



**USP ESALQ – ACESSORIA DE COMUNICAÇÃO**

Veículo: Portal Agrosoft Brasil

Data: 02/07/2011

Link: <http://www.agrosoft.org.br/agropag/218504.htm>

Caderno / Página:

Assunto: Guia de Campo “Pragas de Eucalipto”



## Guia de Campo “Pragas de Eucalipto”



[www.silvicontrol.com.br](http://www.silvicontrol.com.br)

(14) 3811-7263 Ramal: 211

2010

Alexandre Coutinho Vianna Lima

Carlos Frederico Wilcken

Edson Luiz Furtado

Willian Bucker Moraes

**Guia de bolso auxilia identificação das principais doenças do eucalipto: Capa da publicação**  
**Créditos: FCA**

**Destinado a pequenos e grandes produtores florestais, estudantes e profissionais da área, o Guia de Campo Pragas do Eucalipto é uma publicação em formato de bolso, feita para ser utilizada no campo. O livro traz imagens detalhadas, nomes científicos e populares das doenças, para facilitar que o usuário faça a identificação prévia das principais doenças que atacam a cultura do eucalipto.**

### **Guia de bolso auxilia identificação das principais doenças do eucalipto**

A obra está dividida em três partes: duas delas referentes a doenças bióticas, aquelas causadas por micro-organismos, em viveiro e no campo. A terceira parte é dedicada a doenças abióticas, as causadas por situações de estresse físico, como geadas, déficit hídrico, afogamento de coleto, excesso de umidade, entre outros.

A partir de uma prévia identificação da doença feita com auxílio do Guia, o usuário pode visitar o site da Silvicontrol - [www.silvicontrol.com.br](http://www.silvicontrol.com.br) -, empresa incubada na [Prospecta](#) -- Incubadora Tecnológica de Botucatu, onde terá acesso a informações gerais sobre a doença, como possíveis danos, perdas e ferramentas de manejo para o controle.

No site há uma ficha de diagnóstico que pode ser preenchida e enviada à Silvicontrol para a confirmação da identificação preliminar. "Muitas vezes, fazer o diagnóstico correto é uma dificuldade para o produtor", explica Alexandre Coutinho Vianna Lima, sócio-proprietário da empresa Silvicontrol. "A pessoa pode entrar com uma medida de controle errada que pode piorar a situação para a adoção posterior do controle adequado, seja ele químico ou biológico".

A aplicação equivocada também pode causar uma série de desequilíbrios no campo. "Por isso dizemos que o diagnóstico é um momento crucial", afirma outro sócio-proprietário da Silvicontrol, Willian Bucker Moraes. "Há toda uma cadeia de fatos ligados a essa etapa".

Moraes é pós-graduando em Proteção de Plantas pela Faculdade de Ciências Agrônomicas (FCA) da

[Universidade Estadual Paulista](#) (Unesp), câmpus de Botucatu, e Lima pós-graduando em Entomologia pela [Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz](#) (Esalq) da [Universidade de São Paulo](#) (USP), e são organizadores do livro juntamente com os professores Carlos Frederico Wilcken e Edson Luiz Furtado, ambos do Departamento de Produção Vegetal da FCA.

O Guia nasceu da constatação dos autores de que havia pouca bibliografia e poucas imagens sobre as principais doenças que atacam os eucaliptos, disponibilizadas ao público em geral. As fotos utilizadas são do arquivo da Silvicontrol.

O livro, publicado pela Fundação de Estudos e Pesquisas Agrícolas e Florestais (Fepaf), foi lançado durante a Reunião Técnica do Profef (Programa de Proteção Florestal), realizada nos dias 21 e 22 de junho em Curitiba (PR).

#### PARA ADQUIRIR

O Guia de Campo Doenças do Eucalipto pode ser adquirido diretamente na sede da Fepaf, na Fazenda Experimental Lageado, em Botucatu (SP), por R\$10,00.

Pessoas de outras localidades podem depositar R\$ 15,00 (R\$10,00 do livro R\$5,00 de taxa de envio) em nome de Fundação de Estudos e Pesquisas Agrícolas e Florestais (Fepaf), na conta corrente 14472-X, Banco do Brasil, agência 0079-5, e enviar o comprovante de depósito para o e-mail [eventos@fepaf.org.br](mailto:eventos@fepaf.org.br) ou por carta para Fepaf - Rua Dr. José Barbosa de Barros, 1780, Cx. Postal 237, Fazenda Experimental Lageado, Botucatu/SP.

#### FONTE

Universidade Estadual Paulista  
Faculdade de Ciências Agrônômicas