



SCHRODER CONSULTORIA

DERIVA DE HERBICIDAS DE ARROZ E SOJA EM ÁREAS COM EUCALIPTOS

Eugênio Passos Schröder
SCHRODER CONSULTORIA
Pelotas, RS, outubro de 2008

O plantio de florestas de eucalipto tem crescido muito na metade sul do Estado do Rio Grande do Sul, principalmente, visando atender às indústrias de produção de celulose. Esta tem sido uma nova e importante fonte de renda para inúmeros produtores rurais.

A expansão do plantio gerou uma nova preocupação para agricultores que utilizam herbicidas para controlar plantas daninhas em plantios de arroz e soja: o **risco de danos por deriva** dos agroquímicos nas áreas de eucaliptos.

O eucalipto é **muito sensível** à maioria dos herbicidas utilizados nas lavouras de arroz e soja, mesmo em doses bastante pequenas, o que exige cuidados redobrados com a deriva.

Nas fotos a seguir, gentilmente cedidas pelo piloto agrícola Ledo Rosa para a Schroder Consultoria, pode-se observar a proximidade de lavouras de arroz com plantios de eucaliptos.



Nestes casos, cuidados redobrados devem ser tomados para evitar pulverizar quando existir risco de deriva de gotas para os eucaliptos. A recomendação vale tanto para aplicações aéreas quanto para pulverizações terrestres.

O alerta serve também para áreas mais distantes, pois o arraste de gotas pelo vento pode atingir plantios posicionados até algumas centenas de metros.

A Schroder Consultoria, que atende empresas de aviação agrícola e florestadoras na metade sul do Rio Grande do Sul, recomenda:

- **Faça um bom planejamento da aplicação de herbicidas.**
 - **Monitore o vento durante toda a aplicação.**
 - **Em caso de risco de deriva, não aplique.**
 - **Em caso de dúvida, não aplique.**
- **Em caso de condições seguras, redobre os cuidados.**

**Divulgue estas
informações**