



Esalq coordena nova estação de agroenergia em Jaú

No mesmo evento em que foi feita parceria entre a USP e a Secretaria de Ensino Superior para a criação dos dois cursos a distância, no dia 23, no Palácio dos Bandeirantes, o governador José Serra assinou decreto que viabiliza a gestão compartilhada entre a USP e a Secretaria de Agricultura e Abastecimento do Estado para a implantação da Estação Experimental de Agroenergia na cidade de Jaú. O novo espaço será instalado em uma área de 80 mil metros quadrados já edificada, doada pela empresa Camargo Correa.

Na área, será implantado o núcleo experimental da Rede Temática em Bioenergia da Universidade – coordenada pelo diretor da Esalq, Antonio Roque Dechen –, que abrigará o Polo de Aplicação e Desenvolvimento de Tecnologias da Agroenergia e Biomassa, o Centro de Ensino e Treinamento em Agroenergia, cursos de treinamento em agroenergia para pesquisadores e alunos de países da África, Caribe e da América Latina, e uma nova área de concentração em agroenergia para os cursos de Engenharia Agrônômica da Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (Esalq) da USP.