



AVALIAÇÃO DO BEM-ESTAR ANIMAL EM INSTALAÇÕES DESTINADAS A ATIVIDADES DE GADO LEITEIRO

Krantz Vinicius Derze Marques¹

Deyse Souza Alves²

Carlos Fernando Campos³

Cássio Resende de Moraes³

Antônio Luiz Aguiar Mendonça⁴

Ivan Alves da Silva⁵

Vanessa Vieira Pena⁶

Liliane Rodrigues de Oliveira Souto⁷

Caxias Arlen Graciano de Souza⁸

Resumo:

Introdução: No setor agropecuário de todos os sistemas de produção, o leite foi o que mais se transformou nos últimos 20 anos. **Objetivo:** Levando em consideração que a infraestrutura das salas de ordenhas são negligenciadas ao que diz respeito a sua influência no bem-estar animal, o presente trabalho teve como objetivo, fazer uma análise em *loco* de cinco propriedades rurais pertencentes a cidade de Monte Carmelo, MG, Brasil, buscando identificar fatores que possam acometer o bem-estar animal do gado leiteiro. **Metodologia:** No presente trabalho foi selecionado 5 propriedades rurais que dentre as atividades desenvolvidas, a leiteira é a principal. Os critérios adotados foram: condições do piso, padronização de tronco de contenção, ausência de vala, disposição e condição de coxos, condições do bebedouro, presença de materiais pontiagudos, condições do madeiramento, ventilação, poluição sonora, condições da iluminação, alimentação durante a ordenha e condições gerais de higiene. **Conclusão:** Por meio das observações obtidas por análise em *loco* em cinco propriedades rurais, foram verificados em muitas propriedades problemas na infraestrutura que podem resultar em injúrias no



bem-estar animal, tais como disposição e qualidade dos pisos, madeiramento, presença de agentes estressores e qualidade dos alimentadores e bebedouros.

Palavras-chave: Qualidade de vida animal; Direito dos animais; Instalações rurais.

¹Graduando em Medicina Veterinária no Centro Universitário Mário Palmério (UNIFUCAMP).

²Docente no Centro Universitário Mário Palmério (UNIFUCAMP) e mestre em Letras.

³Docente no Centro Universitário Mário Palmério (UNIFUCAMP) e doutor em Genética.

⁴Docente no Centro Universitário Mário Palmério (UNIFUCAMP) e especialista em terapia intensiva cardiorrespiratória.

⁵Docente no Centro Universitário Mário Palmério (UNIFUCAMP) e especialista em Fisiologia e Nutrição aplicada ao Treinamento Físico.

⁶Docente no Centro Universitário Mário Palmério (UNIFUCAMP) e doutoranda em Atenção à saúde.

⁷Docente no Centro Universitário Mário Palmério (UNIFUCAMP) e especialista em Psicologia clínica.

⁸Docente no Centro Universitário Mário Palmério (UNIFUCAMP) e especialista em Esportes e atividades físicas inclusivas para pessoas com deficiência.