



7º CONGRESSO BRASILEIRO DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA

07 a 09 de setembro de 2016



ORIENTAÇÃO SOBRE O DESTINO ADEQUADO DE CARÇAÇA DE ANIMAIS FALECIDOS EM PROPRIEDADES DE BASE FAMILIAR

AUTORES: STEYCE NEVES BARBOSA (Autor), Tassiane Nunes Cabral (Co-Autor), Maria Inez Carneiro (Orientador), RAQUEL DA SILVA LIMA (Co-Autor), CLAUDENILDE DE JESUS PINHEIRO COSTA (Co-Autor), TIELLE DA LUZ TAVARES (Co-Autor)

PALAVRAS-CHAVE: preservação, produtividade, sustentabilidade

RESUMO:

O destino dado às carcaças dos animais falecidos ainda tem sido valas a céu aberto ou expostos acima do solo, o que causa danos ao meio ambiente, além de pôr em risco a saúde de outros animais e de pessoas. Objetivou-se orientar os criadores quanto ao destino adequado da carcaça de animais falecidos. O projeto foi realizado em propriedades de agricultura familiar em São Luís, MA no período de Setembro de 2014 à Agosto de 2015, com aplicação de questionários, palestras, entrega de cartilhas educativas e um dia de campo. Dos entrevistados, 60% eram do sexo masculino e 40% do feminino. Das espécies criadas: aves e suínos (21%), Suínos (72%), caprinos e aves (7%). Quanto ao que mudaria no método utilizado para descarte de carcaça: 36% não sabe, mas gostaria de fazer o que é correto, 22% não sabe, mas tem consciência que precisa mudar, 21 % não mudaria nada, a não ser que lhe seja apresentado uma forma melhor, 14% não mudaria nada, porque acredita que faz o correto e apenas 7% não mudaria independente se está correto ou não. Das mortes ocorridas durante o projeto, uma delas possibilitou a demonstração e escolha do destino adequado da carcaça na prática. As palestras e a entrega das cartilhas serviram para apresentar quais os métodos de destino de carcaças existentes e qual (ais) o (s) mais indicado (s), notou-se com essas atividades o interesse deles pela temática do projeto e uma preocupação com a preservação do meio ambiente. Os criadores em geral tinham consciência que o destino dado à carcaça animal afetava o meio ambiente, porém não sabiam de que forma, após a participação no projeto estão esclarecidos sobre o assunto e sabem que mesmo com produção em pequena escala podem sim unir produtividade à sustentabilidade e preservação ambiental.

Instituição de Ensino: Universidade Estadual do Maranhão

ISBN: 978-85-93416-00-2

