

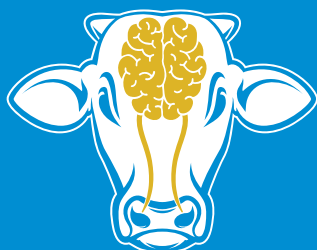
# Boletim Técnico

Ed. 01 - abril 2025



## Uso do FerAppease® no CMA

Estudo em parceria com o  
CMA – Confinamento Monte  
Alegre confirma aumento de  
produtividade



**FerAppease®**

**ourofino**  
saúde animal

# A aplicação de FerAppease® na entrada do confinamento melhora a eficiência biológica dos animais tratados

## Introdução e material e métodos

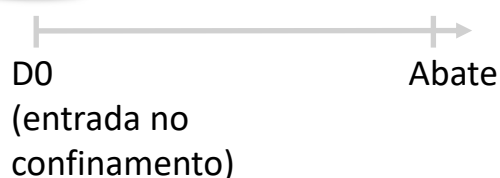
O objetivo foi avaliar o efeito da administração de 10mL de Ferappease no momento da entrada no confinamento sobre os parâmetros produtivos de bovinos machos inteiros da raça Nelore.

Nesse estudo, um total de 976 machos inteiros (peso inicial = 420,0kg; dias de cocho = 107; ajustados como covariáveis) foram utilizados. No dia da entrada no confinamento (D0) os lotes foram aleatoriamente selecionados para Controle ou receber 10mL de FerAppease®:

 Grupo Controle (n=399, 4 lotes)



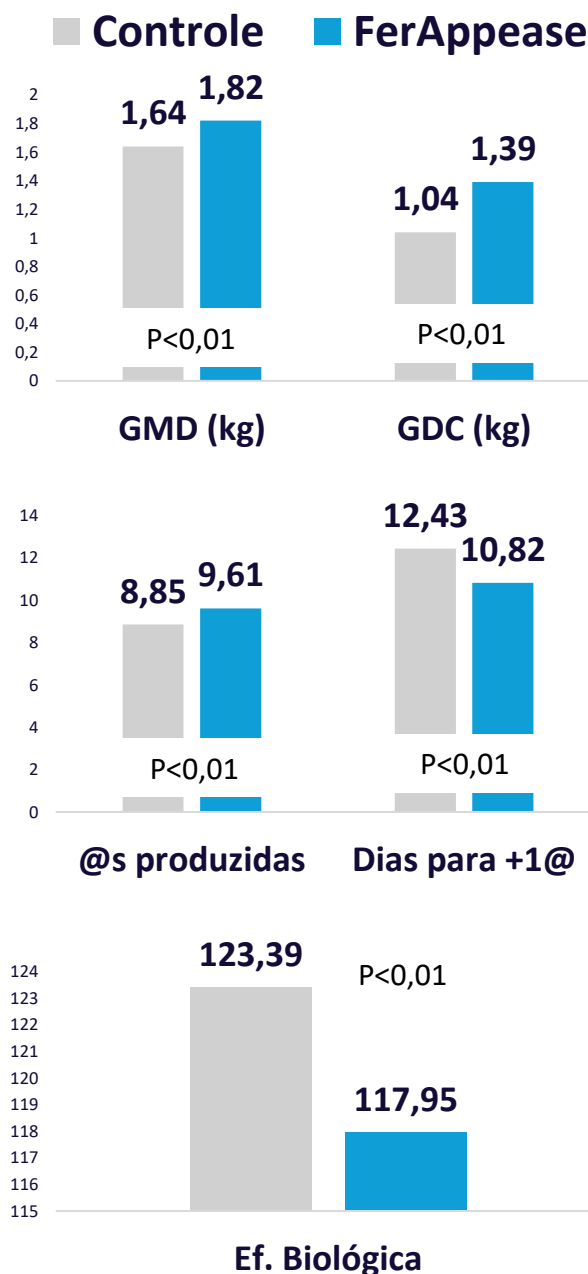
Grupo FerAppease (n=577, 5 lotes)



### Variáveis analisadas:

- Ganho Médio Diário (GMD; kg)
- Ganho Líquido Diário (GDC; kg)
- @s produzidas
- Dias para ganhar 1@
- **Eficiência biológica (kgMS/@prod)**

## Resultados



### AGRADECIMENTOS:

**CMA**  
CIA AGROPECUÁRIA MONTE ALEGRE