



PAULISTA

Conferência discute ecologia e transportes

Evento da Artesp, Secretaria de Logística e Transportes, Esalq e Grupo CCR terá participação de especialistas internacionais

A Agência de Transporte do Estado de São Paulo (Artesp), a Secretaria de Logística e Transportes do Estado, a Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (Esalq) e Grupo CCR promovem, nos dias 1 e 2 de dezembro, a 1ª Conferência Paulista de Ecologia e Transportes. O objetivo do evento é a disseminação de boas práticas de integração entre

ecologia, gestão ambiental, pesquisas e o setor de transportes. Para isso, a conferência conta com a participação de especialistas de alguns dos principais órgãos de transporte e meio-ambiente do Estado, além de professores, doutores e mestres da Esalq/USP e de outras instituições de renome, como o PhD Marcel Huijser, especialista em ecologia da

Universidade de Montana (EUA), e a mestre em ciências e consultora em meio ambiente norte-americana Bethanie Walder.

A Conferência, que acontece no auditório da Secretaria de Meio Ambiente do Estado, será aberta às 9h30 do dia 1º pelo secretário de Logística e Transportes de São Paulo, Clodaldo Pelissioni, com a par-

ticipação, também, de representantes da Esalq, Artesp e do Grupo CCR. Após as considerações das autoridades, o PhD Marcel Huijser realiza a palestra de abertura. Ainda no primeiro dia serão realizados dois painéis: Aspectos Ambientais em Empreendimentos Rodoviários, que entre outros debatedores terá o coordenador de Meio Ambi-

ente da Artesp, Pedro Romanini – e O Licenciamento Ambiental de Rodovias no Estado de São Paulo.

No segundo dia ocorrerão mais quatro painéis. No período da manhã os temas serão “Aspectos Ambientais em empreendimentos aeroportuários e hidroviários” e “Fauna em Rodovias – Conservação da Biodiversidade e a Segurança do Usuário”.

No período da tarde a programação é aberta com o painel “Ecologia de Rodovias: uma ciência multidisciplinar”. E, encerrando a conferência, o tema será “Estradas – hidrologia e geologia”, painel que terá a mestra Bethanie Walder como uma das debatedoras. Mais informações sobre a conferência podem ser obtidas no blog ecotrans.me.