

■ | ETANOL

Esalq promove palestra sobre produção na segunda geração

Em agosto de 2006, o governo dos Estados Unidos, reconhecendo a necessidade crítica de investimentos em combustíveis alternativos para garantir a sua independência energética, anunciou aporte de US\$ 250 milhões para que dois centros de pesquisas em bioenergia entrassem em operação em áreas já estabelecidas. Com isso, o Ministério de Energia norte-americano solicitou aos centros de pesquisas existentes que apresentassem propostas para acelerar o desenvolvimento de estudos para a geração de bioenergia a partir de biomassas e microorganismos, com custos competitivos aos combustíveis fósseis.

Referência em pesquisas nessa área, a Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz" (Esalq)

recebe a visita de Blake Simmons, vice-presidente do Joint BioEnergy Institute (JBEI). Para explicar como funciona o projeto, Simmons profere, hoje, a palestra "Estado da Arte no Desenvolvimento do Etanol Celulósico nos EUA".

"Esse encontro possibilitará a aproximação dos nossos pesquisadores que atuam na área com esse modelo inovador de pesquisas, o que pode facilitar o desenvolvimento de trabalhos em conjunto", declara João Martines, professor do departamento de Economia, Administração e Sociologia (LES) e presidente da CAInt. A palestra com Blake Simmons, gratuita e aberta a todos os interessados na área, acontece às 10 horas, no Edifício Central, 1º andar, sala Ceres.