



Em 16 de maio, o diretor da ESALQ, José Vicente Caixeta Filho (ao centro), recebeu visita do Consul Geral em Exercício dos EUA, William Popp (à esquerda) e do vice Consul, Paul Graddon (à direita)

Reino Unido

Em 18 de maio, a ESALQ recebeu visita de uma delegação do Reino Unido, composta por professores e pesquisadores das Universidades de *Nottingham* e *Birmingham*. Os visitantes assistiram apresentações desses docentes da Escola que atuam nas áreas de bioenergia e sustentabilidade: Carlos Alberto Labate, do Departamento de Genética (LGN), Luís Carlos Basso e Helaine Carrer, ambos do Departamento de Ciências Biológicas (LCB), Márcia Azanha Ferraz Dias de Moraes, do Departamento de Economia, Administração e Sociologia (LES), Sandra Helena da Cruz, do Departamento de Agroindústria, Alimentos e Nutrição (LAN) e Weber Antonio Neves do Amaral, do Departamento de Ciências Florestais (LCF). Na sequência, representantes britânicos falaram aos alunos de pós-graduação da Escola as oportunidades de intercâmbio para o desenvolvimento de pesquisa em *Nottingham* ou em *Birmingham*.

Visita

Em 10 de abril, Welington Braz Carvalho Delitti, Superintendente de Gestão Ambiental da USP, realizou uma visita ao *Campus* "Luiz de Queiroz". Na oportunidade, conversou com dirigentes do *Campus* na sede do Programa USP Recicla e apresentou diretrizes de trabalho da Superintendência para o ano de 2012. A Superintendência de Gestão Ambiental foi aprovada em 23 de fevereiro de 2012, pelo Conselho Universitário, com objetivo de planejar, ordenar, implementar e monitorar ações ambientais permanentes, além de mitigar a ocorrência de problemas ambientais nos *campi*. Em Piracicaba, Miguel Cooper, professor do Departamento de Ciência do Solo (LSO), é assessor técnico da SGA.

Biometria

O Departamento de Ciências Exatas (LCE) sediou, de 5 a 9 de maio, a 57ª Reunião Anual da Região Brasileira da Sociedade Internacional de Biometria (RBras). O tema foi "Modelos de regressão e aplicações interdisciplinares". O programa científico incluiu oito minicursos, um tutorial, três sessões temáticas, 17 conferências, duas comunicações orais e três sessões pôsteres, além da Sessão da Associação Brasileira de Estatística (ABE) e da Sessão Embrapa. Como novidade, houve uma sessão destinada aos jovens estatísticos, e um workshop em Planejamento de Experimentos.

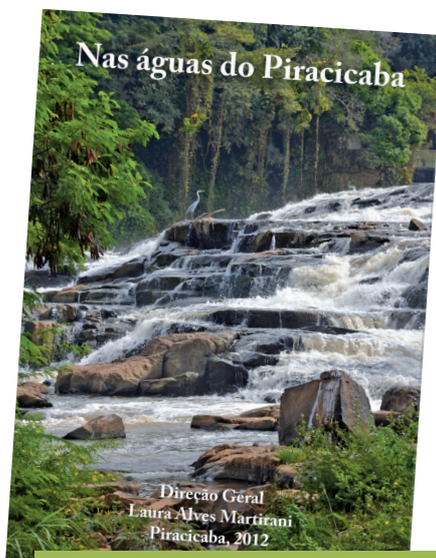
Memorial Eurípedes Malavolta

Em 11 de maio, no Departamento de Ciência do Solo (LSO), foi inaugurado o Memorial Eurípedes Malavolta. A iniciativa é do Grupo de Apoio à Pesquisa e Extensão (Gape), em deferência ao professor que ocupou o cargo de diretor da Escola entre os anos de 1964 e 1970. Segundo Godofredo César Vitti, docente do LSO e coordenador do Gape, a ação teve início quando José Peres Romero, engenheiro agrônomo formado na Escola em 1952, adquiriu junto à família do professor Malavolta seu acervo, uma coleção de mais de mil livros das áreas de nutrição mineral

de plantas, fertilidade do solo, adubos e adubação e nutrição de culturas de interesse econômico. Na sequência, Romero doou o acervo ao Gape. "O professor Malavolta foi o precursor no Brasil da área de nutrição mineral de plantas. Graças a ele temos toda essa evolução no campo da fertilização. Por isso, não podemos esquecer do seu legado", destacou Vitti. Durante a cerimônia, foi descerrada uma placa comemorativa e o acervo esta aberto aos estudantes da ESALQ e membros da comunidade interessados nas áreas relacionadas às ciências do solo.

Documentário "Nas águas do Piracicaba"

Na noite de 7 de maio, no Anfiteatro "Admar Cervellini", do Centro de Energia Nuclear na Agricultura (CENA) da USP, ocorreu o lançamento do documentário "Nas águas do Piracicaba". A direção geral é da professora Laura Alves Martirani, do Departamento de Economia, Administração e Sociologia (LES). O vídeo, com duração de 54 minutos, conta com imagens e entrevistas com políticos locais, autoridades envolvidas na gestão de recursos hídricos, professores, pesquisadores e moradores da região. A produção faz parte das atividades da linha de pesquisa "Ambiente e Sociedade", do Programa de Pós-graduação Interunidades em Ecologia Aplicada (ESALQ e CENA). O filme está inserido no Projeto Temático do Programa Biota da Fapesp "Mudanças socioambientais no estado de São Paulo e perspectivas para conservação", sob coordenação do professor Luciano Martins Verdade, do CENA, e contemplado no subprojeto "Novas tecnologias da comunicação e educação ambiental na bacia do rio Corumbataí", coordenado pela



capa do DVD "Nas águas do Piracicaba"

professora Laura Martirani. Exibições podem ser agendadas pelo e-mail lauramar@usp.br.