



Título: Análise da cadeia logística de transporte do gado bovino vivo e carne bovina containerizada destinados à exportação

Aluna: Julianne de Souza Silva

Orientador: Newton Narciso Pereira

RESUMO

O setor de bovinos no Brasil tem uma grande importância nas exportações do país fazendo com que tenha um destaque mundialmente conhecido. No estudo em questão, realizou-se uma análise da cadeia logística de transporte do gado bovino vivo e da carne bovina congelada e resfriada através do mapeamento das condições do transporte rodoviário e marítimo dessas cargas ligadas a exportação. A partir da base de dados gerada do anuário estatístico da ANTAQ, foi realizado um painel dos indicadores portuários através da ferramenta de análise *Power BI*. A análise realizada através dos gráficos gerados no painel, possibilitou a identificar a evolução das movimentações de cargas e atracções de navios para ambos tipos de cargas no período de 2018 à 2022. O cenário de movimentação de cargas para a carne bovina em contêineres e bovinos vivos é positivo para ambos, porém a infraestrutura portuária é um grande entrave para que as exportações dessas cargas possam expandir cada vez mais. Já o cenário das atracções para ambas cargas, o tempo de estadia dos navios nos portos brasileiros é elevado pela alta do tempo em fila aumentando os custos portuários que varia para cada porto de acordo com a sazonalidade, questões climáticas e também a infraestrutura do porto para atender os navios. Neste sentido, a falta de investimento na infraestrutura portuária, altos custos operacionais, além do transporte nas rodovias serem precários, contribuem para que o setor seja limitado quanto ao crescimento nos próximos anos.

Palavras-chave: ANTAQ, atracção, bovinos vivos, carne bovina, logística de transporte, movimentação de carga