



MENSURAÇÃO DA PREVALÊNCIA E FATORES DE RISCO DAS AFECÇÕES PODAIS EM BOVINOS LEITEIROS NA REGIÃO NOROESTE FLUMINENSE

Rodrigo Menezes Salles Peçanha, Moisés Dias Alves, Flávio Augusto Soares Graça

Grande parte dos produtores busca o incremento da produtividade leiteira, porém desconhecem as questões relacionadas ao bem estar e a sanidade animal que influenciam negativamente. Dentre as enfermidades limitantes ao desenvolvimento da atividade leiteira destacam-se as afecções podais. Vacas com claudicação têm 3,5 mais chances de apresentar diminuição das funções ovarianas e comprometimento de até 20% da produção leiteira se comparadas com as vacas sadias. As afecções podais podem ser causadas por traumatismos que por sua vez são ocasionados por alta densidade de animais e ainda, por erros de manejo nutricional, mão de obra inadequada, acúmulo de matéria orgânica, piso irregular e umidade excessiva. Os custos com tratamento, mão de obra, doenças concorrentes, perda de valor genético e óbito também constituem fontes de prejuízo. Neste experimento serão visitadas 12 propriedades leiteiras situadas na mesorregião do noroeste fluminense. Durante a visita serão coletados dados referentes a manejo, alimentação e instalações além do exame individual dos animais quanto à existência de lesões podais e claudicação. Para coleta dos dados será preenchido o questionário. Todas as informações coletadas serão compiladas em tabelas e receberão tratamento estatístico de modo a se identificar os pontos que possuem correlação com a elevada incidência de afecções podais. O presente trabalho se encontra em fase de desenvolvimento e tem por objetivo identificar os principais fatores de risco relacionados à ocorrência de afecções podais em bovinos de leite na mesorregião noroeste fluminense, contribuir com parâmetros para o delineamento de estratégias de manejo que possam diminuir a prevalências desta enfermidade dentro da realidade de manejo das propriedades estudadas, promover o bem estar animal através da adoção de medidas que diminuam a incidências de afecções podais além de Identificar a disponibilidade do produtor em realizar mudanças de manejo voltadas para a diminuição da ocorrência destas afecções.

Palavras-chave: Claudicação, Pododermatite, Bovino.

Instituição de fomento: CNPq