

Viabilidade econômica na indústria de alimentos brasileira - contextualização

Lucas Martins da Silva, Éder Dutra de Resende, Alcimar das Chagas Ribeiro

Este trabalho teve o objetivo de apresentar o contexto histórico que pode afetar o desenvolvimento econômico da indústria de alimentos brasileira. Nos anos de 1980 o Brasil atravessou um período conturbado político e econômico o que fez com que os investimentos oscilassem. Mesmo assim, a indústria de alimentos cresceu em torno de 8% na época e isso é justificado pelo deslocamento produtivo em direção à produtos que exigem menor poder de compra. No período de 1990, a indústria começa a se mostrar cada vez mais sólida, principalmente por conta do aumento do consumo de alimentos propiciado pelo aumento da renda real dos trabalhadores após o Plano Real. A indústria de processamento de frutas, mesmo que em menor escala que outros segmentos, posicionou-se com expressivo aumento durante esse período, tendo seu emprego em conjunto com indústrias do setor de laticínios. Considerando as diversas oscilações de mercado, política e situações econômicas mundiais, nas últimas décadas sabe-se que é cada vez mais necessário a realização de um robusto estudo de viabilidade em um projeto de uma empresa. Este estudo nada mais é que uma análise dos fluxos de caixa e custos de implementação de linhas de processamento ou de toda uma corporação. Mesmo que seja complexo, os resultados devem sempre estar apresentados de forma clara para todos os interessados. De acordo com SEBRAE, a análise de viabilidade verifica as chances de sucesso financeiro da empresa, oferecendo maior segurança e poder de decisão. Atualmente utiliza-se muito estudos de viabilidade quando o pesquisador quer avaliar tecnologias emergentes, como é o caso de Pereira et al (2021). Na pesquisa eles buscaram alcancar viabilidade técnica e econômica utilizando técnicas emergentes combinadas (extração de líquido pressurizado combinado com ultrassom, ao qual deram o nome de UAPLE), para a obtenção de compostos fenólicos da casca de maracujá. Pela avaliação econômica dessa técnica combinada, o estudo indicou viabilidade positiva para a aplicação em escala industrial, mostrando que além de ser uma pesquisa qualificada, pode ser aplicada na indústria a fim de gerar lucros, aumentar o aproveitamento de subprodutos e diminuir o desperdício de alimentos. A partir do conteúdo foi possível entender como a saúde financeira das empresas podem ser influenciadas por situações externas e como é importante aderir à estudos e metodologias recentes de planejamentos.

Instituição do Programa de IC, IT ou PG: Universidade Estadual do Norte Fluminense Fomento da bolsa (quando aplicável): CAPES





