



Título: Análise comparativa entre a logística para exportação de suco de laranja via contêineres e tambores

Aluno: Rodrigo Thales Corrêa Moreira

Orientador: Gilton José Rodrigues

RESUMO

O Brasil é o maior produtor e exportador de suco de laranja concentrado e congelado do mundo. O faturamento total dos elos da cadeia produtiva de citros foi de US\$ 14,6 bilhões em 2009, gerando cerca de 230 mil empregos em mais de 300 municípios. Neste contexto torna-se de extrema importância uma cadeia logística bem planejada, uma vez que o custo do transporte chega a representar 20% do custo total. O objetivo deste trabalho foi fazer uma análise da logística para exportação do suco de laranja comparando os custos de transporte usando contêineres e tambores de 200 litros. Os custos do transporte utilizando tank-frigorífico foi cerca de 47,85% inferior ao realizado com tambores de 200 litros juntamente com contêineres refrigerados. O fator que mais contribuiu para a elevação dos custos foi o valor dos tambores uma vez que estes não são retornáveis, representando 38,03% do valor final do frete.

Palavras-chave: agroindústria de sucos, cinturão citrícola, FCOJ, rotas de exportação, tank-frigorífico, transporte de contêiner