

Zootecnia

REGISTROS ZOOTÉCNICOS NA PECUÁRIA LEITEIRA: UM ESTUDO DE CASO COM PEQUENOS PRODUTORES DO DAT DE INGAÍ-MG

Maria Fernanda Rodrigues Borges - 5 módulo de Zootecnia, UFLA, iniciação científica.

Paulo Henrique Montagnana Vicente Leme - Orientador DAE, UFLA - Orientador(a)

Caroline Mendonça Nogueira Paiva - Coorientadora DAE, UFLA

Áthila Leandro de Oliveira - pós-doutorando FCSA, UFLA

Mateus da Mata Melo - doutorando FCSA, UFLA.

Fernanda Maciel Nunes - doutoranda FCSA, UFLA.

Resumo

Na pecuária leiteira, o registro de informações zootécnicas é essencial para entender os processos que ocorrem dentro da propriedade leiteira. Porém, pequenos produtores enfrentam desafios diários nos registros desse controle. Este estudo objetiva compreender se os produtores de leite do município de Ingaí-MG realizam registros zootécnicos em suas propriedades, condição necessária para melhorar a organização e a eficiência da pecuária leiteira. Para responder esse objetivo, este estudo se baseou em estudo de caso com oito produtores de leite do município de Ingaí-MG, um dos municípios escolhidos para se tornar um distrito agrotecnológico pelo projeto SEMEAR DIGITAL. A coleta de dados incluiu entrevistas, por meio de um questionário semiestruturado, que contemplou perguntas sobre limpeza da sala de ordenha, de reprodução, manejo do gado em geral uso de vacinas e medicamentos e outras informações relevantes para o rebanho. A análise dos dados revelou uma ausência comum nas propriedades visitadas a falta do controle zootécnico. Percebeu-se que a maioria dos produtores não anotava dados básicos, como gastos com a nutrição do rebanho, litros de leite produzido por animal e tratamentos. Ao serem questionados sobre controle de atividades, todos os produtores afirmaram que as informações eram armazenadas apenas em sua memória, sem qualquer anotação em papel ou em algum sistema. A ausência de controles zootécnicos compromete o aumento na produção leiteira, o bem estar dos animais e pode causar problemas na qualidade do leite produzido. Uma solução prática e eficaz para incentivar a anotação dessas informações, seria a utilização de softwares simples e acessíveis aos produtores. Essa ferramenta pode trazer um impacto significativo na gestão da propriedade, uma vez que seria o melhor caminho para o aumento da produtividade dos animais visando atingir bons números na produção e bem estar dos animais.

Palavras-Chave: Leite , Produção leiteira , Software .

Instituição de Fomento: Fapesp

Link do pitch: https://youtube.com/shorts/4RgjiunpOoA?si=5TABLuSmyh_RdIKsL