

# noticiário TORTUGA

ANOS DE TRABALHO PELO PROGRESSO DA PRODUÇÃO ANIMAL

## MODERNA TERAPÊUTICA PARA ACABAR COM AS DIARRÉIAS



# Fim de um grave problema dos bovinos e suínos

Curso ou diarréia é uma doença que ataca com frequência os bovinos e suínos, especialmente os mais jovens (bezerros e leitões), e se não for combatida a tempo e com rapidez, pode provocar desidratação, inapetência, emagrecimento, fraqueza e até mesmo a morte. Essa enfermidade tem diversas origens, mas a principal decorre de infecções pela bactéria **Escherichia coli**, que habita o trato intestinal dos animais.

São enormes os prejuízos econômicos da pecuária nacional com a ocorrência, mas que agora poderão ser eliminados com o mais recente medicamento da Tortuga Companhia Zootécnica Agrária. Trata-se de Paracurso, não apenas um medicamento, mas novo conceito da in-

vestigação científica, pois é a mais moderna e completa terapêutica a agir tanto sobre diarréias inespecíficas, como na maioria das específicas, provocadas por agentes microbianos.

Paracurso possui um moderno anticolinérgico associado a um eficiente antibiótico, combinação responsável pelos excelentes resultados obtidos a campo na sua fase experimental. O fator colinérgico inibe lenta, mas fortemente, o movimento irregular do intestino e, conseqüentemente, determina diminuição das fezes líquidas. Reduzida ou cessada a diarréia, o antibiótico encontra condições favoráveis para atuar contra a causa infecciosa.

## TRABALHOS NO BRASIL E EXTERIOR

Na formulação do Paracurso entra a fração mais ativa do Cloranfenicol, antibiótico considerado pela ciência médica como o mais avançado para o tratamento de diarréias, devido a sua enérgica atuação no combate da **Escherichia coli**. Além disso,

quando a doença é provocada por verminoses e outros agentes danosos, o Paracurso, ao estancar a diarréia, melhora as condições do organismo para receber medicação apropriada, como os vermífugos, coccidiostáticos, etc.

Trabalhos realizados no exterior e no Brasil demonstraram que Paracurso apresentou resultados superiores aos de antibióticos aplicados isoladamente, mesmo que estes sejam o Cloranfenicol. Paracurso deve ser injetado via subcutânea ou intramuscular profunda. Nos bovinos, a dose é de 1 ml para cada 10 kg de peso vivo (30 ml é a dosagem máxima por cabeça), sendo que um frasco de 10 ml é suficiente para tratar um garrote de 100 kg de peso vivo.

Nos suínos, aplicar 1 ml para cada 5 kg de peso corporal, e a dose máxima é de 5 ml. Com raras exceções, basta somente uma aplicação de Paracurso, mas se necessário, repetir o tratamento após 48 a 72 horas a primeira administração, ou então, a critério do veterinário.



# paracurso, o curso pára.



qualidade



urso  
urso  
para  
curso  
paracurso  
para  
curso  
paracurso  
para  
curso  
paracurso