



USP ESALQ – ACESSORIA DE COMUNICAÇÃO

Veículo: AgroAmazônia

Data: 15/05/2012

Link: <http://www.agroamazonia.com.br/TNX/conteudo.php?sid=44&cid=12335>

Caderno / Página: - / -

Assunto: Manutenção de pastos é saída para aumentar rendimento do leite

MANUTENÇÃO DE PASTOS É SAÍDA PARA AUMENTAR RENDIMENTO DO LEITE

SAFRAS (15) - A manutenção de pastagem representa apenas 0,35% do total do custo na atividade da pecuária leiteira. É o que aponta estudo realizado pela Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (Esalq/USP), apresentado hoje (15) durante o 15 Encontro Técnico do Leite, em Campo Grande (MS).

"Isso mostra que ainda adotamos um sistema extrativista. Precisamos mudar o foco no tratamento desse pasto. É no pasto que temos a saída para aumentar o rendimento da atividade, independente da região onde ela acontece. Nos nossos estudos, temos resultados de 30 mil kg de leite por hectare/ano no Nordeste, sendo que no Centro-Oeste e Sudeste, por exemplo, chegamos de 15 a 25 mil. Mesmo em solos quartzosos, podemos trabalhar com espécies de pasto que podem trazer resultados.

O que o produtor precisa é de informação", explicou o professor Flávio Portella. O Encontro Técnico do Leite - é realizado pela Famasul, Serviço Nacional de Aprendizagem Rural de MS (Senar/MS), Fundação Educacional para o Desenvolvimento Rural (Funar) e Sindicato Rural de Campo Grande e conta com o patrocínio do Sistema OCB/MS, Sebrae/MS, Governo do Estado, Silems, Real H, Suplementar, Fiems/Senai, Tortuga, Heringer, Delaval e Semex, Silozam, Sicredi, Novartis e Rosenbuch. As informações fazem parte da Assessoria de Imprensa do Senar/MS.

(CBL)