



USP ESALQ – ACESSORIA DE COMUNICAÇÃO

Veículo: A Tribuna Piracicabana

Data: 01-09-07 (sábado)

Caderno/ Páginas: A-3

Assunto: Ciclo de palestras sobre aquecimento global

Ciclo de palestras sobre aquecimento global

Começa hoje e segue durante os próximos seis sábados, o Ciclo de Palestras sobre Aquecimento Global e Relações Solo-Planta-Atmosfera, na Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz” (Esalq/USP). O evento visa abordar e discutir assuntos relacionados ao aquecimento global, causado pelo aumento da concentração dos gases do efeito estufa, com ênfase na participação do solo nesse fenômeno. Promovido pelo departamento de Ciência do Solo da Esalq, e coordenado pelo professor Luís Reynaldo Ferraciu Alleoni, o evento é voltado para engenheiros agrônomos, florestais, gestores ambientais, biólogos e demais profissionais com atividades correlatas. O ciclo terá carga horária de 42 horas, para tanto, as seis palestras ocorrerão das 8h30 às 12h e das 13h30 às 17h. O programa deste sábado será Efeito estufa e aquecimento global: bases teóricas, reservatórios, fontes e sumidouros de gases do efeito estufa; Impactos potenciais do aquecimento global, com professor Carlos Eduardo Cerri (Esalq/USP). Mais informações na Fealq - (19) 3417-6604, com Maria Eugênia – www.fealq.org.br - cdt@fealq.org.br.