



Universidade Federal do Paraná
Setor de Ciências Agrárias
Departamento de Solos e Engenharia Agrícola
Programa de Pós-Graduação em Ciência do Solo



O Departamento de Solos e Engenharia Agrícola e o Programa de Pós-Graduação em Ciência do Solo tem o prazer de convidá-lo para a **PALESTRA *Visão geral da pesquisa em agroecologia sustentável na Universidade de Davis*** proferida pela professora pesquisadora Dr^a. **Kate M. Scow**

PALESTRA



Visão geral da pesquisa em agroecologia sustentável na Universidade de Davis

Data: 16 de abril de 2015.

Horário: 15 horas

Local: sala 2 do Departamento de Solos e Engenharia Agrícola

Professora Kate M. Scow, Ph.D.

Departamento dos Recursos Terra, Ar e Água - Solos e Biogeoquímica
Universidade da Califórnia, Davis, USA.

Vice Diretora do Instituto de Agricultura Sustentável

Chefe do Grupo de Pós-graduação de Solos e Biogeoquímica

Áreas de atuação: ecologia microbiana em agroecossistemas; biodegradação de poluentes orgânicos; biorremediação de solos e águas subterrâneas contaminados; impacto de poluentes e biosólidos nas comunidades e processos microbianos no solo; ligação entre processos físicos e microbiológicos; ciclo do carbono em solos; microbiologia de espécies de plantas invasoras; aplicação de ferramentas moleculares em microbiologia ambiental.

A presença da Dr^a Kate Scow no Paraná e nesta palestra é proporcionada pelo Programa de Pós-Graduação em Agroecologia, Mestrado Profissional, MPA/UEM, com apoio da Secretaria de Estado da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior do Paraná.