



CANA-DE-AÇÚCAR

Universidade pesquisa custo e produção

O Programa de Educação Continuada em Economia e Gestão de Empresas (Pecege), da Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz” (USP/Esalq), iniciou esta semana o 12º levantamento de custos de produção de cana-de-açúcar, açúcar, etanol e bioeletricidade no Brasil da safra 2014. Realizado com o apoio da Confederação Nacional da Agricultura e Pecuária (CNA), o estudo acompanhará os custos de produção sucroenergéticos, gerando indicadores do mercado que possibilitem prospectar as oportunidades e tendências do setor.

No último levantamento (safra 2013), o estudo apontou que a produtividade agrícola na região Sudeste foi gravemente afetada pelo longo período de estiagem no período. “Na região Centro-Sul a produtividade agrícola do canavial, entre 2013 e 2014, foi de 81,2 t/há. Em contrapartida, a safra de 2014 sofreu queda de 6,7% da produtividade, registrando volume de 76 t/há”, diz Haroldo Torres da Silva, economista e pesquisador do Pecege responsável pelo estudo.

Ainda segundo o levantamento da safra anterior, a produção do etanol anidro gerou, em média, 8% em

prejuízos para as usinas de São Paulo e Paraná. “Os acompanhamentos de custos para a safra 2014-2015 sugerem uma margem econômica negativa para a produção de etanol anidro e hidratado de 6% e de -12%, respectivamente”, lembrou Torres da Silva.

Outro resultado apresentado pelo levantamento da última safra é relacionado à produção de bioeletricidade gerada a partir da biomassa da cana-de-açúcar. “A venda de bioeletricidade, em média, contribuiu para a redução dos custos agroindustriais em 3%. Para usinas com maior capacidade de cogeração, a contribuição foi de cerca de 4%”, completou o pesquisador.

PARTICIPAÇÃO – As empresas e colaboradores interessadas em participar do levantamento devem acessar o site www.pecege.esalq.usp.br/portal ou entrar em contato pelo e-mail projetos@ipecege.org.br. Os participantes da pesquisa terão acesso aos relatórios completos do levantamento de custos, uma análise individual (benchmarking) comparativa dentro de cada região e análises personalizadas e exclusivas, que serão disponibilizadas pelo Pecege.