



## **USP ESALQ – ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO**

Veículo: Painel Florestal

Data: 05/02/2012

Link: <http://www.painelflorestal.com.br/noticias/cursos/14047>

Caderno / Página: - / -

Assunto: Curso aborda Introdução ao Software Estatístico R e Aplicação no Melhoramento Genético

## **Curso aborda Introdução ao Software Estatístico R e Aplicações no Melhoramento Genético**

As inscrições estão abertas e as vagas são limitadas

O Instituto de Pesquisas e Estudos Florestais (IPEF), a Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz" (ESALQ/USP) e a Faculdade de Engenharia de Ilha Solteira (FEIS/UNESP) promovem, de 26 a 28 de março, o Curso de Introdução ao Software Estatístico R e Aplicações no Melhoramento Genético.

A coordenação é de Aline Cristina Miranda (IPEF e UNESP), Mario Luis Teixeira de Moraes (FEIS/UNESP) e Fernando Angelo Piotto (ESALQ/USP). O curso será realizado no IPEF Monte Alegre (Av. Comendador Pedro Morgante, 3500 – Bairro Monte Alegre –Piracicaba/SP).

O objetivo é Introduzir conceitos básicos da utilização do software R e comparar a utilização desse software com o Selegen dentro dos programas de melhoramento florestal. As vagas são limitadas.

Para mais informações e inscrições, acesse <http://www.ipef.br/eventos/2012/curso-r.asp>.

Fonte: Ipef, adaptado por Painel Florestal.