



## **RECURSOS HÍDRICOS**

# **Seminário do Gepura termina hoje**

**D**uas mesas redondas e quatro palestras encerram o 2º Seminário Água: Desafios para Conservação, realizado pelo Gepura (Grupo de Estudos e Práticas para o Uso Racional da Água), institucionalizado ao Centro de Energia Nuclear na Agricultura e a Esalq (Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz). O objetivo da iniciativa, que teve início ontem, é difundir conhecimentos relacionados ao tema recursos hídricos, além de promover discussões sobre diferentes perspectivas para sua gestão, incentivando os participantes a melhor conhecer e se relacionar com os principais problemas e desafios que cercam a água do Brasil.

O engenheiro civil Plínio Tomaz ministra a primeira palestra do dia, às 8h, sobre Manejo de Reservatórios para o Abastecimento de Água e o Controle de Enchentes. Em seguida, o arquiteto e urbanista Renato Arnaldo Tagnin, e o engenheiro civil Júlio Cerqueira Cesar Neto participam da primeira mesa redonda sobre Gestão Integrada das Águas no contexto urbano. A discussão sobre o assunto continua depois do coffee break, com o superintendente de usos múltiplos da ANA (Agência Nacional de Águas), Joaquim Gondim e o engenheiro Plínio Tomaz.