

## A IMPORTÂNCIA DA DISSEMINAÇÃO DO CONHECIMENTO PARA PRODUTORES CADASTRADOS NO PROJETO GESTÃO PECUÁRIA

Luiza Lima Gaio<sup>1</sup>
Isis Kischka Freire<sup>2</sup>
Maíra de Castro Oliveira Gomes<sup>1</sup>
Carolina Ramiro Mendes de Souza<sup>1</sup>
Michael Douglas Ferreira Sandes<sup>3</sup>
Rogério Carvalho de Souza<sup>4</sup>

INTRODUÇÃO: A difusão do conhecimento é crucial no agronegócio para facilitar o crescimento econômico e a inovação. A disseminação de informações e técnicas atualizadas pode ajudar a melhorar a produtividade e a eficiência no campo, além de promover a sustentabilidade e a competitividade do setor. O Dia de Campo do Projeto de Extensão Gestão Pecuária foi realizado no dia 22 de junho de 2024. O evento teve o público de 40 produtores rurais atingidos pela tragédia da barragem de Brumadinho. A zona atingida foi dividida em zonas, na qual a zona B é assessorada pelo Núcleo de Assessoria às Comunidades Atingidas por Barragens (NACAB) e pelos alunos do projeto de extensão. Já nas primeiras visitas foi perceptível o entusiasmo por parte dos produtores para aprender e melhorar os índices necessários de suas propriedades. As visitas são mensais com o controle zootécnico e clínica dos animais. O relacionamento dos alunos com os moradores da comunidade é agradável e favorece os dois lados, inserindo a prática do campo com a teoria acadêmica. Portanto, o objetivo do presente trabalho é aumentar as anotações zootécnicas por parte dos produtores nas áreas de sanidade, qualidade do leite, manejo dos animais e calendário vacinal. Além disso, ministrar palestras sobre a importância de mudanças no manejo que tragam mais saúde aos animais e produção. MATERIAL E MÉTODOS: Três palestras foram realizadas pelos alunos, sobre qualidade do leite, período pré e pós-parto de uma vaca e reprodução, além da palestra de reprodução ministrada pela empresa parceira. Houve muitas perguntas por parte tanto dos produtores, quanto dos próprios alunos, gerando discussões e trocas que agregaram

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Graduanda de Medicina Veterinária da PUC Minas.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Zootecnista e graduanda de Medicina Veterinária.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Médico Veterinário formado pela PUC Minas e responsável pela Fazenda Experimental da PUC Minas.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Professor adjunto do curso de Medicina Veterinária da PUC Minas.

6

muito os participantes. Uma das discussões que gerou grande impacto foi a de cura de umbigo

em bezerros recém-nascidos, que deve ser feita de maneira específica pois, apesar de possuir

opções mais baratas, essas não são eficazes. Foi possível passar para os produtores a maneira

correta e ainda contamos com depoimentos de produtores que já utilizam corretamente e

confirmaram a eficiência. RESULTADOS e DISCUSSÃO: Com essa dinâmica foi possível

disseminar aos produtores a melhora que o manejo adequado promove, facilitando as

próximas visitas do projeto que colocaram essas alterações em prática. O depoimento de

vários criadores evidencia a diferença que o projeto promove. A rica discussão entre

produtores, técnicos e alunos gerou uma troca de experiências e conhecimentos. Além disso,

foi possível passar para os pecuaristas a importância da melhora no manejo, para que nas

próximas visitas do projeto, elas fossem colocadas em prática. CONSIDERAÇÕES

FINAIS: O Dia de Campo é uma forma de disseminar conhecimento para a comunidade

assessorada, promovendo a inclusão do campo e dos produtores à oportunidades de

crescimento e novas técnicas aprimoradas para o manejo de suas fazendas.

Palavras-chave: Pecuaristas; Agronegócio; Projeto; Visitas.

**Keywords:** Farmers; Agribusiness; Project; Visits.