



UFPR organiza o maior Simpósio Brasileiro de Educação em Solos - SBES

O evento foi realizado entre os dias 15 e 17 de abril e teve como tema **pesquisa e popularização da educação em solos**

O V SBES foi aberto na data em que se comemora o Dia Mundial de Conservação de Solos. O Simpósio é uma promoção da SBCS e foi organizado pelo Departamento de Solos e Engenharia Agrícola, Programa de Pós Graduação em Ciência do Solo e Projeto Solo na Escola, da Universidade Federal do Paraná (UFPR), com coordenação geral dos professores Valmiqui Costa Lima e Marcelo Ricardo de Lima.

Participaram do Simpósio 320 pessoas, das quais 120 foram inscrições gratuitas para professores da Secretaria de Educação do Paraná. Além desses, o evento contou com a presença de professores de educação superior, tecnológica, técnica e básica (fundamental e médio); pós-graduandos, profissionais que atuam na educação ambiental e na formação de trabalhadores rurais e agricultores, bem como de estudantes de cursos de licenciaturas e demais interessados na educação em solos.

O Simpósio alertou para o fato de que o desconhecimento e o desrespeito ao uso do solo tem sido o preço pago pelos desastres naturais e pelas tragédias humanas que vêm se repetindo com mais intensidade em todo o planeta. "Estamos surfando nesse magma terrestre e utilizamos da maneira mais irresponsável possível o solo, que é um dos quatro elementos vitais: a água, o ar, o fogo e a terra", avisou o professor Amadeu Bona Filho, diretor do setor de Ciências Agrárias da UFPR. Para ele, o enfrentamento desse problema depende também da geração de conhecimento técnico-científico

para respaldar o poder público na adoção de decisões de mobilidade social e de evitar a ocupação irregular nos meios urbanos.

O professor Marcelo Lima, um dos coordenadores do SBES, ressaltou que a divisão dos trabalhos em seções (pesquisa em educação em solos, solos na educação ambiental, solos na formação de agricultores, solos no ensino superior e técnico, solos no ensino fundamental e médio) foi uma iniciativa que deu certo e pode ser replicada nos próximos eventos. Os participantes também foram divididos em grupos definidos por interesse temático, criando oportunidades de interação e divulgação de experiências e inovações na educação em solos.

O Guia do Simpósio (resumos simples das palestras, trabalhos e oficinas), em formato PDF, está disponível em: <http://www.sbes.ufpr.br>. O Livro de Resumos Expandidos do V SBES será distribuído aos participantes e a bibliotecas de todo o Brasil e também estará, em breve, disponível no site do evento.

A realização do evento foi possível graças ao apoio das seguintes instituições: Itaipu Binacional, Fundação Agrisus, CNPq, Associação dos Engenheiros Agrônomos do Paraná, Secretaria de Estado da Educação, Prefeitura Municipal de Pinhais, Câmara dos Vereadores de Curitiba, Núcleo Regional PR da SBCS, Fundação Araucária, Embrapa Florestas, Hach Consultoria Ambiental e FUPEF.



Foram realizadas sete mesas redondas e palestras, 30 oficinas e minicursos, e apresentados 74 painéis de trabalhos científicos sobre o tema do evento. Este foi o Simpósio de Ensino de Solos com o maior número de participantes e trabalhos apresentados. Os cinco trabalhos mais originais, escolhidos pela Comissão Técnico-Científica, foram contemplados com o prêmio "Inovação na Educação em Solos".

A sessão de abertura do evento contou com a participação do presidente da SBCS, Flávio Camargo, do reitor da UFPR, Zaki Akel Sobrinho, e do secretário de Estado da Agricultura e Abastecimento, Erikson Chandoha, representando o governador do Estado; do diretor-geral da Itaipu Binacional, Jorge Miguel Samek; do presidente da Câmara Municipal de Curitiba, João Cláudio Derosso, e do presidente do CREA-PR, Álvaro Cabrini.

DECISÕES DA PLENÁRIA DO V SBES

Participaram da plenária geral do evento, realizada no dia 16 de abril, 92 pessoas que debateram as propostas e encaminhamentos elaborados por seis grupos de discussão que abordaram diferentes temas. Ficou decidido que o próximo Simpósio, a ser realizado em 2012, deverá ser organizado na região Nordeste. A Comissão de Educação em Solos e Percepção Pública do Solo da SBCS, responsável pela promoção do evento, já recebeu a proposta da equipe da Universidade do Vale do Acaraú, em Sobral, no Ceará.

Em síntese, foram aprovadas pela assembleia as seguintes propostas que serão encaminhadas à diretoria da SBCS.

- Promover injunções junto ao MEC e secretarias estaduais e municipais de educação para o fortalecimento/inclusão de conteúdos de solos na formação inicial e continuada dos professores.

- Buscar formas de acompanhar e/ou participar da avaliação (qualidade e conteúdo) de livros didáticos do MEC, assim como da definição de conteúdos de solos necessários à Educação Básica.

- Preparar e oferecer cursos de capacitação em solos, preparando ou disponibilizando materiais paradidáticos e informações para professores da Educação Básica.

- Acompanhar a formação de professores garantindo a exigência de conhecimento específico de solos em concursos para professores de solos.

- Buscar a valorização do ensino de graduação e técnico e a extensão em educação em solo nas IES e nos diversos órgãos de financiamento.

- Promover uma exposição temporária/itinerante de solos que circule em espaços e museus de ciências do Brasil.