



# Presidente do CNPq visita a Esalq

Marcelo Germano/JP

O CNPq (Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico) deve lançar entre esta semana e a próxima o Edital Universal 2009, para selecionar projetos de pesquisa em todas as áreas do conhecimento de universidades e instituições do país. O valor está estimado em R\$ 100 milhões, conforme informou o presidente do CNPq, Marco Antonio Zago, ontem à tarde, na sala de Congregação da Esalq (Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz), da USP (Universidade de São Paulo). “Antes de lançar procuramos quitar todos os projetos do Edital Universal 2008”, disse Zago.

Ele lembrou ainda que 101 novos institutos receberam R\$ 600 milhões para pesquisas em áreas estratégicas, recurso vindo do Ministério da Ciência e Tecnologia, do BNDES (Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico Social) e da Petrobrás. Desde o ano passado, a Esalq sedia dois Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia (INCT), o de Semioquímicos na Agricultura, sob coordenação de José Roberto Postali Parra, professor do departamento de En-

tomologia, Fitopatologia e Zootomia Agrícola e o INCT de Engenharia de Irrigação, com José Antonio Frizzone, do Departamento de Engenharia Rural. Os dois institutos da Esalq fazem parte dos 17 localizados na USP, sendo 35 em todo o Estado de São Paulo, com investimento de R\$ 187 milhões a partir de um termo de cooperação firmado entre a Fapesp (Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo) e o CNPq.

“A frequência com que estamos vindo à Esalq demonstra a importância deste centro não somente produtor de ciência e tecnologia, mas formador de profissionais e cientistas reconhecidos em todos os lugares”, disse o presidente do CNPq. Para o diretor da instituição, Antonio Roque Dechen, o evento de ontem foi uma oportunidade de se discutir novos projetos. A última visita de Zago à escola ocorreu em setembro do ano passado, quando ministrou palestra sobre os desafios para a gestão de ciência no Brasil durante o triênio 2007-2010, evento que integrou as comemorações dos 75 anos da USP.

Também compuseram a mesa



Zago fala durante evento na sala da congregação da Esalq

no evento de ontem o diretor de Programas Técnicos e Setoriais, José Oswaldo Siqueira, o vice-diretor da Esalq, Natal Antonio Vello, José Roberto Postali Parra e Antônio Ricardo Pazzini, da Embrapa (Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária) Soja de Londrina, esses dois últimos também editores do livro *Bioecologia e nutrição de insetos – base para o manejo integrado de pragas* –, lançado na ocasião.

A obra, que teve patrocínio do

CNPq, apresenta textos de 44 autores sobre a biologia e nutrição de insetos, dietas artificiais e fisiologia, além de assuntos pouco divulgados, como canibalismo, digestão e simbiose. “O livro é dividido em três partes, sendo a terceira, de aplicação, a mais importante para guinada da ciência e tecnologia brasileiras”, contou Siqueira. Ele destaca que a obra reúne de forma pioneira o conhecimento produzido nas últimas décadas.