



Pergunte ao Euca Expert / Ask the Euca X Pert

www.eucalyptus.com.br

www.celso-foelkel.com.br

Perguntas / Questions

Pergunta nº: 1492/Question nº: 1492

Título:/Title: *Árvores de eucaliptos soltando resina*

por: / by: Zig Mermelstein

E-mail: zigmermel@gmail.com

Questão: /Question:

Ola Prof Celso

Sou diretor de um Condomínio na cidade de Boituva / SP (Condomínio Rancho dos Arcos), e gostaria que o senhor me ajudasse em uma duvida sobre Eucaliptos.

A Entrada principal do Condomínio é cercada por eucaliptos e pinheiros com mais de 50 anos.

Alguns eucaliptos , tem algumas feridas e corre uma espécie de resina. Por favor , de uma olhada nessas fotos , de um Eucalipto , que fica bem na entrada do condomínio Rancho dos Arcos.

A árvore me parece muito forte e bem estruturada, mas um condômino que mora em frente, alega que ela está doente e corre o risco de cair em alguma tempestade ou ventania um pouco mais forte. Diz ainda, que a seguradora se nega a fazer o seguro da casa, pois a árvore corre risco de queda. Para mim, parece apenas que ela solta uma resina... mas preciso de sua opinião.

Existem outras do mesmo porte, em linha que também soltam essa mesma resina, mas em menor quantidade.

Agradeço muito sua ajuda se puder dar uma opinião sobre esse assunto.

Seguem fotos:



Grande abraço, lembrando sempre que estarei a sua inteira disposição para qualquer esclarecimento.

Zigmund Mermelstein

Resposta por Celso Foelkel: / Answer by Celso Foelkel:

Boa tarde Sr. Mermelstein – sempre é difícil se opinar à distância, em especial sem conhecer as plantas pessoalmente.

Pelo que noto em suas fotos existem dois agravantes para o problema da exsudação de resinas: duas árvores muito próximas costumam se tocar com os ventos fortes e isso causa machucaduras nas cascas, o que faz com que a casca libere extrativos para se defender contra a entrada de predadores. Notei que uma (ou as duas) árvores parecem ter feridas grandes com falta de casca. Isso trará muitos problemas a elas, que terá (ou terão) ataques de fungos apodrecedores de madeira e que enfraquecerão as mesmas.

Acredito que as árvores com falta de uma grande extensão de casca podem ser perigosas e virem a se quebrar em caso de ventos muito fortes – isso pode demorar a acontecer, mas é certo que a madeira se enfraquecerá, a menos que se proceda a uma técnica chamada dendrocirurgia – que consiste em se remover toda a madeira apodrecida na região da ferida e se encher o vazio formado com concreto – isso para evitar que os danos de apodrecimento continuem – entretanto, essa cirurgia só pode ser feita por pessoal especializado – algum engenheiro ou técnico especializado em arboricultura (ou do setor de arborização urbana de seu município).

Talvez vocês tenham mesmo que abater uma (ou as duas) das árvores com machucaduras nas cascas, mas pode tentar manter a que está mais sadia – mas a decisão necessita de avaliação local de um técnico florestal.

Um abraço e sucessos
Celso Foelkel
