Homenagem a professor da Esalq

Pavilhão será denominado ‘Prof. Francisco Ferraz de Toledo’

Francisco Ferraz de Toledo (1930/2011), professor da Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (Esalq/USP), pioneiro no ensino e na pesquisa em Tecnologia de Sementes no Brasil, será homenageado pela instituição em que trabalhou por 30 anos. O pavilhão de Tecnologia de Sementes, um dos setores do Departamento de Produção (LPV), receberá a denominação “Prof. Francisco Ferraz de Toledo”. A cerimônia para descerramento da placa será, dia 10, às 9 horas.

O curso de engenharia agronômica da Esalq não contemplava estudos com sementes. O professor Francisco Ferraz de Toledo se deu conta disso no ano de 1956, quando os produtores do estado de São Paulo começaram a enfrentar sérios problemas na qualidade de suas sementes. Eles buscavam informações na Escola, porém a instituição não estava preparada para responder as questões levantadas. Toledo então vislumbrou que o futuro estava na semente e este foi o impulso para criar uma disciplina optativa específica no curso de graduação, a de Produção e Tecnologia de Sementes. Ele foi responsável pela criação dessa disciplina cujo programa apresentava as bases da produção, análise, beneficiamento, secagem e armazenamento de sementes melhoradas.

Em 1967, com auxílio da diretoria da Escola, reformou um antigo edifício do Departamento de Agricultura e Horticuluta para transformá-lo em Laboratório de Sementes, o qual foi equipado com o apoio do convênio Mississippi State University-USP/Esalq.

Incansável na luta pela melhoria da área de tecnologia de sementes, nos anos de 1967/68, trabalhou ativamente para também incluir uma disciplina de Produção e Tecnologia de Sementes no curso de pós-graduação (CPG) em Fitotecnia. Enquanto coordenador, nos biênios 72/73, 76/77 e 79/80, ocupou-se de aprimorar o CPG criando mais quatro disciplinas relacionadas à essa linha de pesquisa.