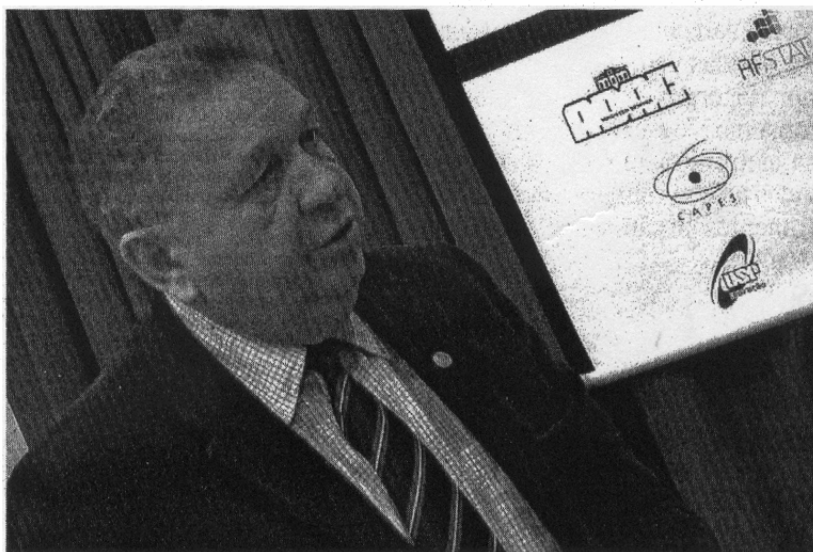


Cientista faz alerta sobre a crise mundial da água

A distribuição da água no Brasil é irregular e a forma como o recurso é utilizado só agrava o problema. O alerta é do cientista José Galizia Tundisi, presidente do IIE (Instituto Internacional de Ecologia), que ontem fez a palestra de abertura do 1º Simpósio de Pós-Graduandos, no Cena (Centro de Energia Nuclear na Agricultura).

“A recomendação de reduzir as demandas de água nas casas, que há muito tempo estamos fazendo, parece até hoje não ter surtido o efeito esperado. Quanto às administrações públicas, a gestão tem de levar em conta a prevenção, com mecanismos de análise do futuro”, destacou Tundisi. Segundo Tundisi, os alertas dos cientistas em torno deste perigo não devem ser incluídos na categoria do “alarmismo”. “Há sim mudanças globais importantes em relação aos recursos hídri-



Henrique Spavieri/ JP

Tundisi durante a palestra de abertura do evento ontem de manhã

cos e não dá mais para fechar os olhos em relação a isso.”

Na sessão de abertura, o diretor do Cena, Virgílio Franco do Nascimento destacou a história do centro de pesquisas. “Hoje temos em média uma tese de doutorado e uma dissertação de mestrado a cada 15 dias e alcançamos

há vários anos grau 7 na Capes (Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior)”. Hoje o evento prossegue às 8h com a mesa-redonda Água e Desenvolvimento Regional. Às 10h acontecem as apresentações técnicas de trabalhos elaborados por alunos.