

ATA DA 2ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CADES SANTO AMARO

DIA: 26 DE SETEMBRO DE 2018

HORA: 09:30 ÀS 11:30 HORAS

LOCAL: AUDITÓRIO – 1º ANDAR DA SEDE DA PREFEITURA REGIONAL DE SANTO AMARO, PRAÇA FLORIANO PEIXOTO.

PRESENTES: Sylvio Luz Pinto, Maria Cristina Antunes, Sílvia Berlinck, Gleice Maria de Vasconcelos, Maria do Carmo Ferreira Lotfi, Maria Cecília A.G.C. Oliveira, Maria Marta Bedendo da Silva, Sônia Feliponi, Maria Aparecida Teixeira.

PREFEITURA: MATIAS

PREFEITA REGIONAL Janaina Lopes Martini

CONVIDADOS: Maria Luiza de Oliveira Cesar

Ciara Schaffer

Marília Magnani P. de Barros

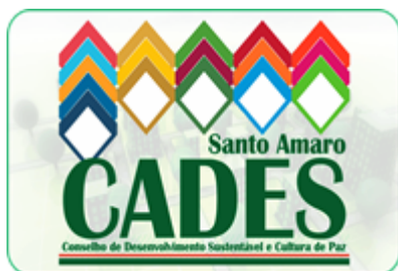
A REUNIÃO FOI DIVIDIDA EM DUAS PAUTAS:

1ª PAUTA

Apresentação, pela Gleice Vasconcelos, em Data Show, do trabalho: **ÁRVORE NÃO É PROBLEMA E SIM SOLUÇÃO**, com duração de uma hora.

Nos slides foram abordadas as seguintes questões:

- > Foi mostrada a necessidade de preservação das árvores urbanas que formam um ecossistema responsável pelos microclimas e equilíbrio ambiental da região.
- > A importância delas na redução do calor e uma série de consequências elencadas no trabalho, decorrentes do aumento da temperatura, em prejuízo da saúde humana e na produção de desastres climáticos;
- > Citados alguns dos benefícios da vegetação para a saúde humana, e sua influência até na redução da violência;
- > A situação de nossas árvores mutiladas pelas podas radicais; relação entre poda e os problemas fitossanitários e quedas; processo de compartimentabilização e época para a poda.



- > Citada a reportagem sobre o Chico da Mata em que sua fazenda, com 5 nascentes, se transformou num oásis em meio à seca, por ter sido preservada a sua vegetação e o exemplo de São Paulo destinando uma área com 18 nascentes à construção do Residencial Espanha, no Parque dos Búfalos, na contra mão da segurança hídrica de uma Cidade com 12 milhões de habitantes;

- > Citado o que ocorre no processo de fotossíntese, onde nesse processo ela retira gás carbônico, liberando moléculas de oxigênio e de água para o meio ambiente, onde as folhas são o laboratório de todo o processo, mediante o uso da energia solar, criando as condições de umidade necessária aos seres vivos e formação de nuvens de chuva, possibilitando, ainda, a renovação do ar.

- > Mencionado o problema de redução do volume de água nos aquíferos do México e do Aquífero Guarani, onde muitas casas já estão afundando e dos lençóis freáticos que vão baixando (citado caso de Recife) tornando-se mais profundo para a captação de água, pela falta de reposição através da chuva;

- > Durante a exibição falamos das medidas para evitar acidentes com os raios:

- > Proposta uma audiência com o Prefeito Bruno Covas em face da gravidade da situação ambiental da Cidade e solicitar a um Vereador da região, dentro de sua cota parlamentar a doação para o CADES de equipamentos para apresentação em data show de trabalho de educação ambiental, nos Parques da região, direcionada ao alunos das escolas locais e da comunidade.

2ª PAUTA:

Apresentado pela Conselheira Sônia Filiponi o projeto **MEXA-SE – IDEIAS E AÇÕES PARA SAIR DA INATIVIDADE**. Um projeto inspirado no Programa “ LET A BE ACTIVE “ DA Organização Mundial da Saúde, em dia, hora e local a serem determinados. Foi ressaltada a importância para a manutenção da saúde mental e física de atividades físicas, em modalidades diversas conforme estudos científicos.

Foi levantado pela Conselheira Silvia Berlink a possibilidade de inclusão do tema Saúde Ambiental, sendo ainda levantadas várias indicações de nomes de personalidades locais e do Dr. Saldívia como palestrante no evento.

Outros assuntos foram discutidos no entanto a reunião teve como prioridade as pautas acima indicadas, encerrando-se a reunião, sem pauta definida para a próxima reunião.

MARIA DO CARMO F.LOTFI
Conselheira do CADES Sto.Amaro

CIENTE,

SILVIA LOGE SORROCHE BERLINCK
Conselheira do CADES Sto. Amaro

JANAINA LOPES DE MARTINI
Subprefeita e Presidente do CADES SA

Santo Amaro

MARIA DO CARMO FERREIRA LOTFI
Conselheira do CADES Sto.Amaro

—