

PRAXEDES, Jefferson Pereira; FERREIRA, Cristiano Costenaro. **Comparativo de ganho de peso de bovinos fêmeas, bezerros e machos inteiros no confinamento grão inteiro**. In: *Anuário de Trabalhos de Conclusão de Curso do Centro Universitário Afya de Ji-Paraná*, v. 2, n. 1, Ji-Paraná: Centro Universitário Afya de Ji-Paraná, 2024.

RESUMO

Brasil, que tem o maior rebanho comercial do mundo, está experimentando uma expansão na pecuária de corte. Para manter a liderança e avançar ainda mais, vem intensificando estratégias de produção pecuária, como o confinamento de animais para produzir carne de qualidade superior e em menos tempo para atender a crescente demanda de carne mundial, com isso surge o confinamento grão inteiro. Essa tecnologia surge como uma alternativa para os pecuaristas que não possuem estrutura para armazenar ou produzir grandes quantidades de volumoso para nutrição desses animais confinados. O confinamento grão inteiro tem se mostrado eficiente no desempenho de ganho de peso e lucrativo financeiramente. Foi analisado três lotes de animais, fêmeas, bezerros desmama aberdeen angus e boi machos não castrados, as fêmeas tiveram um resultado negativo, em 70 dias de confinamento deram um prejuízo ao pecuarista, com um saldo de -R\$ 152,40 por animal abatido. Já os bois machos não castrados obtiveram um resultado satisfatório em um curto espaço de tempo, onde em 65 dias de confinamento deram ao pecuarista R\$ 369,75 reais por animal. E por fim, o lote de bezerros desmama da raça aberdeen angus conseguiram obter o melhor desempenho do ponto de vista financeiro, gerando um lucro de R\$ 626,75 por animal ao produtor.

Palavras-chave: Grão inteiro, Confinamento, Pecuária.