



Título do Relatório: Atitude – Novos Condomínios	
Autor: Eduardo David Schebuk – Assessor projetos	
Responsável pelo setor: Thiago da Cunha Bastos – Assessor Técnico	
Diretiva: Arborização Urbana	Local e data:
Número da tarefa: AU1	Presidente Epitácio, 07 de Agosto de 2017
Nome da Ação: Ação Desenvolvimento de implantação de loteamento (novos condomínios)	
Anexos: documentos, plantas e imagens dos locais apontados.	

01 – Novos Condomínios

Proposta: O espaço arvore vem sendo adotado na cidade, mais notadamente nos novos condomínios surgidos a partir de 2016, entre eles Hosoume, Aeroporto, entre outros, que além da área verde de reserva legal, cada quadra possui uma obrigação legal de conter arvores de acordo com o projeto aprovado de densidade populacional, sendo condomínio aberto ou fechado.



Cronogramas de Atividades

Diagnóstico

Efetuar visitação no Condomínio Hosoume e verificar o cumprimento das metas estabelecidas junto a planta de cobertura vegetal aprovada pela CETESB e Diretoria de Engenharia da Prefeitura Municipal de Presidente Epitácio.



Execução

Foi efetuada a visitação junto ao Condomínio Hosoume e foi constatado:

Quanto ao plantio de arvore no local, há a obediência, rigorosa, numa Intervenção de Area Verde (Cobertura Vegetal) de 4x5, conforme o Projeto Técnico apresentado pela empresa EGH, através do engenheiro Maeda, considerando os critérios estabelecidos na Resolução SMA nº 08/08 e Resolução Conama nº 369/06 em seu artigo 8º (oitavo), com plantas entre pequeno porte, para a entrada do condomínio e de maior porte na área de reserva institucional do fundo do condomínio, incluindo Auto de Inspeção da CETESB,



O plantio está presente no local, as árvores plantadas estão sofrendo impacto de crescimento, visível, mas o empreendedor está fazendo um reforço de adubação e melhorias no terreno.



Resultado

Por conta do apontamento quanto ao desenvolvimento do plantio efetuado, foi solicitado, pela Diretoria de Meio Ambiente da Estância Turística de Presidente Epitácio, um adensamento mais forte na área de reserva, em espaçamento 3 x 2,5, aumentando o número de árvores plantadas, e ao mesmo tempo foi exigido um fortalecimento nutricional quanto ao desenvolvimento da planta.



02 - Espaço Arvore Prédio Público

Diagnóstico

Os prédios públicos necessitam de uma recomposição arbórea por conta que há vias de pedestres, no entorno de prédio e escolas sem sombreamento.

Proposta – Plano de Ação

Aproveitar os objetivos pautados no Programa do Município VerdeAzul quanto a Espaço Arvore e incorporar ações junto aos departamentos da administração pública municipal.

Comunicação

A exposição da ação foi feita em Rede Social.

Execução

Foi elaborado um plano de ação piloto para utilizar o conceito de Educação Ambiental dentro da questão Preservação, a proposta foi ter atores, servidores públicos, da Secretaria Municipal de Saúde, do departamento de Controle de Vetores de Presidente Epitácio – COVEPE, com plantio de mudas de árvores da Mata Atlântica, bioma predominante na Estância Turística de Presidente Epitácio, com plantio de árvores da espécie Oiti (*Licania Tamentosa*).



PREFEITURA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE PRESIDENTE EPITÁCIO - SP
PRAÇA ALMIRANTE TAMANDARÉ Nº 16-19 – CEP 19470-000
FONE/FAX (18) 3281-4660 – CNPJ(MF) Nº 55.293.427/0001-17
Correio Eletrônico: meioambiente@presidenteepitacio.sp.gov.br
Pagina (portal): www.presidenteepitacio.sp.gov.br

A árvore Oiti é muito utilizada para Arborização Urbana no Oeste Paulista, disto, por ter uma copa larga, permite sombreamento intenso e contínuo durante o período mais quente do ano.

O motivo de ter um projeto piloto pela COVEPE tem o objetivo claro de mitigar os problemas enfrentados com as questões de áreas públicas ou terrenos privados ou mesmo vias de passagem de pedestres sem qualquer árvore, com isso mitigar os problemas de saúde epidêmica como Dengue, Zika, Chikungunya, Febre Amarela Urbana etc, oriundas do abandono de resíduos e rejeitos em áreas abertas.

Resultado

Alcançado o objetivo do convencimento da ação, os servidores realizaram o plantio e a manutenção periódica do acompanhamento do crescimento das árvores plantadas.

