

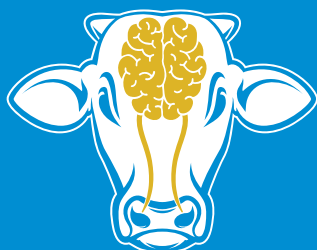
Boletim Técnico

Ed. 07 - outubro 2025



Uso do FerAppease® com ordenha robotizada (novilhas)

Trabalho de campo com aplicação de FerAppease no pós-parto de novilhas sob ordenha robotizada confirma redução de metrite, aumento de produção de leite e concepção à 1ª IA



FerAppease®

ourofino
saúde animal

A aplicação de FerAppease® no pós-parto imediato de novilhas sob ordenha robotizada reduz incidência de metrite, aumenta produção de leite e concepção à 1ª IA

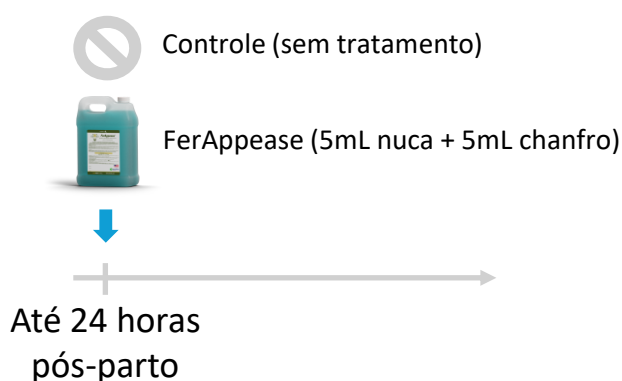
Fazenda Ycambi, Caratinga - MG

Introdução e material e métodos

O objetivo foi avaliar o efeito da administração de Ferappease no pós-parto imediato sobre a saúde, fertilidade e bem-estar de novilhas de leite em sistema de ordenha robotizada.

Novilhas holandesas recém-paridas (n=37) foram utilizadas nesse estudo.

Os dados foram analisados considerando-se novilhas recém-paridas Controle (sem aplicação de FerAppease) ou que receberam 10mL de FerAppease até 24 horas pós-parto:

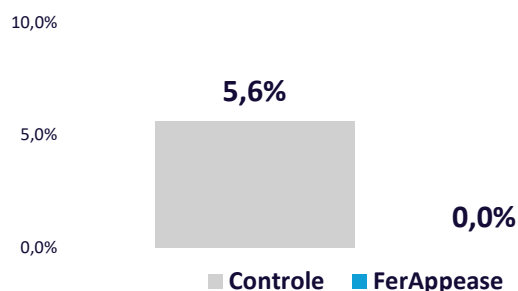


Variáveis analisadas:

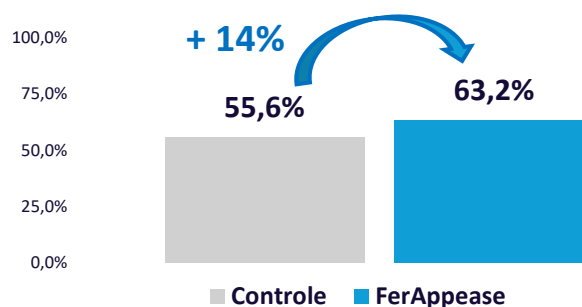
- Incidência de metrite (%)
- Fertilidade 1º serviço (%)
- Produção de leite nas primeiras 20 ordenhas (média Lts/ordenha)

Resultados

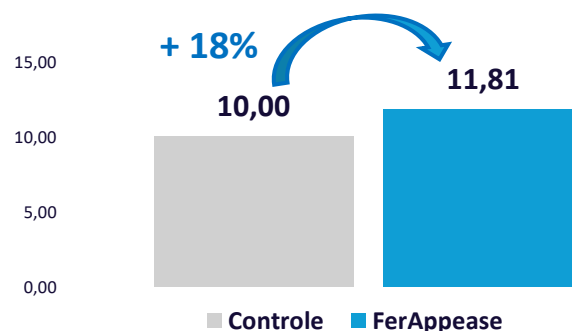
1) Incidência de metrite



2) Fertilidade (1º serviço)



3) Produção de leite



CLIQUE E CONFIRA O DEPOIMENTO:

<https://youtube.com/shorts/tOTmZGMcPv4>

AGRADECIMENTOS:

