

PDF

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS
SECRETARIA MUNICIPAL DE SERVIÇOS PÚBLICOS
DEPARTAMENTO DE PARQUES E JARDINS
Coordenadoria de Arborização

Campinas 27 de Fevereiro de 2019.

LAUDO TÉCNICO nº 00327/2019

SOLICITANTE: 2014/4/67173

ENDEREÇO: Rua São Bernardo do Campo, nº 465

BAIRRO: Jardim Nova Europa

ESPÉCIE(s) ARBÓREA(s):

Nome Comum: Cássia Imperial

Nome científico: *Cássia fistula*

Considerações sobre o(s) indivíduo(s) arbóreo(s):

Em vistoria ao local contatamos a presença de um indivíduo arbóreo plantado em área pública. Trata-se de árvore localizada no endereço supracitado, a mesma apresenta necessidade de intervenção conforme recomendado pelo Engº Agrº André Camargo Pereira da Silva.

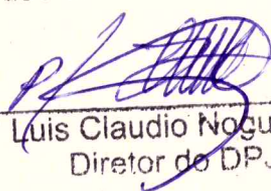
Recomendações:

Considerando o que foi avaliado, recomendamos e **autorizamos** a execução do serviço de **Extração**, a qual encontra amparo na Lei 11.571/2003.



Clarivaldo Claudio Domene Junior
Tec. Agrícola
CREA: 506194589

De acordo com o exposto no
laudo técnico / autorização



Engº Luis Claudio Nogueira Molic
Diretor do DPJ



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

LAUDO TÉCNICO DE VISTORIA

0282-19

REFERENTE: PROTOCOLO: 156 14 / 4 / 67173

SOLICITANTE : Caique Costa

ENDEREÇO: R. São Bernardo do Campo, 465

BAIRRO: Jardim Nova Europa

CIDADE: Campinas SP.

DATA DA VISTORIA: 26 / 02 / 2019.

ESPÉCIE(S) ARBÓREA(S): 01 ~~cássia-imperial~~ (*Cassia fistula*).

RELATÓRIO DE VISTORIA: Na ~~vistoria~~ encontrou-se uma árvore de cássia-imperial que está com vários pontos de ~~biodeteriorização~~ severa no tronco. Um encontra-se na altura do colo da árvore, o outro está longitudinalmente ao tronco, com presença de cupins. A árvore está fragilizada e correndo risco de queda. Recomenda-se a extração da cássia-imperial.

RECOMENDAÇÃO:

De acordo com parágrafo I e II do artigo 9, capítulo III, da lei número 11.571, de 17 de junho de 2003.

Recomenda-se a extração da cássia-imperial, destoca com posterior remoção dos resíduos vegetais.

Recomenda-se o replantio no local de espécie adequada, em canteiros de 1m x 1m ou anel com 30 cm de raio no mínimo. As ações devem atender às instruções técnicas do GAUC, e se possível mantendo a característica das espécies da rua.

Campinas, 26 de fevereiro de 2019.


André Camargo Pereira da Silva
Engenheiro Agrônomo
CREA: 0601803459

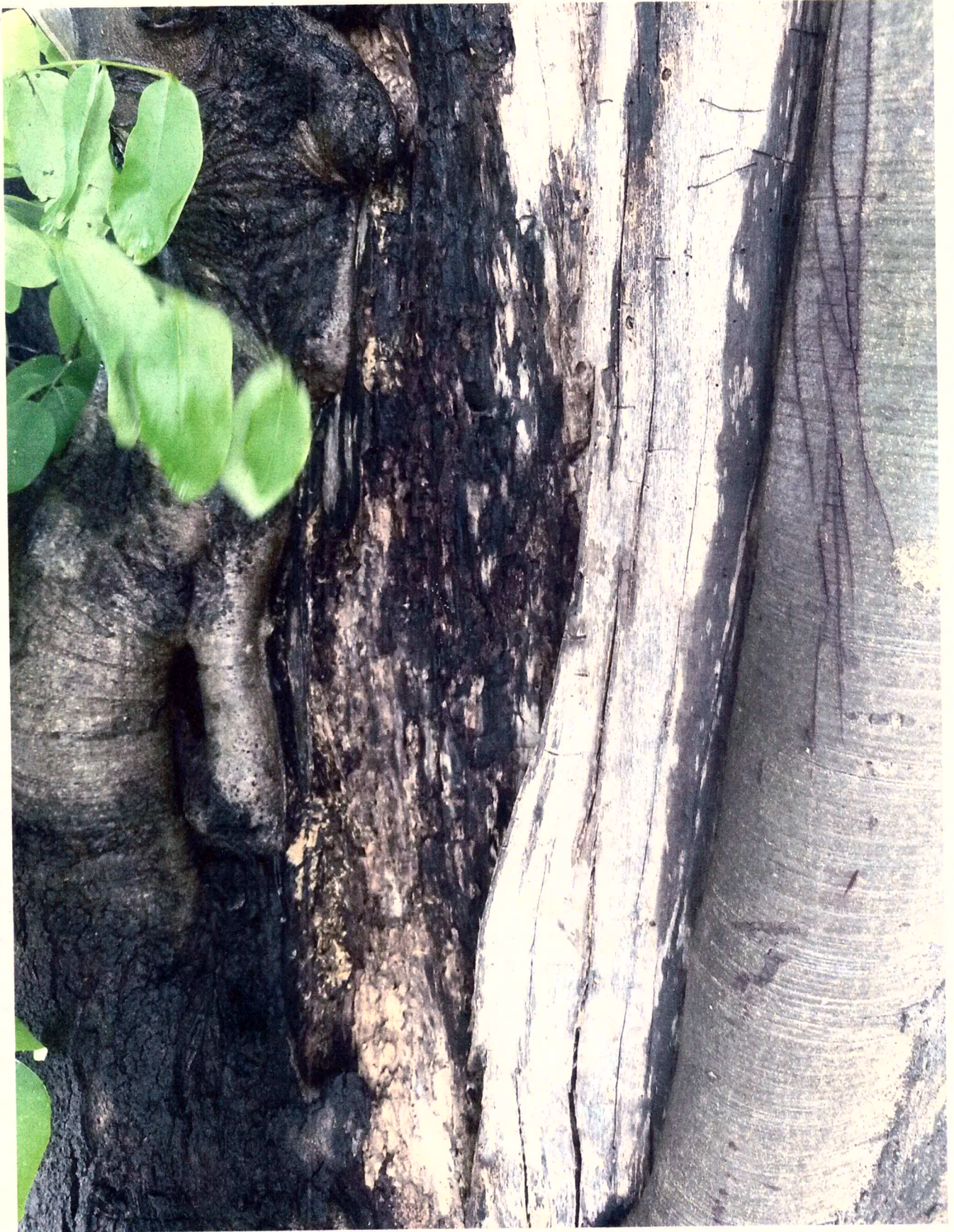




Biodeteriorização do tronco no colo da árvore



Biodeteriorização severa do tronco



Detalhe da biodeteriorização no tronco da árvore