TRATAMENTO E PREVENÇÃO DA ANEMIA FERROPRIVA EM BEZERROS COM FERRO (III) POLIMALTOSADO

Antônio Pereira de Novaes Antônio Sérgio Spano Seixas Maria Cristina Stolf Nogueira

Objetivando o tratamento da anemia Ferropriva, foi medido através de contagem de hemácias, o efeito de duas ampolas de 100 mg de ferro (III) polimaltosado via endovenosa, aplicado com intervalo de 7 dias, em um lote de bezerros da raça Canchim, de ambos os sexos e com ida de de 12 a 101 dias.

A contagem dos eritrocitos foi realizada com intervalo de 7 dias, assim distribuídos: antes da primeira aplicação, antes da segunda aplicação e sete dias após.

A análise de variância revelou significância ao nível de 1% de probabilidade entre os tratamentos. Comparando-se as médias dos tratamentos em relação com aqueles obtidos antes das aplicações, os resultados mostraram-se acima dos níveis esperados.

OBS: o presente trabalho foi realizado no ano de 1976 na UEPAE de São Carlos - SP.