



Sucroenergético: simpósio na Esalq

Evento vai discutir, em dezembro, custos e inovações no setor; inscrições abertas

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, das 7h30 às 19h. Todos os debates e palestras poderão ser assistidos presencialmente 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.

