



Câmara de Vereadores de Pindamonhangaba

Estado de São Paulo

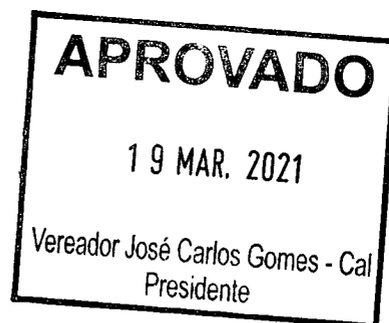
REQUERIMENTO

Ementa: Em reiteração aos requerimentos nº 804/2020 e 1333/2020, requieiro ao Excelentíssimo Senhor Prefeito, junto ao departamento responsável, informação do andamento do projeto para revitalização e iluminação da “Figueira do Taipas”, a qual tem valor histórico e cultural, sendo protegida pela Lei Orgânica Municipal (Artigo 6º), encaminhando-nos cópia do projeto

Câmara de Vereadores de
Pindamonhangaba



Protocolo Geral nº 2183/2021
Data: 19/03/2021 Horário: 08:27
LEG - REQ 821/2021



Senhor Presidente,

Considerando que, a árvore Figueira do Taipas, tem valor histórico e cultural, sendo protegida pela Lei Orgânica Municipal (Artigo 6º);

Considerando que, a frondosa árvore, a "Figueira do Taipas", de quase dois séculos, permanece dando sombra à beira da rodovia SP62;

Considerando que, a última revitalização da Figueira do Taipas, foi realizado em setembro de 2015, pelo Viveiro Florestal de Pindamonhangaba, em parceria com a Prefeitura Municipal (matéria em anexo);

Considerando que, o entorno da Figueira, encontra-se abandonado, com muito mato alto e muito lixo descartado. Atualmente vem sendo utilizado de esconderijo para meliantes praticarem assaltos e por usuários de entorpecentes, dado o estado de abandono;



Câmara de Vereadores de Pindamonhangaba
Estado de São Paulo

Requeiro à mesa, ouvido o Plenário que se officie ao Excelentíssimo Senhor Prefeito, junto ao departamento responsável, informação do andamento do projeto para revitalização e iluminação da Figueira do Taipas, a qual tem valor histórico e cultural, sendo protegida pela Lei Orgânica Municipal (Artigo 6º), encaminhando-nos cópia do projeto

Plenário Dr. Francisco Romano de Oliveira, 18 de março de 2021

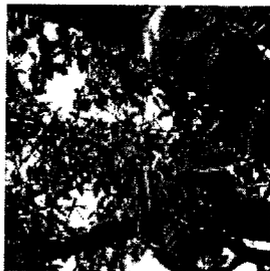

CARLOS MOURA-MAGRÃO
VEREADOR

Infr eestrutura e
Meio Ambiente

 / [Notícias](#) / Viveiro Florestal de Pindamonhangaba revitaliza árvore histórica

← VIVEIRO FLORESTAL DE PINDAMONHANGABA E ÁRVORE HISTÓRICA





Em comemoração Dia da Árvore, o Viveiro Florestal de Pindamonhangaba, em parceria com a Prefeitura Municipal, realizou o Projeto de **Revitalização da Figueira das Taipas**.

A árvore tem valor histórico e cultural, sendo protegida pela Lei Orgânica Municipal (Artigo 6º). Conta-se que em sua passagem por Pindamonhangaba, em 1822, a caminho de São Paulo, na época da independência do Brasil, o imperador Pedro I teria parado para descansar sob uma frondosa árvore. Séculos depois, permanece ainda dando sombra à beira da estrada a mesma figueira. Testemunha quem aguarda os novos acontecimentos. E os novos acontecimentos chegaram.

O Instituto Florestal preparou o Projeto de Recuperação da Figueira das Taipas e acompanhou os trabalhos exemplar histórico.

A árvore estava com muitos galhos mortos e tomada por parasitas. O tronco também estava bastante podre. Foram identificados fungos saprófitas, que crescem apenas em tecido morto, indicando, portanto, apodrecida. Constatou-se ainda que havia sido colocado fogo no interior da árvore. Outros vestígios de buracos, indicam que houve a realização de um trabalho de recuperação da Figueira há cerca de

Com o apoio de equipes especializadas, primeiramente foi realizada a poda e a limpeza de parasitas. Visando à recuperação do tronco, foi realizada sua assepsia, com a retirada das partes mortas, e o preparo da dendrocirurgia*, que tem como objetivo impedir a entrada de insetos, pragas ou mes

cavidades das árvores e coloquem fogo nas estruturas. Também foi feita a substituição do solo n adubado.

Em apenas 15 dias após o início do trabalho de recuperação, a árvore já está visivelmente recup

O evento de comemoração do renascimento da Figueira de Taipas ocorrerá no dia 21 de setembr Extraordinária do Conselho Municipal de Patrimônio Histórico, Cultural, Ambiental e Arquitetônico situada às margens da Rodovia Vereador Abel Fabrício Dias (SP-062), no Bairro das Taipas.

*técnica que objetiva a recuperação de árvores, através da eliminação de tecidos necrosado: com a posterior desinfecção através da utilização de fungicidas à base de cobre. As cavidade são preenchidas com material de alvenaria com vistas a sustar a progressão da necrose e ot

Fotos: José Luiz de Carvalho

M

+ **2021**

+ **2020**

+ **2019**

+ **2018**

+ **2017**

+ **2016**

+ **2015**

+ **2014**

+ **2013**

+ **2012**

+ **2011**