



Pergunte ao Euca Expert / Ask the Euca X Pert

www.eucalyptus.com.br

www.celso-foelkel.com.br

Perguntas / Questions

Pergunta nº: 1642/Question nº: 1642

Título:/Title: **Plantação incorreta de eucalipto?**

Por: / by: Marcos Vinicius Pavan

E-mail: marcos.pavan@procknor.com.br

Questão: /Question:

Prezado Celso Foelkel, boa tarde.

Meu nome é Marcos, e recebi seu contato através de um grande amigo meu que trabalha na Suzano e já fez vários contatos com você. Ele me orientou a contatá-lo para saber se você conseguiria tirar uma dúvida a respeito de uma plantação de eucalipto.

As imagens abaixo apresentam uma plantação de eucalipto no interior de São Paulo localizado próximo a cidade de Avaré. Como pode perceber, e na minha visão, os eucaliptos estão crescendo de forma

incorreta com a presença de três toretes ou mais num mesmo "pé" evitando talvez o desenvolvimento do tronco da árvore.



Gostaria de saber se está realmente errado, se os eucaliptos estão condenados ou se eu mantenho a plantação, e se na sua opinião ainda tenho chances de vendê-los para algum tipo de indústria. Agradeço desde já a sua atenção.

Obrigado.
Marcos Vinícius Vieira Pavan

Resposta por Celso Foelkel: / Answer by Celso Foelkel:

Boa tarde caro Marcos Vinícius,

Muito bem observado por você, caro Marcos. Essa plantação não sofreu uma operação de condução das brotações da cepa. Quando os brotos ainda estão jovens, com cerca de 1 a 2 metros de altura, eles são selecionados de forma que só permaneça um broto dominante e de melhor qualidade por cepa ou toco. Com isso, consegue-se produzir madeira de melhor qualidade – ou seja de toras de maior diâmetro.

Eventualmente, o produtor florestal opta por deixar mais brotos (dois ou três) se o seu objetivo for produzir mais lenha ou biomassa energética.

O que você tem não chega a ser um problema, pois você pode manejar sua floresta tardiamente, mas com muito cuidado para não ofender as árvores que ficarem.

Sugiro tentar colher de cada cepa as piores árvores, deixando a melhor em forma, sanidade e retidão de tronco. Caso existir alguma falha ao lado de uma cepa onde você vai retirar brotações, deixe duas melhores bem distribuídas geograficamente para compensar a falha.

Essas árvores finas desbastadas poderão ser vendidas para a construção civil como escoras e para estaqueamento ou como lenha.

Não se preocupe com as possíveis brotações que tentarem nascer – elas acabarão dominadas por falta de insolação, mas se quiser, depois de um ano, pode ir a campo e cortar os brotos que surgiram e que estão tentando roubar energia das árvores que ficaram.

Esse é um processo não ideal, mas que pode de alguma maneira lhe render duas rendas:

- a primeira ao desbastar as árvores piores para venda como lenha ou para construção civil;
- a segunda quando as árvores remanescentes adquirirem dimensões maiores para comercialização como madeira mais nobre.

Caso haja bom desempenho das remanescentes, outros desbastes mais tardios poderão ser feitos para aumentar ainda mais os diâmetros das toras das árvores que ficarem no povoamento.

Por favor, se assim proceder, envie-me fotos após o desbaste das piores árvores. Entretanto, cuidado para, ao colher árvores ruins, não prejudicar as boas que ficarão na floresta.

Um abraço
Celso Foelkel
