



PESQUISA  
UNIFIMES



UNIFIMES  
Centro Universitário de Minas

# VII Colóquio Estadual de Pesquisa Multidisciplinar V Congresso Nacional de Pesquisa Multidisciplinar IV Feira de Empreendedorismo da UNIFIMES

2023

08 A 10 DE MAIO

A Pesquisa e o Desenvolvimento Regional Aliados ao Empreendedorismo



## COMO GARANTIR O SUCESSO NA CRIAÇÃO DE BEZERRAS LEITEIRAS?

Werick Dener Barbosa Silva<sup>1</sup>

Lucas Danilo de Souza Martins<sup>2</sup>

Gustavo Bernadelli<sup>2</sup>

Kamylla Assis Lima<sup>2</sup>

Marcos Aurélio Brandão Vilela<sup>2</sup>

José Tiago das Neves Neto<sup>3</sup>

Para que um produtor possa ter bezerras leiteiras com bons índices produtivos e reprodutivos, medidas simples, porém importantes, devem ser empregadas em suas propriedades. Tudo começa com cuidados básicos com as vacas que irão gerar essas bezerras. As mesmas devem estar em locais tranquilos, com alimentação e água de boa qualidade para que possam garantir o desempenho de suas proles. O presente trabalho tem como objetivo, demonstrar que cuidados básicos durante fases muitas vezes negligenciadas pelos produtores, e que são de suma importância para novilhas que futuramente se tornarão animais de alta produção. A metodologia instituída durante o estudo baseia-se em pesquisas bibliográficas direcionadas pela plataforma virtual Google Acadêmico. Vacas leiteiras que passam por estresse, como, altas temperaturas, subalimentação ou superalimentação, manejo inadequado, entre outros, comprometem o desempenho das bezerras. Para evitar esses problemas deve-se tomar medidas as quais esses animais possam ter o maior conforto e tranquilidade durante toda a fase de gestação. Assim que a bezerra nasce deve ingerir o colostro dentro de até uma hora após o parto, caso a ingestão não ocorra ou a quantidade seja abaixo do ideal, existe a probabilidade de a mesma morrer dentro dos primeiros meses de vida, o colostro é de suma importância para um recém-nascido, pois, é composto por nutriente e anticorpos que forma a primeira barreira de defesa imunológica para o animal. Outra medida importante é a cura do umbigo, o qual deve ser curado logo após o nascimento sendo utilizado iodo a 10%, evitando entrada de bactérias que podem causar a morte ou dificultar o desempenho futuro. Durante

<sup>1</sup> Discente do curso de Medicina Veterinária - UNIFIMES E-mail: werickdener@gmail.com.

<sup>2</sup> Discente do curso de Medicina Veterinária - UNIFIMES.

<sup>3</sup> Docente do curso de Medicina Veterinária - UNIFIMES



PESQUISA  
UNIFIMES

**UNIFIMES**  
Centro Universitário de Mineiros

# VII Colóquio Estadual de Pesquisa Multidisciplinar V Congresso Nacional de Pesquisa Multidisciplinar IV Feira de Empreendedorismo da UNIFIMES

**2023**

**08 A 10 DE MAIO**

*A Pesquisa e o Desenvolvimento Regional Aliados ao Empreendedorismo*



toda a fase de recém-nascido, bezerra, novilha, até a sua primeira cria onde ela se torna uma vaca, a mesma deve estar em contato com o proprietário, funcionário ou médico veterinário. Esse contato desde os primeiros dias de vida, faz com que o animal identifique o humano como um igual e não predador, fazendo com que o manejo seja muito mais fácil e seguro, tanto para o ser humano, quanto para o animal. O manejo é de suma importância dentro de um sistema de produção de leite, juntamente com a genética ele se torna peça-chave. Bezerras que são criadas em um sistema de manejo racional, o qual busca sempre o bem-estar e qualidade de vida animal, tendem a se tornar vacas mais doces e com altos índices de produção. Conclui-se, que um manejo adequado juntamente com boa alimentação e cuidados sanitários, predispõe animais com altos índices de produção e reprodução, menor taxa de morte nos primeiros meses de vida e docilidade, características essas que devem ser buscadas na bovinocultura de leite.

**Palavras-chave:** Leite. Produção. Novilha. Vacas. Manejo.

