

RESUMO SIMPLES - ÁREA DA ZOOTECNIA E MEDICINA VETERINÁRIA

APLICAÇÃO DE PRÁTICAS SANITÁRIAS E GESTÃO ZOOTÉCNICA EM PEQUENA PROPRIEDADE LEITEIRA: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA

Thiago Felipe Brito (Thiagobass19.tf@gmail.com)

Cleane Cavalcante Dos Santos (Cleanemedvet@gmail.com)

Maria Sabrina Rodrigues Nonato Monteiro (sabrina3rodrigues@gmail.com)

Viriato Monteiro Pires (viriatomonteiro8840@gmail.com)

Jéssica Thamiles Nascimento De Oliveira (gessicathamiles@gmail.com)

Edclá De Sousa Alves (edinho.ico03@gmail.com)

Emanuela Lopes Nepomuceno De Araujo (manunepomuceno28@gmail.com)

INTRODUÇÃO: A integração entre conhecimento teórico e prática profissional é fundamental na formação em Medicina Veterinária, a extensão curricular visa inserir o estudante em vivências cotidianas.

OBJETIVO: Relatar a experiência obtida em um projeto que consistiu em visitas periódicas a uma pequena propriedade de bovinocultura leiteira, em Aquiraz-CE.

MATERIAIS E MÉTODOS: O rebanho, contendo 25 bovinos, foi acompanhado em visitas quinzenais para implementação de práticas de manejo sanitário e análises qualitativas quantitativas para escrituração. Inicialmente, foi realizada a avaliação de instalações e higiene, junto ao ensino de procedimentos de cura do umbigo de bezerros e a higienização dos úberes das vacas, utilizando

soluções de iodo e glicerina. A escrituração do rebanho, abrangeu registros de nascimentos, reprodução e produção, além de pontuações sobre vacinação e enfermidades de cada animal, com fichas individuais. Identificou-se papilomatose em alguns animais, sendo adotada hemoterapia autóloga como forma de tratamento. A atividade encontra-se em fase de finalização com a implementação da brincagem.

RESULTADOS: Foi constatada uma melhora significativa na cura umbilical dos bezerros, mostrando eficácia da padronização do manejo sanitário. A papilomatose está sendo contida com o meio adotado pelo produtor. A escrituração zootécnica e a identificação por meio da brincagem possibilitará ao produtor o acesso a índices de desempenho produtivo e reprodutivo e histórico de saúde do rebanho.

CONCLUSÃO: A experiência reforça o papel da Medicina Veterinária no apoio às pequenas propriedades e evidencia o valor formativo das ações de extensão

REFERÊNCIAS

ARAÚJO, G. D. de; QUARESMA, A. G. Visitas guiadas e visitas técnicas: tecnologia de aprendizagem no contexto educacional. Revista Competência, v.7, n.2, p. 29-51, 2014. Disponível em: <https://seer.senacrs.com.br/index.php/RC/article/view/175>. Acesso em: 11 nov. 2025

SILVA, Flávia Rejanne da Costa; OLIVEIRA, Deborah de Souza¹; SOUZA, Wesley José. Teste de

eficácia entre o uso de auto-hemoterapia e da auto-vacina como protocolos de tratamento contra

papilomatose bovina. Iagoiano.edu.br, Goiás, v., n., p. 1-2, set. 2015.

WANDSCHEER, C. B.; MICHALISZYN, M. Visita técnica como instrumento de ensino e aprendizagem no curso de direito: relato de experiência. Revista Vivências, v. 18, n. 37, p. 177-190, 2022. Disponível em: [file:///C:/Users/ASUS/Downloads/fjunges,+177-190%20\(1\).pdf](file:///C:/Users/ASUS/Downloads/fjunges,+177-190%20(1).pdf). Acesso em: 11 nov. 2025.

Palavras-chave: bovinocultura; extensão; manejo.