



XVI congresso interno de iniciação científica

Ginásio Multidisciplinar da Unicamp
24 a 25 de setembro de 2008



H0807

TOPOLOGIA DO PARQUE DE USINAS DE AÇÚCAR E ÁLCOOL NO TERRITÓRIO BRASILEIRO: UMA ANÁLISE DO PROCESSO DE CENTRALIZAÇÃO DE CAPITAIS E DESCONCENTRAÇÃO ESPACIAL PRODUTIVA DO SETOR SUCROALCOOLEIRO

Caroline Oliveira Vancim (Bolsista PIBIC/CNPq) e Prof. Dr. Ricardo Abid Castillo (Orientador), Instituto de Geociências - IG, UNICAMP

A pesquisa consiste em analisar a recente expansão (desconcentração espacial produtiva) e a atual distribuição espacial das unidades produtoras de açúcar e álcool que acompanham o aumento da produção de cana-de-açúcar no território brasileiro, principalmente em municípios do oeste paulista e dos estados de Minas Gerais, Goiás, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul e Bahia. Analisamos também a centralização de capital na formação de grupos investidores do setor sucroalcooleiro (oligopolização do setor sucro-alcooleiro), como o Cosan (maior do setor) e o SantelisaVale. Além disso, procuramos analisar os municípios de Sertãozinho e Piracicaba, ambos no interior paulista, como regiões que passaram por uma especialização produtiva, visto que apresentam densidade técnica e informacional associada não somente à grande produção de açúcar e álcool desses municípios, mas também às atividades complementares à cadeia produtiva do setor sucroalcooleiro, como a fabricação de peças e maquinários e manutenção técnica dos mesmos para as usinas do setor, sendo assim, parte importante do circuito espacial produtivo da cana-de-açúcar.

Etanol - Circuito espacial produtivo - Território brasileiro