo gerado pelo ser humano.

Foi explicado ainda que diversos produtos compostos por vidro, plástico, papel ou alumínio podem ser reciclados, de modo a reaproveitar os materiais, reduzir o consumo de matéria-prima e diminuir a poluição da água, do ar e do solo. Além disso, a reciclagem minimiza a quantidade de lixo acumulado em aterros sanitários e lixões, contribuindo para a redução da produção de gases tóxicos e de chorume, substâncias muito prejudiciais para o ambiente, além de que a reciclagem também é importante para a sociedade, uma vez que gera empregos em associações como a Asguamar e contribui para a renda de diversos catadores de materiais recicláveis, que fazem um trabalho muito importante recolhendo, separando e encaminhando o material diretamente para a reciclagem.

Finalmente, foi pontuado que o descarte correto lixo e o uso racional da água são dois grandes desafios da humanidade.



Semmam realiza palestra abordando a importância da sustentabilidade e da reciclagem

**Flores resistentes à chuva e ao calor são plantadas na Praça da Bandeira São 52 Sunpatiens de três cores que receberão o sistema de irrigação, tudo sem custo para o município.**

Um dos canteiros da Praça da Bandeira no centro de Guaçuí, recebeu na manhã desta quinta-feira (12), o plantio de 52 (cinquenta e duas) SunPatiens de três cores, após preparação da área com adubo e substituição de parte da terra.

As plantas foram adquiridas sem custo para o município, numa parceria entre a Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam) e o proprietário do Sítio Sant'Ana Marcos Louzada, que faz parte da Associação dos Produtores de Flores e Plantas Ornamentais (Sulcaflor).

Segundo o secretário da pasta Roberto Martins, os plantios e as revitalizações encontram dois grandes desafios "que são os furtos das espécies, o que é um crime, bem como a manutenção dos canteiros, por conta de uma demanda cada vez mais crescente e por nossa equipe estar bem reduzida em decorrência de aposentadorias. Infelizmente, a realidade é que todos querem uma cidade bem cuidada e florida, mas ainda poucos ajudam nesse sentido", afirma.

O secretário de Meio Ambiente Roberto Martins agradece e ressalta a importância da parceria e se coloca à disposição de outros representantes da iniciativa privada que desejarem contribuir com a cidade.

Saiba mais

Desenvolvida no Japão, a SunPatiens levou mais de 10 anos de pesquisa para ser criada pelo método de melhoramento genético convencional: ou seja, sem a utilização de organismos geneticamente modificados.

A flor foi introduzida no Brasil em 2011 e a principal característica é a grande tolerância às variações climáticas. Por isso, ela vem sendo cultivada em todas as regiões. A planta floresce durante o ano todo e se apresenta com mais de 20 cores.



**Guaçuí vai participar de mais uma edição do Dia Mundial da Limpeza**

**A ação envolve cerca de 180 países e milhões de pessoas em todo o mundo.**

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente está inscrita em mais uma edição do Dia Mundial da Limpeza, previsto para o dia 18 de setembro.

O Dia Mundial da Limpeza, liderado pelo movimento *Let's Do It World*, o *World Cleanup Day* está unindo 180 países e milhões de pessoas em todo o mundo para limpar o planeta em apenas um dia. O movimento começou na Estônia em 2008 como uma iniciativa para limpar todo o país em cinco horas. A simplicidade da ideia e a atitude de vamos fazer isso reuniram 50.000 pessoas naquele dia.

Onde anos depois, em 2018, ocorreu o primeiro Dia Mundial da Limpeza e nasceu um movimento global. O simples ato de recolher o lixo se tornou uma força que une pessoas e grupos em países e

idades de todo o mundo que de outra forma nunca teriam sonhado em trabalhar juntos para o mesmo objetivo. Desde o ano de 2018, Guaçuí participou de todas as edições.

"A nossa casa é como um reflexo de nós mesmos" já ouviu essa frase? A Terra é a nossa casa e não existe um planeta B. No Dia Mundial da Limpeza deste ano estaremos novamente com o conceito #EuCuidoDoMeuQuadrado realizando boas ações a partir das nossas casas por um planeta mais limpo e saudável. Preserve para o futuro, plante boas ações.

Acesse e saiba como se engajar [www.limpabrasil.org/diamundialdalimpeza](http://www.limpabrasil.org/diamundialdalimpeza)



Guaçuí vai participar de mais uma edição do Dia Mundial da Limpeza

### Secretaria de Meio Ambiente recebe 300 latas para reciclagem



A ação faz parte do "Projeto Circulatas" da Farmácia Cidadã Estadual de Guaçuí

No mês de junho deste ano aconteceu uma reunião entre a coordenadora da Farmácia Cidadã Estadual de Guaçuí, Marília de Lima Fraga e o secretário municipal de Meio Ambiente, Roberto Martins, onde foi explicado o funcionamento e os objetivos do Projeto Circulatas, onde a Semmam se

comprometeu a recolher as latas vazias de fórmulas nutricionais infantis e dieta enteral que são distribuídas a usuários específicos.

O Projeto visa a estimular a sustentabilidade, uma vez que as latas vazias devolvidas nas farmácias são destinadas às associações de reciclagem do município, 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.

“Trata-se de um projeto com alcance social magnífico que por sua vez está antenado com a sustentabilidade. Agradeço e parabeno a coordenadora Marília de Lima Fraga por nos procurar e estarmos sendo parceiros nesse importante projeto”, informou o secretário Roberto Martins.

Os recipientes vazios foram entregues aos coletores da Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asguamar), que irá fazer o recolhimento mensal com a supervisão da Semmam dentro da campanha Recicla Guaçuí.

**Foi realizada uma poda de limpeza em uma árvore de acácia localizada no centro da cidade, próxima à rodoviária.**

Durante o trabalho, foi feita a eliminação de ramos secos, senis e mortos, que perderam sua função na copa da árvore e representavam riscos devido a possibilidade de queda e por serem foco de problemas fitossanitários. Foram eliminados ainda discretos ramos ladrões e alguns tocos remanescentes de podas anteriores.





Também foi levado em consideração, a retirada de alguns galhos que cresceram em direção a áreas edificadas e rede de fiação aérea e alguns ramos mais baixos da copa, que já estavam próximos aos ônibus e caminhões que comumente transitam no local.

### **Secretaria de Meio Ambiente promove mais uma palestra sobre reciclagem**

**A ação também faz parte da campanha “Recicla Guaçuí”, onde total de 65 alunos com idades entre 12 a 15 anos receberam informações sobre a importância do descarte correto do lixo por meio da reciclagem.**

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), realizou na tarde desta terça-feira (18), mais uma palestra abordando a importância da sustentabilidade e a reciclagem para sessenta alunos com idades entre 12 a 15 anos do Centro Estadual de Ensino Médio em Tempo Integral Monsenhor Miguel de Sanctis.

A palestra reforçou a implantação do “Projeto Recicle-se”, que envolve cerca de 151 alunos daquela escola e enaltece a importância da reciclagem e seus benefícios.

Na oportunidade, o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins discorreu sobre o início da reciclagem em Guaçuí até os dias atuais, tipos de materiais que podem ser reciclados, os benefícios da reciclagem para o meio ambiente, para o município e para a associação de catadores, além da distribuição de um panfleto informativo sobre o projeto, para incentivarem os seus pais a fazerem a separação do lixo em suas casas.

Participaram da palestra além do secretário da pasta o prefeito Marcos Luiz Jauhar, a vice-presidente da Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí, Elizia Pereira da Silva e a Gerente de Programas e Projetos da Semmam, Elizabeth Vieira.

#### **SAIBA MAIS:**

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.



Secretaria de Meio Ambiente promove mais uma palestra sobre reciclagem

## Semmam instala câmeras de monitoramento em sua sede

**Oito câmeras monitoram a área 24 horas por dia onde cada servidor tem acesso às imagens pelo celular.**

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), instalou oito câmeras de segurança nas imediações da sede, sendo uma no interior do setor administrativo. As imagens são monitoradas 24 horas por dia onde cada servidor tem acesso às imagens pelo celular.

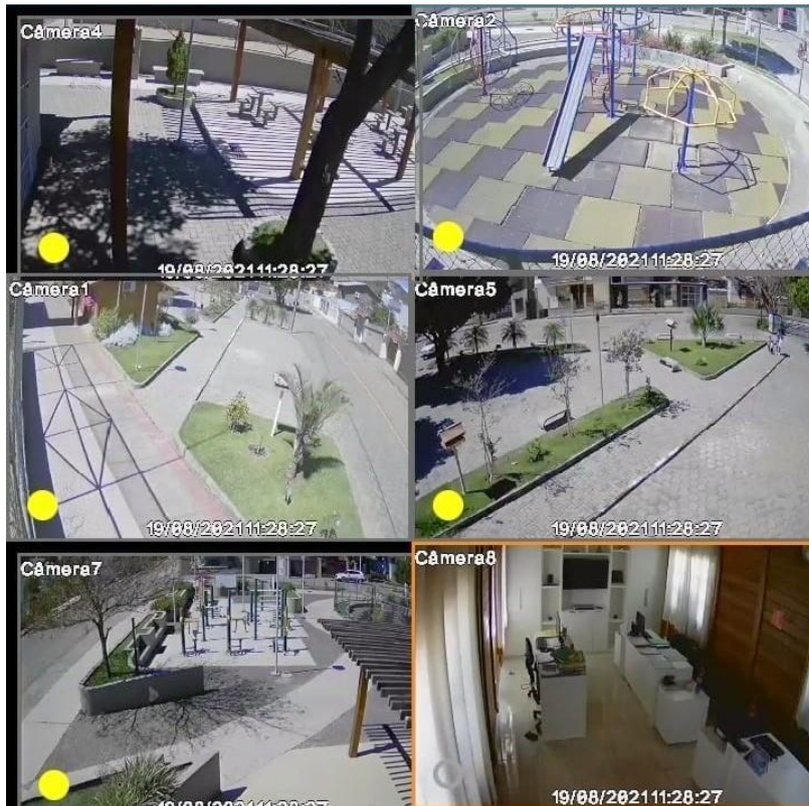
A compra dos equipamentos aconteceu através de licitação e a escolha de ordem de instalação levou em consideração a vulnerabilidade do local, em relação aos registros de ocorrências de vandalismo.

“Além de proporcionar segurança aos visitantes da praça que é muito frequentada, as câmeras têm a função de inibir furtos de plantas, vandalismo como alguns já registrados desde pichações, furtos de lâmpadas, destruição de luminárias até uso de entorpecentes. Assim, agradecemos ao prefeito Jauhar que teve a sensibilidade e atendeu prontamente o pleito de toda equipe.”, explicou o secretário da pasta, Roberto Martins.

O secretário explicou, ainda, que fez questão que todos da equipe administrativa da secretaria tivesse acesso às imagens das oito câmeras. “A responsabilidade, comprometimento e envolvimento são de todos e não somente de um ou outro. Somos uma equipe e todos devem agir com os mesmos objetivos e metas com o mesmo grau de importância”.

Importante frisar que o sistema conta com imagem em alta resolução e terá um backup de no mínimo trinta dias de todas as imagens e gravações, contando ainda com um alarme que dispara em áreas estratégicas com sensores instalados.





## Semmam entrega Licença Ambiental para construção do Centro de Eventos em Guaçuí

**O ato aconteceu na manhã desta quinta-feira (19), juntamente com a certidão atestando não haver débitos do município junto ao Iema.**

Na manhã desta quinta-feira (19), a equipe administrativa da secretaria foi recebida pelo prefeito Marcos Luiz Jauhar, para uma breve prestação de contas das últimas atividades desenvolvidas no mês de julho, onde na oportunidade, lhe foi entregue a Licença Ambiental nº 026/2021 para construção do Centro de Eventos no “Parque de Exposições”, requerida através do Processo Administrativo nº 4143/2021, uma conquista muito aguardada pela população.

No município de Guaçuí, região do Caparaó, todo empreendimento passa por uma série de análises que garantem sua regularidade. O licenciamento ambiental feito pela Secretaria de Meio Ambiente (Semmam) faz parte das obrigatoriedades que os empreendedores têm de cumprir, pois é um requisito prévio para iniciar obras, abrir estabelecimentos de vários tipos como postos de gasolina, lava-jatos, supermercados, oficinas, consultórios, escritórios, confecções, cerimoniais, restaurantes, pet shops e muito mais.

Importante frisar que no licenciamento ambiental são avaliados impactos causados pela construção, tais como seu potencial ou sua capacidade de gerar líquidos poluentes (despejos e efluentes), resíduos sólidos, emissões atmosféricas, ruídos e o potencial de riscos dentre outros.

### Certidão Positiva de Débitos Ambientais Com Efeitos de Negativa

Também foi entregue ao prefeito Jauhar a Certidão Positiva de Débitos Ambientais com Efeitos de Negativa em nome da Prefeitura Municipal de Guaçuí, concedida pelo Instituto Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (Iema), documento este que atesta apenas às pessoas, físicas e jurídicas, legitimamente interessadas que comprovem a não existência de dívidas, obrigações ou pendências originadas por penalidades ou exigências da legislação ambiental. Ela é considerada "negativa" quando não há nenhum débito, ou seja, a situação é regular, e, nos casos de pendências com exigibilidade suspensa, por exemplo, pela formalização de defesas ou recursos ainda não julgados ou por ocasião de negociação de débitos vigente, é possível a emissão de uma Certidão Positiva com Efeitos de Negativa, documento este aguardado desde o ano de 2017.





## **Semmam faz alerta sobre as consequências das queimadas e como elas afetam o meio ambiente As condições climáticas são fatores que agravam a situação.**

Nesta época do ano, as queimadas se intensificam e alteram o cenário das cidades, ocasionando diversos prejuízos e transtornos. As condições climáticas de estiagem, altas temperaturas, ventos fortes e baixa umidade são fatores que agravam a situação. Mas é a ação humana uma das principais responsáveis pelo fogo que destrói e contribui para um período caótico, tanto para a saúde do planeta quanto da população.

Além de ser CRIME AMBIENTAL, as queimadas trazem graves consequências. Elas são consideradas uma ação antrópica, ou seja, são ações humanas que provocam grande impacto no meio ambiente. Neste caso, estamos falando de impactos negativos, já que causam o desequilíbrio ecológico.

Alguns desses impactos ambientais são estes listados abaixo:

- Alterações no equilíbrio dos ecossistemas;
- Desertificação ambiental;
- Mudança da temperatura e umidade do solo;
- Destruição de fauna e flora;
- Diminuição da biodiversidade;
- Emissão de gases poluentes;
- Piora a qualidade do ar;
- Intensifica o efeito estufa e o aquecimento global;
- Favorecimento de erosões devido à retirada da cobertura vegetal;
- Favorecimento de formação de voçorocas;
- Aumento do pH do solo;
- Redução do teor de matéria orgânica no solo;
- Redução da capacidade de infiltração de água no solo;
- Menor reabastecimento do lençol freático;
- Causa diversos problemas de saúde;
- Destruição de infraestruturas, dentre outras.

Segundo o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins, “todos precisam saber e se conscientizar dos males provocados pelas queimadas ilegais. É preciso não só penalizar quem queima, mas também incentivar para que essas práticas não sejam mais utilizadas. Precisamos de legislações ambientais mais severas em relação à conservação ambiental e práticas constantes de educação ambiental para mudarmos definitivamente esse quadro caótico”, informou.

DENUNCIE: 181



Semmam faz alerta sobre as consequências das queimadas e como elas afetam o meio ambiente

### **Conselho de Defesa do Meio Ambiente se reúne novamente Guaçuí**

**A reunião aconteceu nesta quarta-feira (25) debatendo assuntos previamente pautados.**

Na tarde desta quarta-feira (25), aconteceu na sede da Semmam mais uma reunião ordinária do Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente, o qual é um órgão colegiado autônomo de caráter consultivo, deliberativo e normativo do Sistema Municipal de Meio Ambiente com competências previstas em regimento interno.

Estiveram presentes na reunião vários conselheiros, dentre eles os representantes do Batalhão de Polícia Militar Ambiental, da Associação Comercial, Agronegócio, Industrial e de Serviços de Guaçuí, do Instituto Capixaba de Pesquisa, Assistência Técnica e Extensão Rural, do Instituto de Defesa Agropecuária e Florestal do Espírito Santo, da Associação Guaçuense de Produtores de Artesanato, da Secretaria de Obras, Infraestrutura e Serviços Públicos e Secretaria Municipal de Meio Ambiente, além dos convidados o engenheiro florestal Felipe da Silva Gomes e o prefeito Marcos Luiz Jauhar.

O presidente do conselho Roberto Martins agradeceu mais uma vez a presença de todos os conselheiros e do prefeito Jauhar, ressaltando que a participação dos membros é fundamental para o efetivo cumprimento das políticas ambientais no município. O prefeito Jauhar que tem acompanhado as reuniões e as pautas de discussão, ressaltou também a importância do conselho com uma participação indispensável para uma boa gestão municipal.

Além de prestar contas detalhadas das ações da Semmam nos últimos trinta dias, foi apresentado aos presentes informações sobre os documentos expedidos, sobre as palestras de educação ambiental e

9ª edição do Projeto educacional Curtas Ambiental, sobre a visita técnica realizada ao município de Atílio Vivácqua referente ao Projeto Barraginhas, sobre as queimadas e suas consequências, a respeito da Campanha “Recicla Guaçuí” e ainda informações sobre a edição 2021 do Dia Mundial da Limpeza, dentre outros.

A próxima reunião ordinária já está agendada para a última quarta-feira do próximo mês.



### **Guaçuí participará da 4ª edição da maior ação cívica mundial: "World Cleanup Day"**

**No dia 18 de setembro o Dia Mundial da Limpeza, promoverá mobilização para limpezas ambientais, digitais, mentais e solidárias.**

Devido à pandemia, a ação neste ano será diferente, porém não menos importante. Com o conceito “Eu cuido do meu quadrado”, a proposta é que os voluntários realizem ações práticas dentro de casa, como limpezas ambientais, digitais, solidárias e mentais e que ainda acompanhem lives sobre diversos assuntos.

Além das ações em casa, contaremos também com ação de limpeza subaquática realizada simultaneamente em diversas cidades do Brasil. Também haverá pontos para recebimento de resíduos, que ao final terão sua destinação para cooperativas de catadores de materiais recicláveis, gerando assim, inclusão social e geração de renda. Em Guaçuí, os resíduos recicláveis poderão ser descartados nos mais de 80 Pontos de Entrega Voluntária (PEVs), espalhados pela cidade.

Desde 2018, o evento registrou a participação de 180 países, com mais de 49 milhões de pessoas realizando limpezas. No Brasil, foram 1.200 cidades e mais de 526 mil voluntários.

Cadastre e ganhe um certificado de participação

Os interessados em participar da ação dentro de casa podem se cadastrar como voluntários diretamente pelo site do Dia Mundial da Limpeza acessando:

<https://www.limpabrasil.org/diamundialdalimpeza/cadastro/> e escolher entre uma das atividades propostas: Limpeza Ambiental: separar os resíduos em 3 frações: orgânico, reciclável e rejeito ou eliminar os focos de dengue (os voluntários receberão link com vídeo orientativo após efetuar o

cadastro); Limpeza Mental: a Namu.cursos disponibilizará de forma gratuita diversos cursos como meditação, yoga, hortas etc;

Limpeza Digital: limpeza dos arquivos que causam uma grande emissão de CO2 (maiores informações no site);

Limpeza Solidária: identificar o que não tem mais serventia e que esteja em boas condições para doações para instituições.

Para os que quiserem separar os resíduos e destinarem de forma correta, poderão fazê-lo em um dos PEVs mais próximo da sua residência.

Os inscritos recebem, com a participação, um certificado, válido como atividade de 15 horas complementares em instituições de ensino, e também ganham 10 moedas Gooders, que valem como desconto e outros benefícios em lojas parceiras. Além disso, o aplicativo QZela, através do qual o município pode relatar problemas de zeladoria urbana, criou um segmento específico para o evento. Com o app, os voluntários poderão usar o próprio celular para registrar as suas ações com fotos e georreferenciamento, ajudando a mapear a iniciativa em todo o país.

### **Maiores informações:**

Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam)

Praça do Meio Ambiente nº 01, Guaçuí - Tel: (28) 3553-2462 [meioambiente@guacui.es.gov.br](mailto:meioambiente@guacui.es.gov.br)



Guaçuí participará da 4ª edição da maior ação cívica mundial: "World Cleanup Day"



## SETEMBRO

### **Mostra de Vídeos Curtas Ambiental 2021 terá transmissão online**

**Devido à pandemia, o evento foi transferido para o próximo dia 21 e contará com público reduzido.**

A 9ª Mostra de Vídeos Curtas Ambiental com o tema “Queimadas e suas consequências”, será um evento híbrido contando com a presença parcial de público obedecendo todos os protocolos de segurança, com metade das cadeiras do Teatro Fernando Torres interditadas e com uma equipe posicionada logo na entrada aferindo a temperatura corporal com uso de álcool em gel.

“Como a participação dos alunos é essencial para a realização da Mostra, foi preciso adiar o evento e essa decisão foi tomada a partir de entendimentos entre a Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam) e a Secretaria Municipal de Educação”, informou Willian Cassini, um dos organizadores do evento.

Para facilitar aos alunos das seis escolas participantes e o público em geral, o evento será híbrido. Ou seja, com a participação do público e com transmissão ao vivo, por meio do link: <https://youtu.be/8VQHpdOSSag> - “Os eventos híbridos mostram uma verdadeira evolução na forma de pensar e organizar eventos, demonstrando o quanto a junção do físico e do online pode estreitar o relacionamento entre os envolvidos de forma geral, se tornando uma ferramenta fundamental para consolidar ainda mais o projeto”, informou o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins.

### **Vantagens em realizar um evento híbrido**

A junção do virtual com o presencial tem um grande potencial de atração do público, já que proporciona maior interação e conexão ilimitada, alcance com participantes de público alvo através

da transmissão simultânea e das possibilidades de usos da divulgação posterior do evento gravado. Esse recurso fortalece a imagem do evento além de oferecer grandes vantagens, tais como: aumento do alcance, redução de custos, utilização pós-evento, engajamento, dentre outras.



### [Mostra de Vídeos Curtas Ambiental 2021 terá transmissão online](#)

#### **Secretaria de Meio Ambiente recebe a doação 661 latas para reciclagem**

**A ação faz parte do “Projeto Circulatas” da Farmácia Cidadã Estadual de Guaçuí que já destinou até aqui 961 latas para Semmam com destino a reciclagem.**

Na tarde da última quinta-feira (16), a equipe da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), recebeu da coordenação da Farmácia Cidadã Estadual de Guaçuí, mais 661 latas vazias de fórmulas nutricionais infantis e dieta enteral que são distribuídas a usuários específicos, que foram encaminhadas para Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asgumar).

Recentemente a Semmam havia recebido 300 latas que somadas a este último lote, totalizam 961 latas vazias que estão tendo o descarte correto, contribuindo para geração de renda para as famílias que vivem da reciclagem e contribui para o meio ambiente.

O Projeto visa a estimular a sustentabilidade, uma vez que as latas vazias devolvidas nas farmácias são destinadas às associações de reciclagem do município, 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.





**Confira os curtas-metragens que serão exibidos no dia 21 de setembro, na 9ª edição do Curtas Ambiental.**

**Um total de seis curtas integram a programação, com tema: Queimadas e suas consequências.**

Os curtas-metragens que farão parte da 9ª Edição da Mostra de Vídeos Curtas Ambientais já estão todos editados. Com o tema “Queimadas e suas consequências”, a programação recebeu algumas adequações por conta da pandemia.

Segundo os organizadores da secretaria municipal de Meio Ambiente (Semmam), o evento que normalmente acontece na primeira semana do mês de junho foi transferido para setembro no Dia da Árvore, exclusivamente por conta da pandemia. Outra novidade, é que o evento será no modelo híbrido, com presença de público controlada seguindo todos os critérios de segurança e também terá transmissão online para facilitar o acompanhamento das centenas de alunos de todas as escolas envolvidas.

Outra mudança marcante será a participação de uma escola convidada do município de Alegre, que não concorrerá aos quesitos de praxe e será premiada automaticamente com o troféu “Escola Convidada”. Segundo o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins, a cada ano uma escola de um município será convidada a participar. “Nosso objetivo é que o município convidado leve a ideia, adequação e implante esse projeto de educação ambiental em sua cidade. Todos sairão ganhando com o fortalecimento da consciência por meio da preservação da vida e do meio ambiente”, destacou.

Confira os curtas que serão exibidos na edição 2021:

**Filme: "Sangue, suor e fogo".**

Realização: EMEF José Antônio de Carvalho - Distrito de São Tiago

Sinopse: Um proprietário rural com objetivo de desvalorizar as terras de seu vizinho e poder negociá-las coloca fogo criminosamente, mas ao final, acaba respondendo por esse crime.

**Filme: “Foi bem-te-vi quem viu”**

Realização: EEEFM Antônio Carneiro Ribeiro - Estadual

Sinopse: Dois colegas da época de escola voltam ao lugar onde brincavam quando eram crianças e encontram tudo destruído. Indignados com a situação, vão em busca de solução para o problema.

**Filme: “D.O. Alerta”**

Realização: EMEF Deocleciano de Oliveira

Sinopse: A Escola Deocleciano de Oliveira segue com o sucesso do D.O. Alerta, um programa jornalístico, desta vez para informar a população sobre as queimadas, que afetam à saúde e à economia local.

**Filme: “Assumindo o controle”**

Realização: EMEF Professora Elvira Bruzzi - Distrito de São Pedro de Rates

Sinopse: Alunos da Escola de São Pedro de Rates resolvem fazer um vídeo mostrando como a educação ambiental na escola pode render bons frutos. Pensar global, agir local e assumir o controle da situação.

**Filme: “Você novamente? ”**

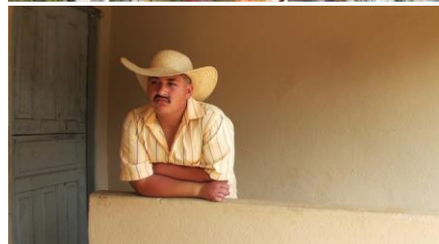
Realização: EMEF Isaura Marques da Silva - CAIC

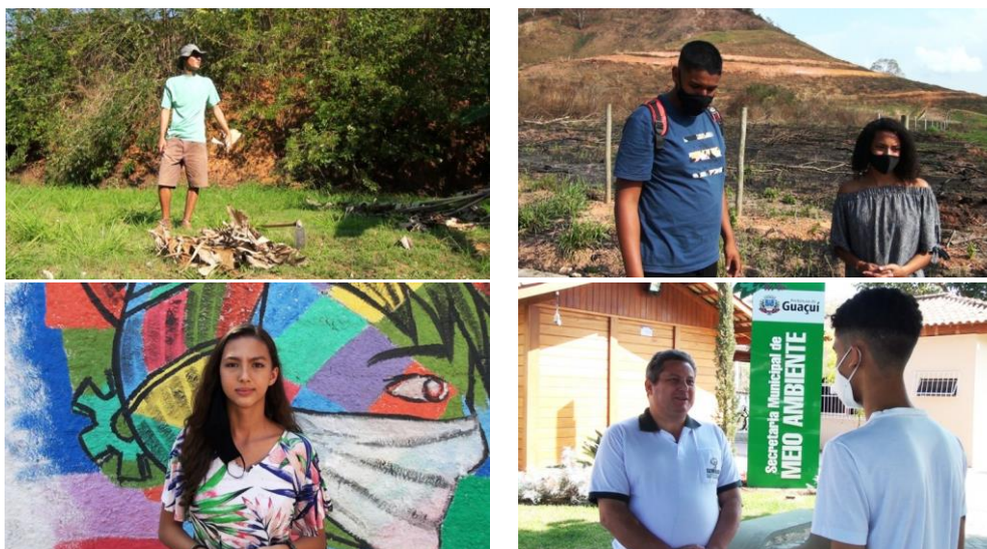
Sinopse: Um homem que não liga para o meio ambiente faz queimadas sem medo das consequências. Mas, os alunos da EMEF Isaura Marques vão ajudá-lo a ter consciência e informação.

**Filme: “Um passeio pelo conhecimento no Horto Florestal”**

Realização: EEEFM Professor Pedro Simão - Escola convidada do município de Alegre.

Sinopse: Zé, com uma extensa propriedade para limpar decide colocar fogo em seu pasto. Dois alunos da Escola Pedro Simão que estavam passando no momento, convidam Zé para conhecer o Horto Florestal, onde tem trabalhos educativos de preservação ao meio ambiente, na esperança de que possa ensinar boas práticas ao agricultor.





Confira os curtas-metragens que serão exibidos no dia 21 de setembro, na 9ª edição do Curtas Ambiental

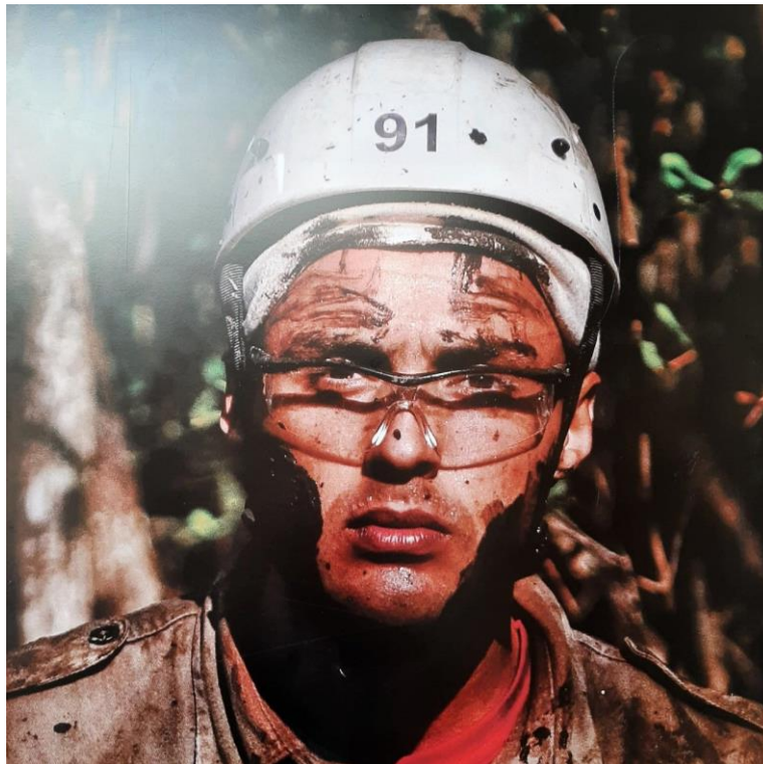
### **Fotos homenageiam o Corpo de Bombeiros na abertura da Mostra de Vídeos Curtas Ambiental Dez fotos em painéis estão postadas na entrada do Teatro Fernando Torres.**

Na 9ª Edição da Mostra de Vídeos que trata do tema “Queimadas e suas consequências”, a equipe de organização da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), estará prestando uma homenagem ao Corpo de Bombeiros Militar com uma exposição de dez grandes fotografias em forma de painel que poderá ser vista durante a exibição do Curtas.

A ideia é mostrar a realidade vivida diariamente por todos os bombeiros militares capixabas, demonstrando trechos das mais variadas atividades operacionais de bombeiro, além de mostrar as dificuldades superadas pelos alunos durante o curso de formação.

Segundo o secretário de Meio ambiente Roberto Martins, “trata-se de um reconhecimento pelos incontáveis serviços de excelência prestados em todo o estado e em especial aqui na região do Caparaó, onde temos a nossa 2ª Companhia composta por grandes profissionais, verdadeiros heróis da vida real”, destacou.

Além de apoiar diretamente a edição 2021 do Curtas Ambiental, o capitão Anderson da Silva Francisco, Comandante da 2ª Companhia, também fará parte do júri técnico que avaliará os curtas-metragens.



Fotos homenageiam o Corpo de Bombeiros na abertura da Mostra de Vídeos Curtas Ambiental

### **Emoção, organização e inovações marcam a 9ª Mostra de Vídeos Curtas Ambiental.**

**Os seis curtas-metragens exibidos foram muito aplaudidos chamando à reflexão para a problemática das queimadas.**

Na noite da última terça-feira (21), o teatro municipal Fernando Torres 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), com a realização da IX Mostra de Vídeos Curtas Ambiental, que contou com a participação competente, de alunos e educadores das escolas municipais e uma escola convidada do município de Alegre, por meio da exibição de seis curtas-metragens chamando à reflexão para a problemática das queimadas que atingem praticamente todas as regiões do país.

Com muita organização, inovações e 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 significativamente reduzido com menos da metade das cadeiras ocupadas.



Quem ali esteve, logo foi agraciado com uma recepção calorosa por parte do prefeito Marcos Luiz Jauhar, o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins e toda sua equipe administrativa da Semmam, com registros de fotos e boas-vindas, podendo contemplar uma exposição fotográfica homenageando o Corpo de Bombeiros do Estado do Espírito com registros de ações no seu cotidiano.

Na primeira fala da noite visivelmente emocionado, o secretário Roberto Martins avisou que iria romper o protocolo deixando de falar sobre a problemática tratada no tema central, e que iria se ater tão somente nos agradecimentos em decorrência de um ano difícil. “Quero aqui deixar os meus sinceros agradecimentos de coração a todos os envolvidos direta e indiretamente, porque realizar esse grande evento com as limitações impostas em um momento atípico foi muito desafiador. Só conseguimos esse sucesso graças a Deus e aos apoios do prefeito Jauhar, de todos secretários, de minha abnegada equipe de trabalho, da secretária de educação, diretores, professores, alunos, Corpo de Bombeiros e muitos outros colaboradores que acreditam e sonham conosco que só vamos mudar esse país por meio da educação”, informou.

Em seguida, o deputado estadual e vice-presidente da Assembleia Legislativa, Marcelo Santos, em nome do júri técnico saudou aos presentes, parabenizou a impecável organização do evento e sua importância, discorrendo sobre os problemas das queimadas e suas consequências para economia e meio ambiente.

Logo após, o prefeito Jauhar fez uso da palavra dando boas-vindas aos presentes, parabenizou aos envolvidos, principalmente ao secretário Roberto Martins e toda sua equipe, reafirmando a necessidade de seguirmos os protocolos da saúde, ressaltou o empenho e dedicação dos membros da Semmam e a importância de trabalharmos em parceria com comprometimento, seriedade e honestidade.

Após, foram exibidos os curtas-metragens idealizados e produzidos pelos alunos das escolas, abordando o tema “Queimadas e suas consequências”, contando com seis vídeos: “Foi bem-te-vi quem viu” da (EEEFM Antônio Carneiro Ribeiro), “D.O. Alerta” da (EMEF Deocleciano de Oliveira), “Você novamente?” da (EMEF Isaura Marques da Silva CAIC), “Sangue, suor e fogo” (EMEF José Antônio de Carvalho - Distrito de São Tiago), “Assumindo o controle”, (EMEF Professora Elvira Bruzzi - Distrito de São Pedro de Rates) e “Um passeio pelo conhecimento no Horto Florestal” da escola convidada do município de Alegre, EEEFM Professor Pedro Simão.

O Júri Técnico foi formado por Ana Martins, 1º sargento PM, atuando no Batalhão de Polícia Militar Ambiental, educadora com atuação na região do Caparaó; Marcio Meneguci Menon, secretário municipal de Meio Ambiente do município de Atílio Vivacqua; Valéria Hollunder Klippel, secretária municipal de Meio Ambiente município de Afonso Cláudio; Marcelo Santos, deputado estadual e vice-presidente da Assembleia Legislativa do Estado do Espírito Santo; Edinho Maioli, Assessor Especial da Secretaria de Estado do Governo; Sayonara Toledo da Silva Gil, secretária municipal de Educação; Lorena Vidaurre Ribeiro, Agente de Extensão em Desenvolvimento Rural do Incaper

Guaçuí e representante do Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente; Nirrô Emerick, prefeito municipal de Alegre e Anderson da Silva Francisco, capitão BM Comandante da Segunda Companhia do 4º Batalhão de Bombeiro Militar com sede em Guaçuí.

Também estavam presentes o vice-prefeito de Guaçuí Licinho Moreira, o secretário estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos Fabrício Machado, a presidente da Câmara Municipal de Guaçuí, vereadora Maria Lucia das Dores, os vereadores Renato Du Poni, Julinho Tererê, o ex-vereador Marcos Goes, praticamente todos os secretários municipais, diretores, alunos das escolas envolvidas, dentre outros.

Antes da premiação das escolas o prefeito Jauhar e o secretário municipal de Meio Ambiente Roberto Martins, ofertaram um mimo alusivo a cada jurado, ficando o deputado estadual Marcelo Santos incumbido de entregar uma caneca estilizada do evento ao Governador Renato Casagrande.

### **Premiações:**

Com muita expectativa dos presente e das pessoas que acompanharam a transmissão no canal do YouTube, foram anunciados os vencedores da noite: a escola de Alegre EEEFM Professor Pedro Simão com o curta “Um passeio pelo conhecimento no Horto Florestal”, recebeu o troféu de Escola Convida. O troféu de Melhor Edição foi para EMEF Deocleciano de Oliveira. Já o troféu de Alinhamento ao Tema Proposto foi para EMEF José Antônio de Carvalho do distrito de São Tiago, enquanto a vencedora de Indicação Especial do Júri foi a EMEF Isaura Marques da Silva - CAIC, e a grande vencedora da noite, foi a EEEFM Antônio Carneiro Ribeiro - Estadual, com os troféus de Melhor Roteiro, Melhor Fotografia e Melhor Curta Júri Técnico.

Sendo anunciado ainda que os alunos envolvidos diretamente nos curtas que foram vencedores nos quesitos Júri Técnico e Prêmio Especial do Júri irão participar de uma rodada de pizza em data e local a ser marcados em nossa cidade.



Emoção, organização e inovações marcam a 9ª Mostra de Vídeos Curtas Ambiental





## **Homenagem e plantio de árvores marcam o Dia da Natureza em Guaçuí.**

**A ação aconteceu em dois momentos: no gabinete do prefeito e na Praça João Acacinho por meio de plantio de árvores.**

Em comemoração ao Dia da Natureza, celebrado nesta segunda-feira (04), a Prefeitura de Guaçuí, através da Secretaria de Meio Ambiente (Semmam) e Polícia Militar Ambiental, realizaram o plantio de quatro árvores na Praça João Acacinho, centro de Guaçuí.

Participaram do plantio de dois ipês-rosa e duas copaíbas, o prefeito Marcos Luiz Jauhar, o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins, o major Reinaldo Faria Vieira, os tenentes da Polícia Ambiental Ailton Nunes e Silvio Lima de Paula, a presidente da Câmara Municipal de Guaçuí, vereadora Maria Lúcia das Dores e os vereadores Wanderley de Moraes e Renato Duponi, além da equipe da Semmam e policiais ambientais que atuam na região do Caparaó.

Antes do plantio houve uma reunião no gabinete do prefeito onde o major Reinaldo Faria Vieira juntamente com os policiais ambientais, prestaram uma homenagem ao secretário de Meio Ambiente Roberto Martins que é capitão da reserva e prestou serviços junto ao Batalhão de Polícia Militar Ambiental. "A data é propícia para esta justa homenagem, porque o capitão Martins prestou relevantes serviços no BPMA fazendo a diferença por onde sempre passou, deixando um importante legado não só ao Batalhão Ambiental como certamente agora à frente da secretaria de Meio Ambiente", destacou o major que trabalhou por anos com Martins e agora se despede daquela unidade de polícia após sua promoção ao novo posto.

Na oportunidade, o prefeito Jauhar ofereceu um mimo aos policiais visitantes e enalteceu a parceria entre a secretaria de Meio Ambiente e o Batalhão de Polícia Militar Ambiental.

### **Sobre a data**

Em 04 de outubro é comemorado o Dia da Natureza, uma data criada a partir de 1930 com o intuito de conscientizar a população a respeito da importância da preservação do meio ambiente. Essa data foi escolhida porque é a data da celebração em homenagem a São Francisco de Assis, um frade católico que era um protetor dos animais e faleceu justamente no dia 4 de outubro de 1226. A comemoração ganhou força a partir de 1978, quando a Unesco criou também a Declaração Universal dos Direitos dos Animais.



Homenagem e plantio de árvores marcam o Dia da Natureza em Guaçuí



## OUTUBRO

**Dia da Natureza: prefeito Jauhar e equipe da Secretaria Municipal de Meio Ambiente participam de reunião virtual.**

**Durante a reunião o governador Renato Casagrande anunciou pacote de investimentos na área ambiental.**

Em comemoração ao Dia Mundial da Natureza, o Governo do Espírito Santo lançou, nesta segunda-feira (04), novos programas de apoio à gestão ambiental municipal, como o Programa Estadual de Sustentabilidade Ambiental e Apoio aos Municípios (Proesam) e o Programa Estadual de Conservação e Revitalização de Bacias Hidrográficas (Probacias). Também foi anunciado um novo edital do Programa Reflorestar. “São medidas importantes que estamos realizando no dia de hoje. Temos um objetivo claro de recuperar nossas bacias e áreas florestais. Estamos em um movimento nacional de políticas de mudanças climáticas e é bom deixar claro que a União, os Estados e municípios, bem como a sociedade e os empresários têm papel importante nesse tema. Todos precisam estar totalmente envolvidos e o Estado do Espírito Santo precisa ser referência nessa área ambiental. Podemos ser referência econômica aliada à proteção ambiental. Assim, os anúncios nos colocam na vanguarda desse movimento”, afirmou o governador Renato Casagrande.

Participaram da reunião diversas autoridades de defesa do meio ambiente, o prefeito Marcos Luiz Jauhar, o secretário municipal de Meio Ambiente Roberto Martins e toda sua equipe administrativa.

Durante a solenidade transmitida pelas redes sociais, foi anunciada a publicação da Portaria para implantação do 1º Ciclo do Proesam, que é o primeiro programa brasileiro de apoio estadual às Secretarias Municipais de Meio Ambiente, no formato de compra de resultados, associando premiações financeiras proporcionais ao atingimento de um quadro de metas fixadas e pré estabelecidas pela Secretaria de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (Seama), numa dinâmica de ciclos. Serão disponibilizados mais de R\$ 19 milhões pelo Fundo Estadual de Recursos Hídricos e Florestais do Espírito Santo (Fundágua) para os municípios que aderirem ao programa.

Para adesão ao Proesam, o município precisará atender a alguns pré-requisitos como: ter Conselho Municipal de Meio Ambiente devidamente regulamentado; ter Fundo Municipal de Meio Ambiente legalmente instituído; estar habilitado para operar o licenciamento ambiental; ter contas exclusivas para recebimento dos recursos nas modalidades de apoio e investimento do Programa; além de ter o ofício de requerimento de adesão assinado pelo chefe do Poder Executivo Municipal. Ao todo, serão 40 metas em vários eixos temáticos.

O secretário de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos, Fabricio Machado, lembra que o Proesam é pioneiro e inova ao construir um mecanismo dinâmico que otimiza recursos e promove desenvolvimento estrutural, técnico e humano às secretarias municipais de meio ambiente. “Com a conquista inédita do Espírito Santo de ser o primeiro Estado brasileiro a ter 100% dos municípios com



a competência de conduzir o licenciamento ambiental para atividades com impacto local, percebemos que era preciso contribuir na estruturação das secretarias municipais. Essa foi a motivação para implementação do Proesam e acreditamos que servirá de modelo para outros Estados”, explicou.

Também foi anunciado o início do Programa Estadual de Conservação e Revitalização de Bacias Hidrográficas, criado pela Agência Estadual de Recursos Hídricos (Agerh) em março deste ano, com base nos indicadores e metas do Plano Estadual de Recursos Hídricos e dos Planos das Bacias Hidrográficas. Nesta primeira fase do Probasias, três localidades das bacias hidrográficas dos rios Novo e Itapemirim vão receber ações que incluem técnicas de conservação de solo e estradas vicinais, monitoramento quali-quantitativo da água, saneamento rural, capacitação e articulação com a sociedade das bacias.

O investimento do Probasias na região sul será de R\$ 13,7 milhões em até três anos, com recursos provenientes da Agerh e do Fundo Estadual de Recursos Hídricos e Florestais do Espírito Santo (Fundágua).

Também foi lançado o novo edital do Reflorestar, de convocação para o Ciclo 2021, referente ao Programa Estadual de Pagamento por Serviços Ambientais (PSA). A novidade foi a inserção das novas áreas de atuação do programa, que vão alcançar, além das propriedades localizadas nos municípios do Caparaó e no interior das bacias do Jucu, Santa Maria da Vitória e Reis Magos, também propriedades rurais a montante de pontos de captação de água para abastecimentos de centros urbanos, localizados em 106 microbacias em todo o Estado. Serão mais de R\$ 30 milhões de investimentos com recursos do Fundágua e do Banco Mundial, beneficiando 900 produtores rurais, em um período de até 5 anos.

#### Acordo e Termos de Cooperação Técnica

No evento também foi assinado um Acordo de Cooperação Técnica entre a Seama, com a World Resources Institute (WRI Brasil), o The Nature Conservancy do Brasil (TNC Brasil) e o World Wide Fund for Nature (WWF Brasil) para viabilização de estudos e ações que possibilitem a criação, validação e implementação do Programa de Carbono para o Estado do Espírito Santo, além de ações de apoio ao Programa Reflorestar para ampliação da cobertura florestal do Estado.

Além do Acordo para implementação do Programa Estadual de Carbono, também foram assinadas as parcerias entre a Seama, a Secretaria da Agricultura, Abastecimento, Aquicultura e Pesca (Seag), o Instituto de Defesa Agropecuária e Florestal do Espírito Santo (Idaf) e WRI Brasil, representando a Coalizão Brasil Clima, Florestas e Agricultura para viabilização de estudos de suporte e ações que possibilitem a implantação de um polo de silvicultura de espécies nativas no Estado do Espírito Santo. O objetivo é compreender quais são os gargalos e o que pode ser melhorado em termos de produção, restauração e preservação de espécies nativas da Mata Atlântica, para que tenham maior



atratividade econômica, ganhem mercado e escala, criando condições favoráveis para utilização de espécies florestais nativas e sistemas agroflorestais para produção comercial.

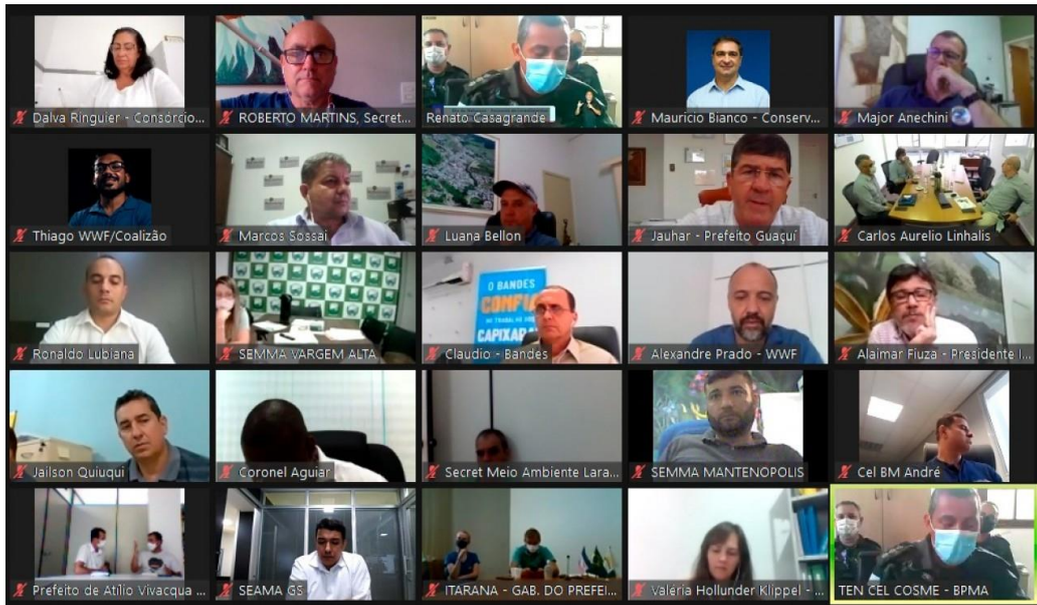
Outro acordo assinado foi entre a Seama e o Núcleo de Operação e Transporte Aéreo (Notaer), da Secretaria da Casa Militar, para aquisição de uma Unidade Tanque Abastecedora (UTA), para dar suporte de abastecimento aos helicópteros do Notaer. O núcleo tem entre suas atribuições o monitoramento, fiscalização, de combate a incêndio e de socorro em desastres ambientais, e que especificamente neste acordo vão ajudar no monitoramento aéreo ambiental das bacias do rio Santa Joana e do rio Santa Maria do Rio Doce, que são afluentes do Rio Doce e que sofrem com o agravamento da seca e que são objeto de denúncias provenientes de conflitos por uso da água em Jaguaré e Sooretama.

Foi assinado ainda um Acordo de Cooperação Técnica firmado entre o Instituto de Defesa Agropecuária e Florestal do Espírito Santo (Idaf) e a Polícia Militar Ambiental para a execução de ações voltadas para as atividades de fiscalização florestal, fortalecendo as operações de proteção ao meio ambiente. “Dessa forma, a Polícia Militar Ambiental também poderá participar de operações para a defesa sanitária e inspeção animal e vegetal”, completou o diretor-presidente do Idaf, Mário Louzada.

Ainda durante o evento em comemoração ao Dia da Natureza, o Governo do Estado, por meio do Instituto Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (Iema), anunciou a aquisição de mais drones e um software para atividades de geoprocessamento de imagens em 3D, com investimento de R\$ 146.569,74. Atualmente, o Iema já utiliza drones nas fiscalizações e este novo investimento auxiliará na preservação das áreas das Unidades de Conservação (UCs) do Espírito Santo.

Também foi assinado o Acordo de Cooperação Técnica entre Iema e Associação Brasileira de Empresas de Tratamento de Resíduos e Efluentes (Abetre) para a implementação do “Sistema MTR”, cedido ao Iema pelo Instituto do Meio Ambiente de Santa Catarina (IMA). O Sistema MTR será utilizado para monitorar a geração, o armazenamento, o transporte e a destinação final de resíduos sólidos no Estado, possibilitando a constituição de banco de dados específicos, bem como a emissão dos documentos Manifesto de Transporte de Resíduos (MTR), Declaração de Movimentação de Resíduos (DMR), Certificado de Destinação Final (CDF), além da geração de relatórios gerenciais. O acordo não tem custos.

Por fim, foi assinado o Acordo de Cooperação entre Iema, Secretaria da Saúde (Sesa) e Centro de Reabilitação Física do Estado do Espírito Santo (Crefes), para que pacientes do Crefes participem do Programa Trilha Cidadã, que por meio do projeto Trilha Sonora, permite a utilização do recurso de acessibilidade Guia Sonoro, para potencializar processos de reabilitação, desenvolvendo a temática da educação ambiental, inclusão social e qualidade de vida pela inter-relação humano-ambiental.



Dia da Natureza: prefeito Jauhar e equipe da Secretaria Municipal de Meio Ambiente participam de reunião virtual



**Canteiro no centro de Guaçuí ganha novo paisagismo em homenagem ao Dia do Professor**  
**A iniciativa foi da Secretaria Municipal de Meio Ambiente dando início a revitalização a cerca de dois meses para que hoje (15) pudesse estar em condições de prestar a homenagem.**

Um canteiro na Praça da Bandeira, centro de Guaçuí ganhou um novo paisagismo por meio de uma parceria público-privada, homenageando os professores do município. A iniciativa foi da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), que preparou o plantio, adubação e cuidados de limpeza para que nesta sexta-feira (15), pudesse estar em condições de prestar a homenagem.

A revitalização teve início cerca de dois meses atrás quando as espécies antigas plantadas no local

foram retiradas, a terra adubada e instalado um sistema de irrigação para que pudesse receber as novas espécies.

Após contato da Semmam junto ao proprietário do Sítio Sant´ana, Marcos Louzada sugerindo a parceria na doação da espécie SunPatiens, o mesmo mostrou-se favorável, indo ao local sendo discutido informações desde a adubação necessária até dados importantes como a irrigação que a planta necessita em manutenção diária.

O secretário de Meio Ambiente Roberto Martins ressaltou a importância da homenagem. “Todo dia é dia de homenagear e reconhecer o esforço de quem dedica a vida para a educação. O professor é peça fundamental na construção de uma sociedade porque forma qualquer indivíduo nas mais diversas esferas, portanto, merece e muito todo o nosso respeito, admiração e gratidão”, finalizou.



Canteiro no centro de Guaçuí ganha novo paisagismo em homenagem ao Dia do Professor



## **Reciclagem quebra recorde mensal no município de Guaçuí**

**Somente no mês de setembro foram 45 toneladas e o acumulado do ano já está em 301 toneladas.**

O ano de 2021 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 anual estipulada por conta da pandemia foi de 350 toneladas. No entanto, já no mês de setembro, os dados totalizam 301 toneladas e, até aqui, faltando três meses para terminar o ano, a reciclagem no município certamente ultrapassará a meta.

De acordo com a Semmam, a meta estipulada para o ano de 2021 levou em consideração os desafios da pandemia que comprometeram campanhas e ações de educação ambiental, principalmente envolvendo alunos das escolas do município. “A educação ambiental é fundamental para que as pessoas se tornem mais conscientes sobre a sustentabilidade e a importância de construir um futuro mais limpo para as próximas gerações. Daí a necessidade das ações contínua nas escolas envolvendo alunos de várias idades, resultando no fortalecimento de nossa reciclagem”, informou o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins.

O secretário informou ainda que ao término de cada ano é realizada uma última reunião do ano com os membros da Asguamar, onde os resultados são avaliados e a meta em conjunto é então estipulada.

## **Coleta**

Guaçuí possui atualmente 86 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.







**A CIDADE DE GUAÇUÍ ESTÁ AINDA MAIS COLORIDA COM A CHEGADA DA PRIMAVERA**

**As avenidas José Alexandre e Espírito Santo se destacam pelas inúmeras flores multicoloridas.**

O mês de setembro é um pouco mais especial para a cidade de Guaçuí. Além da chegada da primavera, a estação mais colorida do ano, o município celebra no mesmo mês o Dia de São Miguel Arcanjo - padroeiro da cidade.

E para deixar a cidade mais alegre, a administração municipal através da Secretaria de Meio Ambiente vem realizando um belíssimo trabalho por toda a cidade, com o plantio e manutenção de flores nos canteiros de praças, ruas e setores públicos.

Espetáculo de cores - Cada época do ano tem suas plantas características, de acordo com o clima.

Segundo o prefeito Jauhar, o trabalho da secretaria de Meio Ambiente é muito importante em várias frentes inclusive na parte de paisagismo e jardinagem. "Eu estou realmente muito feliz por ver nossa cidade tão bonita. Temos que parabenizar essa equipe de profissionais pelo trabalho realizado. Eles demonstram realmente muito carinho pelo que fazem", informou.

O secretário municipal de Meio Ambiente, Roberto Martins, destaca que o envolvimento da população na manutenção das espécies é muito importante. "Buscamos sempre conscientizar os moradores sobre a importância dos cuidados com a cidade, envolvendo toda a população", enfatiza.

“Precisamos mostrar o quanto Guaçuí é uma cidade bonita, florida e bem cuidada”, afirma o secretário de Meio Ambiente, Roberto Martins. Ele destaca que, além de humanizar o ambiente, outro fator importante do paisagismo é o de atrair visitantes incrementando nosso turismo, finalizou.



A cidade de Guaçuí está ainda mais colorida com a chegada da primavera

**GUAÇUÍ RECEBERÁ VERBA PARA LIMPEZA E DESASSOREAMENTO DE SEUS RIBEIRÕES E NOVO CAMINHÃO PARA COLETA SELETIVA. A REUNIÃO ALTAMENTE TÉCNICA FOI PRODUTIVA E COM RESULTADOS IMEDIATOS.**

Na tarde desta sexta-feira (22), o prefeito Marcos Luiz Jauhar, o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins e parte da equipe administrativa da Semmam foram recebidos no gabinete do deputado estadual Marcelo Santos, em uma segunda reunião de trabalho onde ficou definido que a cidade de Guaçuí receberá verba para limpeza e desassoreamento dos ribeirões Santa Catarina, Vale do Sol e os dos distritos de São Tiago e São Pedro de Rates.

Na oportunidade, foi entregue ao deputado Marcelo Santos toda a documentação envolvendo o projeto bem como a dispensa de licença ambiental.

No decorrer da reunião, ficou definido que por meio de uma emenda parlamentar, a secretaria de Meio Ambiente também receberá um novo e moderno caminhão para recolhimento dos resíduos recicláveis.

O prefeito Marcos Luiz Jauhar e o secretário Martins agradeceram ao deputado pela deferência e carinho especial como têm tratado as demandas emergentes de Guaçuí. “Agradecemos o deputado Marcelo Santos pela ajuda fundamental em nossas demandas, sendo que a limpeza e o desassoreamento de nossos ribeirões é uma reivindicação antiga de toda população e um compromisso contido em nosso plano de governo”, ressaltou.

Importante frisar que o projeto e os andamentos para limpeza e desassoreamento do Rio Veado já está em andamento para que seja também colocado em prática.



Guaçuí receberá verba para limpeza e desassoreamento de seus ribeirões e novo caminhão para coleta seletiva



**Secretaria de Meio Ambiente planta 60 cerejeiras japonesa em avenida de Guaçuí**  
**A ação foi aprovada pelo Conselho de Defesa do Meio Ambiente, em substituição a algumas árvores antigas que estão doentes.**

Além de tornar a área mais arborizada, harmoniosa e bonita, a Prefeitura Municipal de Guaçuí por meio da Secretaria de Meio Ambiente (Semmam), realizou na manhã desta segunda-feira (25), o plantio de 60 cerejeiras ao longo da Avenida Francisco Lacerda de Aguiar. A ação foi discutida e aprovada pelo Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente (Condema), visando substituir algumas árvores antigas que estão doentes com rachaduras no tronco e conseqüentemente ramos senescentes.

No local existem 43 cerejeiras já plantadas que somadas as 60 que foram plantadas, totalizam 103 árvores 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.

Normalmente as flores desabrocham no inverno e primavera. Elas não têm perfume e podem ser simples ou dobradas, de cor branca ou em diversas tonalidades de rosa, de acordo com a cultivar.

A cerejeira-ornamental é uma árvore de beleza incomparável, que se modifica a cada estação. O melhor efeito se obtém com a planta isolada, em destaque, mas também pode ser utilizada em renques, ao longo de alamedas ou em grupos, formando pequenos bosques. De baixa manutenção, praticamente não requer podas, necessitando apenas a remoção de ramos doentes, malformados e

secos. É a árvore símbolo do Japão, onde anualmente atrai milhares de pessoas às praças e parques durante sua floração.

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.



Secretaria de Meio Ambiente planta 60 cerejeiras japonesa em avenida de Guaçuí





**Secretaria de Meio Ambiente recebe a doação 1.033 latas para reciclagem**  
**Foram destinados para reciclagem em três lotes, um total 1.994 latas que a Semmam recebeu da Farmácia Cidadã Estadual de Guaçuí.**

Na tarde da última terça-feira (26), a equipe da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), recebeu da coordenação da Farmácia Cidadã Estadual de Guaçuí, mais 1.033 latas vazias de fórmulas nutricionais infantis e dieta enteral que são distribuídas a usuários específicos, que foram encaminhadas para Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asgumar).

Nos três recolhimentos até aqui realizados pela Semmam o total de latas somados com este terceiro lote, totalizam 1.994 latas vazias que estão tendo o descarte correto, contribuindo para geração de renda para as 16 famílias que vivem da reciclagem, gerando economia para o município e contribuindo para o meio ambiente.

O Projeto visa a estimular a sustentabilidade, uma vez que as latas vazias devolvidas nas farmácias são destinadas às associações de reciclagem do município, 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.

Segundo o secretário municipal de Meio Ambiente Roberto Martins, a meta de todos os resíduos reciclados recolhidos no município para o ano 2021 é de 400 toneladas. “Mesmo com todas as dificuldades de um ano atípico por causa da pandemia, a nossa reciclagem está atingindo a meta proposta, fruto de parcerias como esta e por conta de uma campanha de educação ambiental contínua que se reflete no comportamento da população em geral”, informou.



Secretaria de Meio Ambiente recebe a doação 1.033 latas para reciclagem





## NOVEMBRO

### **Árvores da Praça João Acacinho recebem poda de limpeza A ação visa os preparativos de iluminação de Natal.**

Na manhã desta segunda-feira (08), a equipe de Paisagismo e Jardinagem da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), deu início a poda de limpeza na Praça João Acacinho, centro de Guaçuí, para instalação da iluminação decorativa de Natal.

A ação foi solicitada pela Secretaria de Cultura, Turismo e Esporte, visando facilitar os trabalhos dando segurança durante as instalações das lâmpadas, bem como aos frequentadores do espaço.

A poda de limpeza é realizada para eliminação de ramos secos, senis e mortos, que perderam sua função na copa da árvore e representam riscos devido a possibilidade de queda e por serem foco de problemas fitossanitários. Também devem ser eliminados ramos ladrões e brotos de raiz, ramos epicórmicos, doentes, praguejados ou infestados por ervas parasitas, além da retirada de tocos e remanescentes de podas mal executadas. Estes galhos podem em algumas circunstâncias ter dimensões consideráveis, tornando o trabalho mais difícil do que na poda de formação.

Essa é a segunda poda de limpeza realizada este ano pela equipe da Semmam.



Árvores da Praça João Acacinho recebem poda de limpeza



**Alunos da Escola Isaura Marques da Silva participam de rodada de pizza em Guaçuí  
O encontro fez parte das premiações da 9ª Mostra de Vídeos Curtas Ambiental.**

Os alunos da EMEF Isaura Marques da Silva (Caic), vencedores do quesito Indicação especial do Júri na 9ª Edição da Mostra de Vídeos Curtas Ambiental, participaram na noite desta terça-feira (10), de uma rodada de pizza em Guaçuí.

Na noite das premiações do evento, foi anunciado aos participantes que os alunos envolvidos diretamente na produção dos curtas que forem vencedores nos quesitos Júri Técnico e Prêmio

Especial do Júri, iriam participar de uma rodada de pizza em data e local a ser marcados em nossa cidade.

Assim, a vencedora da Indicação Especial do Júri com o filme “Você Novamente” foi a EMEF Isaura Marques da Silva - CAIC, enquanto a EEEFM Antônio Carneiro Ribeiro - Estadual, foi agraciada com o troféu de Melhor Curta Júri Técnico, com o filme “Foi bem-te-vi quem viu”, sendo agendada a rodada de pizza aos produtores do filme para próxima semana.

Os alunos em um encontro descontraído e festivo foram acompanhados da professora de geografia, Enila Oliveira dos Santos e foram recebidos no local pelo prefeito Marcos Luiz Jauhar e o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins.

Relembre os curtas premiados:

<https://youtu.be/rMAGVfPUzks> "Você Novamente?" produzido pelos alunos da EMEF Isaura Marques da Silva (CAIC)

<https://youtu.be/ufaDfBrX-vA> - "Foi Bem-Te-Vi Quem Viu" produzido pelos alunos da EEEF Antônio Carneiro Ribeiro - “Estadual”



Alunos da Escola Isaura Marques da Silva participam de rodada de pizza em Guaçuí



**Nos dez primeiros meses de 2021, foram recicladas 350 toneladas de resíduos.**

**Todo o material recolhido é encaminhado para a sede da Asguamar que realiza uma triagem e posteriormente comercializado, gerando renda para 16 famílias da associação.**

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), está comemorando a marca expressiva de 47 toneladas de resíduos reciclados somente no mês de outubro, um recorde para o ano de 2021 que acumula até aqui a marca de 350 toneladas de resíduos reciclados, bem perto da meta de 400 toneladas estipulada para o ano.

De segunda a sábado os integrantes da Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asguamar), realizam o recolhimento dos resíduos recicláveis em pontos estratégicos da cidade, incluindo zona rural e escolas.

Ao todo são 86 Pontos de Entrega Voluntária (PEVs), que estão ao dispor de toda população para realizar o descarte correto dos resíduos que podem ser reciclados.

A intenção da Semmam é a aquisição de mais 30 PEVs. Contudo, com o aumento considerável dos materiais para sua confecção o projeto ainda está em andamento.

Todo o material recolhido é encaminhado para a sede da Asguamar que realiza uma triagem e posteriormente comercializado, gerando renda para 16 famílias da associação, proporcionando economia para o município que deixa de pagar pelo transporte desses resíduos para o aterro sanitário e contribui para o meio ambiente.

Importante frisar que a Prefeitura Municipal de Guaçuí por meio da secretaria municipal de Meio Ambiente, exerce uma importante contrapartida para a coleta seletiva oferecendo a sede provisória para Asguamar, caminhão baú para recolhimento dos resíduos, manutenção, combustível, motorista, uma funcionária para auxiliar nas demandas administrativas e operacionais, assistente social, todos

os PEVs, uma verba mensal de R\$ 9.009,00, tudo em contrato, além de um contínuo e diversificado trabalho de educação ambiental para fortalecer a reciclagem no município.

Segundo o secretário municipal de Meio Ambiente Roberto Martins, o sucesso da reciclagem em Guaçuí não acontece por acaso, sendo fruto de um longo e contínuo trabalho envolvendo parcerias. “O sucesso da reciclagem no município se deve a um grande e contínuo trabalho de educação ambiental com apoio da secretaria de Educação, ao engajamento das demais secretarias que separam seus resíduos, a população que assimilou rapidamente a importância e benefícios da reciclagem, aos empresários do município como por exemplo o senhor Edvaldo Alves de Carvalho, proprietário da Carvalho Artefato de Cimento, que já doou até aqui mais de 500 bags para Asguamar para uso de acondicionamento dos resíduos no interior dos PEVs e seu recolhimento”, informou.

### Recicla Guaçuí

Separar o lixo contribui para a preservação do meio ambiente, já que os recicláveis deixam de ser destinados aos aterros sanitários junto com o lixo comum. Os recicláveis são reaproveitados, se transformam em outros produtos, evitando novos processos de extração de matérias-primas da natureza.

Recicláveis demoram anos, décadas e até séculos para se decompor no meio ambiente. Por isso, a importância da coleta seletiva. Os materiais de reciclagem não requerem muita energia para serem remanufaturados em comparação com a conversão de novas matérias-primas em produtos utilizáveis, portanto, gera economia.

Adotar essa ideia e ter ações diárias de reciclagem não requer mudanças de estilo de vida tão dramáticas como pode parecer à primeira vista. Estudos apontam que em uma casa ou empresa, há mais resíduos recicláveis do que não recicláveis. Portanto, faça a sua parte!



Nos dez primeiros meses de 2021, foram recicladas 350 toneladas de resíduos.



**Com 47 toneladas em outubro, recolhimento de recicláveis bate recorde no ano.**

Nos dez primeiros meses de 2021, foram recicladas 350 toneladas de resíduos.

A Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), está comemorando a marca expressiva de 47 toneladas de resíduos reciclados somente no mês de outubro, um recorde para o ano de 2021 que acumula até aqui a marca de 350 toneladas de resíduos reciclados, bem perto da meta de 400 toneladas estipulada para o ano.



**Meio Ambiente realiza manutenção de plantas ornamentais**

**Mudas provenientes das podas serão distribuídas pela Semmam nesta terça-feira (23).**

Uma das coisas que mais têm chamado a atenção de moradores e, principalmente, dos visitantes que chegam a Guaçuí são as flores espalhadas por vários pontos da cidade e, com o período da primavera, se destacam ainda mais.

Por isso, a Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam) está realizando um trabalho de manutenção em várias plantas, na Avenida Beiro Rio, além das Avenidas José Alexandre e Espírito Santo, no centro da cidade.

As mais de 250 plantas existentes na cidade, conforme dados da Semmam, conhecidas popularmente como espiroleiras (*Nerium oleander*), estão recebendo pequenas podas de ajustes visando a floração imediata.

Esse trabalho está complementando a adubação realizada anteriormente, tudo com o objetivo de manter o bom estado e conservar a beleza dos jardins.

Assim, na manhã desta segunda-feira (22), as 66 espiroleiras da Avenida Espírito Santo receberam a poda de formação e floração, que são podas para modelar para que o crescimento dos galhos não seja desproporcional, evitando conflitos com veículos que trafegam ao longo da avenida e alguns galhos que já estavam próximos a rede elétrica. Segundo ainda a Semmam, a poda irá melhorar ainda mais o desempenho do crescimento de brotos e flores. “O principal propósito é manter a produção de flores sempre em alto nível, por isso essa poda possui certas regras que precisam ser seguidas para que sejam efetivas em seu objetivo”, destacou o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins.

#### **Distribuição de mudas nesta terça-feira (23/11).**

**Durante a poda, várias mudas foram distribuídas atendendo cerca de 30 pessoas.**

Assim, ao final dos trabalhos os galhos foram recolhidos e produzidas cerca de 780 mudas que serão distribuídas gratuitamente para a população a partir das 9h nesta terça-feira (23), na Praça do Meio Ambiente na sede da Semmam, onde os interessados receberão orientações de como proceder o plantio.



Meio Ambiente realiza manutenção de plantas ornamentais





Mudas provenientes das podas serão distribuídas pela Semmam nesta terça-feira (23).

Uma das coisas que mais têm chamado a atenção de moradores e, principalmente, dos visitantes que chegam a Guaçuí são as flores espalhadas por vários pontos da cidade e, com o período da primavera, se destacam ainda mais.

Por isso, a Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam) está realizando um trabalho de manutenção em várias plantas, na Avenida Beiro Rio, além das Avenidas José Alexandre e Espírito Santo, no centro da cidade.

As mais de 250 plantas existentes na cidade, conforme dados da Semmam, conhecidas popularmente como espirradeiras (*Nerium oleander*), estão recebendo pequenas podas de ajustes visando a floração imediata.

Esse trabalho está complementando a adubação realizada anteriormente, tudo com o objetivo de manter o bom estado e conservar a beleza dos jardins.

Assim, na manhã desta segunda-feira (22), as 66 espirradeiras da Avenida Espírito Santo receberam a poda de formação e floração, que são podas para modelar para que o crescimento dos galhos não seja desproporcional, evitando conflitos com veículos que trafegam ao longo da avenida e alguns

galhos que já estavam próximos a rede elétrica. Segundo ainda a Semmam, a poda irá melhorar ainda mais o desempenho do crescimento de brotos e flores. “O principal propósito é manter a produção de flores sempre em alto nível, por isso essa poda possui certas regras que precisam ser seguidas para que sejam efetivas em seu objetivo”, destacou o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins.

### **Distribuição de mudas nesta terça-feira (23/11).**

Durante a poda, várias mudas foram distribuídas atendendo cerca de 30 pessoas.

Assim, ao final dos trabalhos os galhos foram recolhidos e produzidas cerca de 780 mudas que serão distribuídas gratuitamente para a população a partir das 9h nesta terça-feira (23), na Praça do Meio Ambiente na sede da Semmam, onde os interessados receberão orientações de como proceder o plantio.



### **Distribuição de mudas é sucesso na Praça do Meio Ambiente**

#### **As mudas foram produzidas após as podas realizadas na Avenida Espírito Santo**

Em apenas uma hora, todas as 780 mudas de espirradeiras foram distribuídas gratuitamente para a população. Vinte e quatro horas após a divulgação da distribuição das mudas, a procura foi grande e imediata na Praça do Meio Ambiente.

Antes mesmo das 9h, horário previsto para início da distribuição diversas pessoas já aguardavam no local. Entre os que procuraram obter as mudas estavam moradores de diversos bairros da cidade e até mesmo da zona rural e alguns de municípios vizinhos.

De acordo com a secretaria de Meio Ambiente, todas as mudas foram produzidas após as podas realizadas na Avenida Espírito Santo e foram preparadas e contadas pela equipe da Semmam, que no ato da distribuição prestou orientações de como proceder o plantio.

Segundo a Semmam, assim que ocorrer novas podas e conseqüentemente a produção de mudas, haverá então a divulgação informando dia, horário e local para as novas doações.



Distribuição de mudas é sucesso na Praça do Meio Ambiente





### **Praça do Meio Ambiente recebe mais uma reunião do Comdema**

**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 (24) na Praça do Meio Ambiente, mais uma reunião ordinária com uma pauta de assuntos pré-agendados incluindo prestação de contas aos conselheiros.

Estiveram presentes além dos conselheiros e a equipe administrativa da secretaria municipal de Meio Ambiente, o prefeito Marcos Luiz Jauhar, o secretário de Meio Ambiente do município de Bom Jesus do Norte, Edmar Campos da Rocha e sua equipe formada pelos colaboradores Thayná Nunes Borges e Dhiego Amaral de Oliveira e sua equipe.

Durante a reunião foi apresentada a prestação de contas mensal e anual dos resíduos reciclados no município; informações a respeito da necessidade de se realizar um processo seletivo para contratação de novos jardineiros considerando que o quadro atual está a quem do previsto; novas informações do Projeto Circulatas onde a Semmam recebeu mais um lote com 661 latas vazias de fórmulas nutricionais infantis e dieta enteral que são distribuídas a usuários específicos, que foram encaminhadas para Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí; o presidente do Comdema Roberto Martins informou ainda sobre o plantio de 60 cerejeiras realizados na Avenida Francisco Lacerda de Aguiar, assunto este discutido, votado e aprovado pelo Comdema; prestou contas ainda sobre as podas realizadas no entorno do monumento ao Cristo Redentor atendendo à solicitação da secretaria de Cultura, Turismo e Esportes; informou sobre a poda de limpeza realizada nas espirradeiras da Avenida Espírito Santo, visando a beleza e organização do local em decorrência do Natal de Luz, onde os resíduos das podas produziram mais de 700 mudas que foram distribuídas a população em geral; informou ainda sobre o plantio de mais cinco árvores nativas da Mata Atlântica realizadas na Praça João Acacinho; detalhou sobre a recente audiência na Assembleia Legislativa no gabinete do deputado Marcelo Santos, visando a aquisição de recursos para limpeza e dragagem dos ribeirões das áreas urbana e rural, bem como a aquisição de um novo caminhão baú para coleta

seletiva; foi discutido e apresentado um rascunho do novo layout para os novos Pontos de Entrega Voluntária (PEVs), dentre outros assuntos trazido pelos presentes.

Ao final, agradecendo a presença, o apoio e a participação ativa dos conselheiros, o presidente do Comdema 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.



Praça do Meio Ambiente recebe mais uma reunião do Comdema





**Semmam recebe secretário de Meio Ambiente de Bom Jesus do Norte  
Acompanhado da equipe, secretário Edmar Campos buscou informações sobre a reciclagem dentre outras demandas comuns.**

Na manhã desta quinta-feira (27), a equipe da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), recebeu a visita do secretário municipal de Meio Ambiente e Recursos Hídricos de Bom Jesus do Norte Edmar Campos da Rocha e sua equipe formada pelos colaboradores Thayná Nunes Borges e Dhiego Amaral de Oliveira.

Antes dos trabalhos agendados, os visitantes participaram ativamente da reunião ordinária do Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente (Comdema), conhecendo a rotina diária da Semmam, sendo recepcionados pelo prefeito Marcos Luiz Jauhar.

Ao final da reunião, os visitantes receberam informações detalhadas sobre a reciclagem, educação ambiental, paisagismo e jardinagem e licenciamento ambiental, visitando a Associação de Catadores de Materiais Reciclados de Guaçuí.

Segundo o secretário Edmar Campos a visita técnica foi altamente produtiva. “Conhecemos vários projetos implementados no município voltados para a defesa do meio ambiente, tendo como foco principal a conscientização em várias áreas incluindo a reciclagem dos resíduos, um dos nossos principais desafios e motivo do intercâmbio. Agradecemos e parabenizamos Semmam pelos resultados alcançados e pelo serviço de excelência prestado a toda população”, informou.

Foi entregue aos visitantes um documento com mais de cem páginas contendo informações detalhadas sobre a reciclagem.

Na oportunidade, o secretário Roberto Martins explanou sobre a importância da visita. “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.



Semmam recebe secretário de Meio Ambiente de Bom Jesus do Norte



### Campanha:



#### **Meio Ambiente recebe a doação de mais 723 latas para reciclagem**

**A ação faz parte do “Projeto Circulatas” da Farmácia Cidadã Estadual de Guaçuí, que já destinou até aqui 1.684 latas para Semmam com destino a reciclagem.**

Mais 723 latas vazias de fórmulas nutricionais infantis e dieta enteral foram recolhidas pela secretaria municipal de Meio Ambiente (Semmam) na tarde desta terça-feira (30), pela coordenação da Farmácia Cidadã Estadual de Guaçuí. Com este terceiro lote, até aqui foram recolhidas 1.684 latas que foram de imediato encaminhadas para Associação de Catadores de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asgumar).

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

Somente no mês de outubro deste ano, o município de Guaçuí reciclou 47 toneladas de resíduos que deixaram de ser transportados para o aterro sanitário em Cachoeiro de Itapemirim, proporcionando economia ao município, gerando renda para as 16 famílias que vivem da reciclagem e cumprindo o papel ambiental.

Segundo o secretário de Meio Ambiente Roberto Martins, a meta estabelecida para o ano de 2021 é reciclar 400 toneladas de resíduos.



Meio Ambiente recebe a doação de mais 723 latas para reciclagem







**DEZEMBRO**

**SECRETARIA  
MUNICIPAL DE  
MEIO AMBIENTE  
PAISAGISMO E  
JARDINAGEM**

Praça Maria das Graças  
Rangel Pereira -  
Comunidade São Paulo  
Apóstolo



**#PRIMAVERAOANOINTEIRO**



**Dia Mundial da Limpeza 2021 bate recordes com a participação de 191 países  
Guaçuí participou das quatro edições até aqui a partir de 2018 por meio da Semmam.**

O Dia Mundial da Limpeza é um movimento que ocorre durante um dia inteiro que conta com ações de sustentabilidade e manutenção do meio ambiente, realizadas todo mês de setembro. Com o intuito de limpar o planeta, esse ano o movimento uniu 191 países e teve como meta reunir cerca de 5% da população dos países para que em um dia, seja limpo a maior parte dos resíduos encontrados nas ruas, rios, praias, comunidades e cidades.

Guaçuí participou das quatro edições existentes a partir do ano de 2018 por meio da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), e este ano não foi diferente quando a equipe participou com ações individuais por conta da pandemia.

Segundo o ambientalista Jean Peliciari, fundador do Teoria Verde e um dos coordenadores do movimento no Brasil, “Guaçuí é referência de mobilização há 4 anos no Dia Mundial da Limpeza e inspira o Brasil com o modelo de gestão de resíduos no município e educação ambiental da população”, informou.

Esse ano no Brasil, com a ação #EuCuidoDoMeuQuadrado do Instituto Limpa Brasil, cerca de 132.000 voluntários e 1.500 líderes nos 967 municípios participantes se juntaram para participar da limpeza global. Os voluntários brasileiros puderam começar as limpezas dentro de casa realizando a separação do lixo residencial, ações de combate à dengue, doações de produtos de higiene, utensílios residenciais, e então partiram para as ruas para realizar as limpezas que poderiam ser individuais ou em grupos menores.

Até o momento, cerca de 8,5 milhões de participantes foram relatados de 191 países e territórios reunidos para as ações do Dia Mundial da Limpeza.

Com os mutirões de limpeza, foram retiradas 320.890 toneladas de lixo das ruas, praias, cidades e 108.469 toneladas dos Ecopontos por todo o Brasil. Em Guaçuí, a Praça do Meio Ambiente teve um Ecoponto cadastrado.

O movimento que teve início na Estônia, em 2008, quando 4% dos cidadãos estonianos saíram às ruas para limpá-las, deu início ao Let's Do It World, organização que promove o evento. E desde então, o movimento já percorreu 191 países e reuniu milhares de voluntários para limpeza global.

A data oficial do 5º Dia Mundial da Limpeza já está marcada: 17 de setembro de 2022!



## RESULTADOS BRASIL

- ✓ **132 mil** voluntários
- ✓ **1.500** líderes
- ✓ **967** municípios
- ✓ **11.264 kg** de alimentos
- ✓ **19.391 kg** de roupas
- ✓ **320.890** toneladas de lixo
- ✓ **108.469** toneladas nos EcoPontos

Dia Mundial da Limpeza 2021 bate recordes com a participação de 191 países





Em Guaçuí a primavera é o ano inteiro.   
Parabéns aos nossos jardineiros pelo seu dia! 15 de dezembro.

O jardim ou o jardineiro?

O que é que se encontra no início

O jardim ou o jardineiro?

É o jardineiro.

Havendo um jardineiro, mais cedo ou mais tarde um jardim aparecerá.

Mas, havendo um jardim sem jardineiro, mais cedo ou mais tarde ele desaparecerá.

O que é um jardineiro?

Uma pessoa cujo pensamento está cheio de jardins.

O que faz um jardim são os pensamentos do jardineiro.

O que faz um povo são os pensamentos daqueles que o compõem.

- Rubem Alves



## CINQUENTA IPÊS SÃO PLANTADOS NO DISTRITO DE SÃO PEDRO DE RATES

A ação aconteceu na manhã desta quarta-feira (15), envolvendo voluntários.

Na manhã desta quarta-feira (15), mais 50 ipês-rosa foram plantados no distrito de São Pedro de Rates, município de Guaçu envolvendo moradores voluntários.

A ação coordenada pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Semmam), moradores do distrito de várias idades em sua maioria crianças, realizaram o plantio das mudas em locais discutido com os moradores e integrantes da Semmam.

A ação faz parte do “**Projeto PlantaÇÃO**”, que visa aumentar a cobertura vegetal por meio de uma teia de plantio e distribuição de árvores nativas em áreas degradadas ou ainda de fragilidade ambiental visando aumentar a cobertura vegetal preservando o nosso mais precioso bem que é a natureza.

Neste ano de 2021 a Secretaria Municipal de Meio Ambiente realizou o plantio de mais de 350 árvores e a distribuição de 1.100 mudas dentro do Projeto Troca sustentável.

Segundo a Semmam, novos plantios e distribuições de mudas já estão agendadas para o próximo ano envolvendo alunos e voluntários em geral.



cinquenta ipês são plantados no distrito de São Pedro de Rates





## **SECRETARIAS DE MEIO AMBIENTE DE GUAÇUÍ E CASTELO REALIZAM INTERCÂMBIO**

**A reunião durou todo o dia e tratou dos desafios ambientais nos dois municípios.**

Compartilhar informações e aprender com os desafios comuns foi o destaque do intercâmbio realizado durante todo o dia, quando a equipe da Secretaria Municipal de Meio Ambiente de Guaçuí (Semmam), recebeu a equipe da Secretaria de Meio Ambiente de Castelo nesta segunda-feira (21), na sede da Semmam, onde vieram em visita técnica a fim de buscar informações para o desenvolvimento do trabalho de reciclagem de resíduos que está sendo implantada naquele município.

Estiveram presentes a secretária de Meio Ambiente Simone Rossi Manhago, a Gerente de Departamento Lyzia Lemos Freitas e o vereador Renan Viçosi Maia que é Operador de Serviços Administrativos.

Durante o encontro o secretário Roberto Martins passou às mãos da secretária Simone Manhago um documento com mais de cem páginas, 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 e a campanha Recicla Guaçuí.

Após o encontro na sede administrativa, as equipes conheceram alguns bairros de Guaçuí onde se encontram parte dos 86 Pontos de Entrega Voluntária (PEVs), e após, seguiram para a sede da Associação de Materiais Recicláveis de Guaçuí (Asguamar).

Segundo a secretária Simone Manhago o encontro superou todas as expectativas. “Nossa visita a Guaçuí foi além das nossas expectativas, onde encontramos um profissional fantástico, apaixonado pelo seu trabalho e de uma dedicação imensa. Trocamos muitas experiências em relação aos projetos que efetivamente dão resultados. Parabéns ao secretário Roberto Martins e sua equipe pelos resultados advindos da educação ambiental e a exitosa reciclagem de resíduos onde tivemos valiosos ensinamentos estratégicos”, informou.

Durante o encontro ainda foram discutidos assuntos sobre o licenciamento ambiental, paisagismo e jardinagem e educação ambiental na prática.

Além da equipe de Castelo, a Semmam recebeu equipes de Alegre, Afonso Claudio, Bom Jesus do Norte, Muniz Freire, Varre Sai-RJ e virtualmente a equipe de Camanducaia-MG. Já estão agendadas as visitas de Apiacá, Cachoeiro de Itapemirim e Itapemirim.



Secretarias de Meio Ambiente de Guaçuí e Castelo realizam intercâmbio







Guaçuí-ES, 31 de dezembro de 2021

**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

**Willian da Silva Cassini**

Subgerência de Fiscalização Ambiental