



ESALQ

Empresas e pesquisadores do setor de máquinas e equipamentos agrícolas foram reconhecidos na 30ª edição do Prêmio Gerda Melhores da Terra. Entre os laureados estava o trabalho Sistema Microprocessado para Aquisição e Armazenamento de Dados, de autoria de Antonio Pires de Camargo, engenheiro agrônomo e técnico de nível superior do Departamento de Engenharia de Biosistemas, da Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (Esalq). O equipamento é parte do doutorado do agrônomo, defendido recentemente no programa de Pós-graduação em Irrigação e Drenagem da Esalq.