



Título: Análise da cadeia de distribuição do bovino brasileiro para exportação

Aluna: Roberta Carneiro Lopes Wernay Lobo

Orientador: Newton Narciso Pereira

RESUMO

A exportação de bovinos vivos cresceu significativamente, mostrando o grande potencial da atividade na economia brasileira. Com isso, também cresceu a atenção dada aos animais para que estes chegassem a perfeitas condições ao seu destino final. O objetivo deste projeto foi estabelecer a relação de influência do transporte rodoviário e marítimo sobre o bem-estar animal. Sendo assim, foram levantadas informações sobre o processo de operação da carga viva para cada modal, as responsabilidades de cada envolvido no processo logístico de transporte, bem como a caracterização dos veículos utilizados para este tipo de atividade e identificação dos principais portos de exportação de carga viva. Esta pesquisa foi baseada na pesquisa descritiva, bibliográfica e através de questionário de elaboração própria que serviu como base para se chegar a uma conclusão confiável. Assim, através dos resultados obtidos foi verificado que não existe um fator principal causador de redução de bem-estar animal, mas sim a associação de fatores comprometendo a saúde e segurança animal, que pôde ser evidenciado através da falta de manutenção e fiscalização aos veículos empregados ao transporte, monitoramento insuficiente ao gado durante o percurso rodoviário e marítimo e a falta de informações mais claras entre os envolvidos no processo operacional de transporte. Portanto, o aumento de fiscalização aos veículos e monitoramento ao gado, sendo estes realizados de forma frequente e criação de reuniões pós-operacionais são recomendações para a melhoria das condições de saúde e conforto, redução de perdas e minimização de estresse animal. Além dos procedimentos, precauções e cuidados indispensáveis realizados na logística de transporte de carga viva são essenciais para minimizar os problemas causados aos animais durante o transporte.

Palavras-chave: bem-estar animal, carga viva, estresse animal, transporte marítimo, transporte rodoviário