



Campinas 10 de outubro de 2018.

LAUDO TÉCNICO / AUTORIZAÇÃO nº 01.198/2018

SOLICITANTE: 2018/4/159246

ENDEREÇO: Praça Imprensa Fluminense, s/nº - Centro de Convivência

BAIRRO: Cambuí

CIDADE: Campinas, SP.

ESPÉCIE ARBÓREA: 01 pau-ferro (*Caesalpinia ferrea*)

Considerações sobre o indivíduo arbóreo:

Em vistoria no endereço acima indicado constatou-se um pau-ferro (*Caesalpinia ferrea*) de grande porte que galhos secos, infecção pelo fungo ganoderma, em situação de risco de queda.

Considerando a análise técnica e recomendação constante do LAUDO TÉCNICO DE VISTORIA 1109-18 de 10 de outubro de 2018, em anexo, **AUTORIZAMOS** a execução do serviço de **EXTRAÇÃO** do pau-ferro (*Caesalpinia ferrea*), cuja extração encontra amparo legal na Lei nº 11.571 de 17 de junho de 2003, capítulo II, artigo 5º parágrafo único e capítulo III, artigo 9º incisos I e II.

Técnico Agrícola Clarisvaldo C. Domene Jr.
CREA 506194589

Engº Agrº Luis Claudio Nogueira Mollo
CREA 0601695047
Diretor do Departamento de Parques e Jardins



LAUDO TÉCNICO DE VISTORIA

1109-18

REFERENTE: PROTOCOLO 156 nº 2018/4/159246

SOLICITANTE: Anônimo

ENDEREÇO: Praça Cármine Campagnoni

BAIRRO: Cambuí

CIDADE: Campinas, SP.

DATA DA VISTORIA: 05/10/2018

ESPÉCIE ARBÓREA: 01 pau-ferro (*Caesalpinia ferrea*)

RELATÓRIO DE VISTORIA:

Em vistoria no endereço acima indicado constatou-se 01 árvore da espécie pau-ferro (*Caesalpinia ferrea*) de grande porte que se apresenta em declínio vegetativo, com sintomas de infecção pelo fungo ganoderma (*Ganoderma applanatum*), cujo patógeno se instala nas raízes, sobe pelos vasos condutores de seiva, e os sintomas se iniciam pelo amarelecimento e queda das folhas de cima para baixo; diminuição do número e tamanho dos ramos; apodrecimento, queda dos ramos mais fracos e galhos secos com risco de queda.

Constatou-se a presença de basidioma do ganoderma na base do tronco do pau-ferro, cabendo observar que não existe controle do declínio causado por esse fungo, pois quando este basidioma se manifesta, todo o sistema condutor do hospedeiro se encontra comprometido, tornando-se necessária a remoção do hospedeiro devido ao risco de queda do mesmo.

A praça onde a árvore se localiza encontra-se junto à Praça Imprensa Fluminense onde são realizadas várias atividades, como feira de artesanato nos fins de semana e diariamente utilizada para prática de caminhada pela população do bairro, e a possível queda deste exemplar arbóreo poderia causar danos materiais e risco à integridade física das pessoas que frequentam a região.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS
Secretaria Municipal de Serviços Públicos
Departamento de Parques e Jardins

RECOMENDAÇÃO:

Considerando o acima exposto recomenda-se a extração do pau-ferro (*Caesalpinia ferrea*), realização da devida destoca e remoção dos resíduos vegetais.

Recomenda-se o replantio neste local de espécie adequada à arborização de praças, atendendo-se às instruções técnicas do Guia de Arborização Urbana de Campinas (GAUC).

A extração encontra-se amparada na Lei nº 11571 de 17 de junho de 2003, capítulo II, artigo 5º parágrafo único e capítulo III, artigo 9º incisos I e II.

Necessário caminhão cesto, reserva de vagas da Rua Conceição até a Rua São Pedro, 142, e de apoio da EMDEC.

Relatório fotográfico em anexo.

Campinas, 10 de outubro de 2018.


Engº Agrº André Camargo Pereira da Silva
CREA 0601803459


Engº Agrº Primo Angelo Falzoni Neto
CREA 0601106927


Engº Agrº Luis Claudio Nogueira Mollo
CREA 0601695047


Engª Agrª Marcia Calamari
CREA 0601101468


Técnico Agrícola Clarivaldo C. Domene Jr.
CREA 506194589



Árvore de pau-ferro



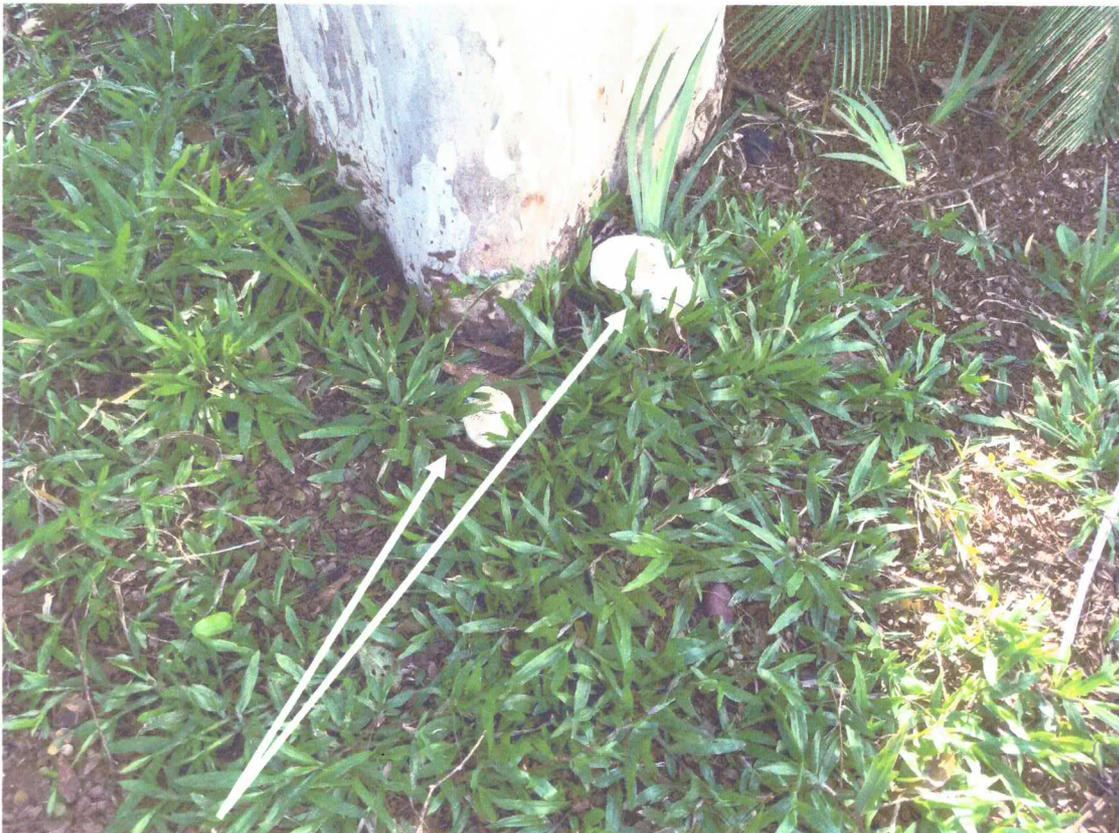
Presença de muitos ramos apicais secos



Presença de muitos ramos apicais secos



Tronco sofreu um anelamento por arame



Fungo ganoderma