

“A Pecuaria Cearense e seu Melhoramento”

Pelo Prof. OCTAVIO DOMINGUES

A proposito de seu recente livro, o prof. Octavio Domingues recebeu mais uma carta que temos o prazer de divulgar, e que lhe foi dirigida pelo dr. Raul Braga de Azevedo, adiantado criador em Itaipava, Estado do Rio, e presidente da Associação de Criadores de Gado Schwyz:

“Meu presado amigo. Diz-se de um livro que apaixona quando ele se apodera do leitor e não o larga enquanto não tenha lido a última linha da última página; quando desperta nele o desejo de aprofundar o assunto tratado e o faz lamentar não estar ao pé do autor para com ele debater os pontos mais interessantes.

“Tudo isso me aconteceu ao ler A PECUÁRIA CEARENSE E SEU MELHORAMENTO. Esse livro, como diz, foi escrito com amor e entrou, esteja certo, “na categoria das coisas bem acabadas”.

“E’ por isso, meu caro Professor, que venho agora agradecer-lhe, além da bondosa oferta, do seu trabalho, as horas agradáveis em que me levou de viagem erudita pelo interior do seu Estado tão amavel quanto mal conhecido, e as solidas lições de zootecnia que muito me aproveitaram.

“Queira aceitar um abraço muito cordial.”

(Ass.) *R. Braga de Azevedo*

O que faz uma vaca solta no pasto em 24 horas?

Keith Kennedy, estudante da Universidade de Cornell dos E. E. U. U., acompanhou detidamente, uma vaca Aberdeen-Angus, durante as 24 horas de um dia e uma noite.

Nesse período de tempo essa Aberdeen-Angus, passou 8 horas (33,33%) comendo, 12 horas descansando (50%) e 4 horas de pé ou andando (16,67%), tendo percorrido cerca de 4 quilômetros, grande parte durante o dia.

A vaca comeu, indistintamente, tanto à noite como de dia, bebeu uma única vez, devendo-se notar que o pasto era de capim novo e portanto bastante aquoso. Deu de mamar ao seu bezerro por três vezes, n'um tempo de 15 minutos em cada vez (1,9%).

A vaca comeu de preferencia as pontas dos capins do pasto, cortando-os de 10 - 12 centímetros de altura, n'uma media de 50 a 70 mastigações por minuto, chegando às vezes, até a 90. Consumiu cerca de 68 quilogramas de pasto verde, de gramíneas e alfafa, n'um total aproximado de 14,528 quilos de substância seca!

Passando 33,33% de seu tempo comendo, essa vaca Aberdeen-Angus, solta no pasto, devorou, nada menos, que 68 quilos de forragem verde, representada por um cone com 180 centímetros de diametro, por 90 centímetros de altura — mais de $\frac{3}{4}$ partes de um metro cubico de forragem.

Novo "Record" na produção do leite

Notícias dos Estados Unidos nos informam de um novo "record" mundial de produção de leite, alcançado por uma vaca de raça *Holstein-Friesian*, de nove anos de idade: — *Carnation Ormsby Madcap Fayne*. — Em 365 dias de sua 5.^a lactação (cria), chegou a produzir a enorme quantidade de 18.996,2 litros de leite e 630,576 quilos de manteiga. Levando-se em conta, que o peso vivo da vaca era, ao terminar sua lactação, de 792,750 quilos, deduz-se que a quantidade de leite produzido, representa vinte e quatro vezes o seu peso vivo.

(Da Revista dos Criadores)