USP ESALQ

USP ESALQ - DIVISÃO DE COMUNICAÇÃO

Veículo: Gazeta de Piracicaba

Data: 05/01/2016

Caderno/Link: Cidade - Página 3

Assunto: Docente será homenageado nos Estados Unidos

Homenageado nos Estados Unidos

Sergio Florentino Pascholati, da Esalq, terá sua trajetória reconhecida

O professor Sérgio Florentino Pascholati, do Departamento de Fitopatologia e Nematologia (LFN), da Escola Superior de Agricultura Luiz de
Queiroz (Esalq/USP) vai receber o prêmio 2016 College of
Agriculture Distinguished
Agriculture Alumni, outorgado aos egressos da Escola de
Agricultura da Universidade
de Purdue, em reconhecimento à trajetória profissional.

O Distinguished Agriculture Alumni Award foi criado em 1992 para homenagear profissionais formados na Escola de Agricultura da Purdue University, localizada em West Lafayette, Indiana, Estados Unidos, que ainda estejam trabalhando. Os homenageados devem ter demonstrado significantes contribuições para sua profissão e para a sociedade como um todo, além de exibir um alto potencial para um futuro crescimento profissional. A seleção dos homenageados é feita por uma comissão composta pelo diretor da Escola de Agricultura, decanos associados, diretor associado, chefes de departamento e diretores de unidade. A indicação do professor Sergio Pascholati foi feita pelo professor Tesfaye Mengiste, da área de botânica e fitopatologia. Usualmente, dez ou menos ex-alunos são selecionados para re-



Sérgio Florentino Pascholati

ceber esse prêmio anualmente. A premiação da Classe 2016 ocorrerá durante uma sessão especial realizada em 4 de março, na universidade norte-americana.

Pascholati possui graduação em Ciências Biológicas pela Universidade Estadual Paulista - Unesp - (1976), Mestrado em Biologia Funcional e Molecular pela Universidade Estadual de Campinas - Unicamp (1980) e doutorado em Botany and Plant Pathology -Purdue University, EUA (1983). Possui pós-doutorado em Fisiologia/Bioquímica Fitopatológica na Purdue University (1991-1992) e especialização na mesma área na Universidade Técnica de Munique, Alemanha (1984). Atualmente é professor titular lotado no Departamento de Fitopatologia e Nematologia da Esalq. Ocupou várias funções na Esalq, entre outros cargos.

Mais informações em https://ag.purdue.edu/agalumni/Pages/Awards.aspx

