



“ Poupamos tempo e identificamos facilmente as vacas vazias sem stress para nós e para os animais ”

Teste IDEXX de Gestação no Leite, 28 dias após inseminação

Vantagens:

- Identifica precocemente vacas não gestantes;
- Implementado facilmente na rotina do contraste leiteiro, oferecido pelo seu próprio laboratório;
- Baseado em análises laboratoriais fiáveis e precisas;
- Economiza tempo e dinheiro, aumentando a produção leiteira;
- Menor manuseamento sem stress suplementar para os seus animais

Milhares de produtores já comprovaram os benefícios e a precisão do teste de gestação no leite. Saiba como tornar-se o próximo.



Vantagens



Menos trabalho, menos stress para as vacas

Testar a gestação através de amostra de leite permite menos manipulação, menos contenção. Significa maior ganho de tempo para o produtor e menos stress para as vacas.



Melhor desempenho de reprodução

A identificação de vacas vazias o mais cedo possível (desde os 28 dias) permite (re)inseminá-las mais rapidamente.

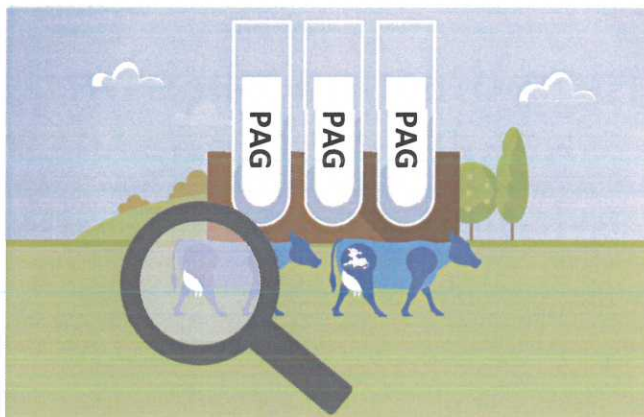


Melhor rentabilidade

Estudos demonstram que o custo médio de uma vaca não gestante atinge os 5€ por dia. ¹⁾

1) De Vries et al. Economics of improved reproductive performance in dairy cattle (Publication AN 156, Gainesville FL, University of Florida Institute of Food and Agriculture Science; 2005)

Princípio do teste



O teste baseia-se nas glicoproteínas associadas à gestação (PAG), através de uma técnica de análise dominada pelo seu laboratório. Estas proteínas particulares são sintetizadas ao nível da placenta. Elas são, portanto, específicas da gestação, o que explica a alta fiabilidade deste teste.

**Entre em contato com
a sua Associação
de Contraste Leiteiro**