



USP ESALQ – DIVISÃO DE COMUNICAÇÃO

Veículo: Comunique-se

Data: 14/10/2016

Caderno/Link: <http://linkpublico.comunique-se.com.br/MonitorWeb/46142136/Clipping>

Assunto: Simpósio sobre custos e inovações no setor sucroenergético será realizado em dezembro em Piracicaba

– [Simpósio sobre custos e inovações no setor sucroenergético será realizado em dezembro em Piracicaba](#)

O evento é resultado de uma parceria entre Pecege, Apla e Gelq



O Pecege, Apla e Gelq promovem nos dias 15 e 16 de dezembro o simpósio "Inovações no setor sucroenergético: agrícola, indústria e custos". O foco do evento é apresentação do resultado do levantamento dos custos de produção do setor sucroenergético (agrícola e industrial) na safra 2015/16. O estudo é realizado pelo Pecege em parceria com a Confederação Nacional da Agricultura (CNA) há oito anos. "Depois de cinco safras seguidas de crise, a temporada 2015/16 apresentou sinais de recuperação da margem econômica das usinas. Isso em razão da melhora dos preços dos produtos, principalmente do açúcar, e não necessariamente de uma redução de custos", diz Haroldo Torres, gestor de Projetos de Pesquisas do Pecege. Além das discussões econômicas, a edição deste ano traz palestras que irão abordar inovações tecnológicas para o setor. Destaque para as palestras "Cana Energia, a revolução possível", marcada para o primeiro dia e "Etanol de segunda geração", agendada para o dia 16 de dezembro. O evento será realizado no Parque Tecnológico de Piracicaba, na rua Cezira Giovanoni Moretti, nº 600 - Jardim Santa Rosa Piracicaba - SP, das 7h30 às 19h. Todos os debates e palestras poderão ser assistidos presencialmente em Piracicaba ou pela plataforma online. As inscrições antecipadas têm desconto e devem ser feitas pelo site www.pecege.org.br/eventos O Brasil é o maior produtor mundial de cana, açúcar e etanol. A safra 2015/16 é estimada em colher 655,2 milhões de toneladas pela Companhia Nacional de Abastecimento (Conab), aumento de 3,2% em relação ao ciclo 2014/2015.

Evento

Inovações no setor Sucroenergético: Agrícola, Indústria e Custos

[Inscrições clicando aqui](#)

Data de Publicação: 14/10/2016 às 08:00hs

Fonte: Comunicação [Esalq](#)

Postado por Elena Santos às 05:58 

Enviar por e-mail [BlogThis!](#) [Compartilhar no Twitter](#) [Compartilhar no Facebook](#) [Compartilhar com o Pinterest](#)

