



USP ESALQ – DIVISÃO DE COMUNICAÇÃO

Veículo: A Tribuna Piracicabana

Data: 29/11/2018

Caderno/Link: A3

Assunto: Cenário ambiental e clima têm simpósio na Esalq

CENÁRIO AMBIENTAL E CLIMA TÊM SIMPÓSIO NA ESALQ

A3

ESALQ

Cenário ambiental e clima têm simpósio

Evento é voltado para pesquisadores, docentes, estudantes de pós-graduação, especialização e graduação e profissionais

A Esalq (Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz) realiza nesta quinta (29) e sexta (30), das 8h às 18h, o Simpósio de Educação Ambiental e Transição para Sociedades Sustentáveis, que acontecerá no Departamento de Ciências Florestais da Esalq e também no Sesc Piracicaba. A participação é gratuita e as inscrições podem ser feitas por meio do site: <http://ocausp.wixsite.com/cursos>.

O simpósio reunirá mesas redondas, apresentações de trabalhos e oficinas. Para compor as mesas redondas, foram convidados os professores Amadeu Logarezzi (UFScar), Eda Tassa-

ra (USP) e Marcos Sorrentino (USP), além do pesquisador do Instituto de Pesquisas Espaciais (Inpe), Antônio Donato Nobre, e do Coordenador do Movimento dos Trabalhadores Sem Terra (MST) Gilmar Mauro.

Voltado para pesquisadores, docentes, estudantes de pós-graduação, especialização e graduação e profissionais do setor público e da sociedade civil organizada, o simpósio tem como objetivo dialogar sobre a Educação Ambiental no contexto de mudança do clima e na transição para Sociedades Sustentáveis. O simpósio é organizado pelo La-

boratório de Educação e Política Ambiental (Oca) localizado no Departamento de Ciências Florestais da Esalq e coordenado pelo professor Marcos Sorrentino.

CENÁRIO AMBIENTAL

- Embora a comunidade acadêmica internacional esteja chamando atenção para a gravidade do cenário ambiental, a mudança do clima ainda é algo distante e abstrato para a população em geral, o que ocasiona um distanciamento entre a compreensão desse fenômeno e a relação com o dia-a-dia das pessoas.

"A educação ambiental é uma área importante nesse sentido, pois

pode ajudar na compreensão de tal crise, traduzindo em conhecimentos, tecnologias e práticas pedagógicas e sociais, capazes de promover a adaptação, a mitigação e o enfrentamento da mudança do clima na transição para sociedades mais sustentáveis", afirma o professor Marcos Sorrentino.

O patrocínio é do Instituto Estre. O FunBEA (Fundo Brasileiro de Educação Ambiental) também está na organização do Simpósio, que conta com o apoio do Sesc, Tempo D Comunicação e Cultura, I Hotel Piracicaba, Empório Produções e Toque Brasileiro.



