

# PECUÁRIA



## Manejo de capins e braquiárias

MAIS INFORMAÇÕES E ESCLARECIMENTOS DA EMBRAPA PARA OS CRIADORES DE GADO

Depois de uma segunda-feira sem apresentar as perguntas e respostas do livro "Gado de Corte - 500 perguntas, 500 respostas", o tema volta, hoje, ao seu espaço tradicional no **Correio Rural**. O assunto continua sendo os capins, de diversos tipos, e os consórcios entre gramíneas.

### O capim-piatã é melhor que o braquiário?

Sim. O piatã proporciona maiores ganhos de peso por animal, tanto nas águas quanto na seca, e ainda suporta uma taxa de lotação mais alta em todo o período das águas, resultando, assim, em maior produção anual de carne por unidade de área.

Outra vantagem em relação ao braquiário é sua floração em janeiro, possibilitando a recuperação da qualidade do capim antes do período seco, favorecendo a produção de feno-em-pé.

O piatã também é melhor na integração lavoura-pecuária, pois tem crescimento inicial lento, competindo menos e favorecendo a cultura.

### Como devem ser manejados os capins piatã e xaraés?

O piatã é bastante flexível no que diz respeito ao sistema de pastejo, podendo ser mantido sob pastejo contínuo, alternado, diferido ou rotacionado. O importante é não deixar as plantas subirem



Capins. O xaraés é o mais indicado para o pastejo rotacionado

além de 35 cm nem baixarem a menos de 20 cm. O capim-xaraés se beneficia muito do pastejo rotacionado, por ser uma planta de

crescimento mais intenso e ter arquitetura robusta com uma proporção maior de colmos (talos). As alturas de manejo são 35 cm para a entrada de animais e 20 cm para a saída, mantido com cerca de 25 cm de altura, aumentando a lotação se a pastagem atingir 45 cm e reduzindo o número de animais no piquete se rebaixar os 20 cm.

### Como formar pasto em área de várzea? Qual é o melhor capim e a melhor técnica de formação?

Entendendo várzea como área de solo com problemas de dre-

nagem, que pode ir dos terrenos permanentemente alagados aos periodicamente inundáveis, a escolha da forrageira deve recair sobre as que tolerem, de alguma forma, condições de excesso de umidade.

O capim-angola (*Brachiaria mutica*) desenvolve-se muito bem tanto em solos férteis com variados graus de umidade quanto nos encharcados permanentemente.

Tanner-grass (*B.arrecta*) e tangola (*B.arrecta x B. mutica*) também podem ser cultivados em várzeas úmidas.

Esses três capins são plantados vegetativamente, usando-se estolões com aproximadamente 40 cm, em espaçamento de 1 m entre linhas e entre covas.

Para várzeas úmidas, exclusivamente no período chuvoso, mas que permitem trabalhos com máquinas secas, podem ser utilizadas a setária, a húm-dícola e dictioneura, plantadas por sementes, em solo preparado com aração e gradagem normais. Observe que as várzeas só podem ser cultivadas fora das áreas de preservação permanente (APPs) que margeiam os cursos d'água.

TRANQUILIDADE SEMPRE PERTO DE QUEM VAI MAIS LONGE

A Repneus foi a primeira certificada pelo INMETRO em Mato Grosso do Sul e busca, a cada dia, aprimorar os seus serviços com processos modernos e de alta tecnologia, que asseguram maior vida útil e o melhor custo-benefício na recapagem dos seus pneus.

REFORMADORA REGISTRADA INMETRO

**REPNEUS** (67) 3042-4224

Anel Rodoviário, 14.258 - Campo Grande/MS - repneus@repneus.com.br - www.repneus.com.br

REDE AUTORIZADA **VIPAL**

**agroexata**

precisão em agropecuária

Rua Cora Coralina, 289 - Jardim Umuarama

(67) **3341-0320**

[www.agroexata.com.br](http://www.agroexata.com.br)