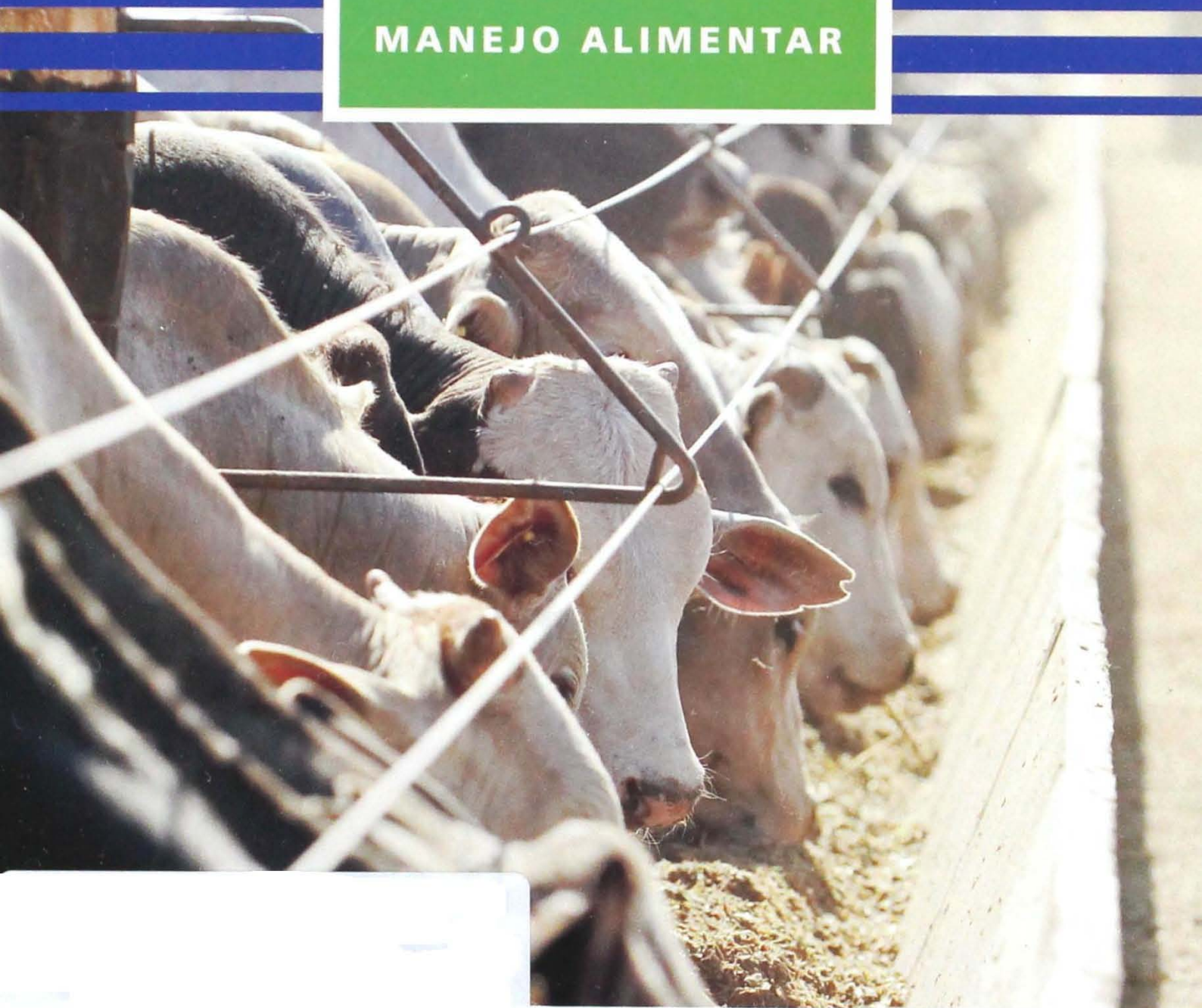


# BOAS PRÁTICAS AGROPECUARIAS

**BOVINOS DE CORTE**

**MANEJO ALIMENTAR**



Câmara Setorial  
**Bovinocultura**  
**Bubalinocultura**  
Mato Grosso do Sul





## **1 Por que eu devo implantar as Boas Práticas Agropecuárias?**

O comércio nacional e internacional de carnes requer dos seus fornecedores a implantação de processos de controle de qualidade, para certificar que os produtos ofertados estão de acordo com as normas e exigências do mercado. A implantação das Boas Práticas tem como objetivo principal garantir a produção de alimentos seguros e com atributos de qualidade que atendam aos interesses desses mercados.

## **2 O que mais deve ser levado em consideração pelos produtores?**

Além da qualidade do produto, deve ser considerado também o sistema de produção, o qual deverá estar de acordo com a legislação ambiental em vigor, ser socialmente justo, economicamente viável e observar os bons tratamentos com os animais.

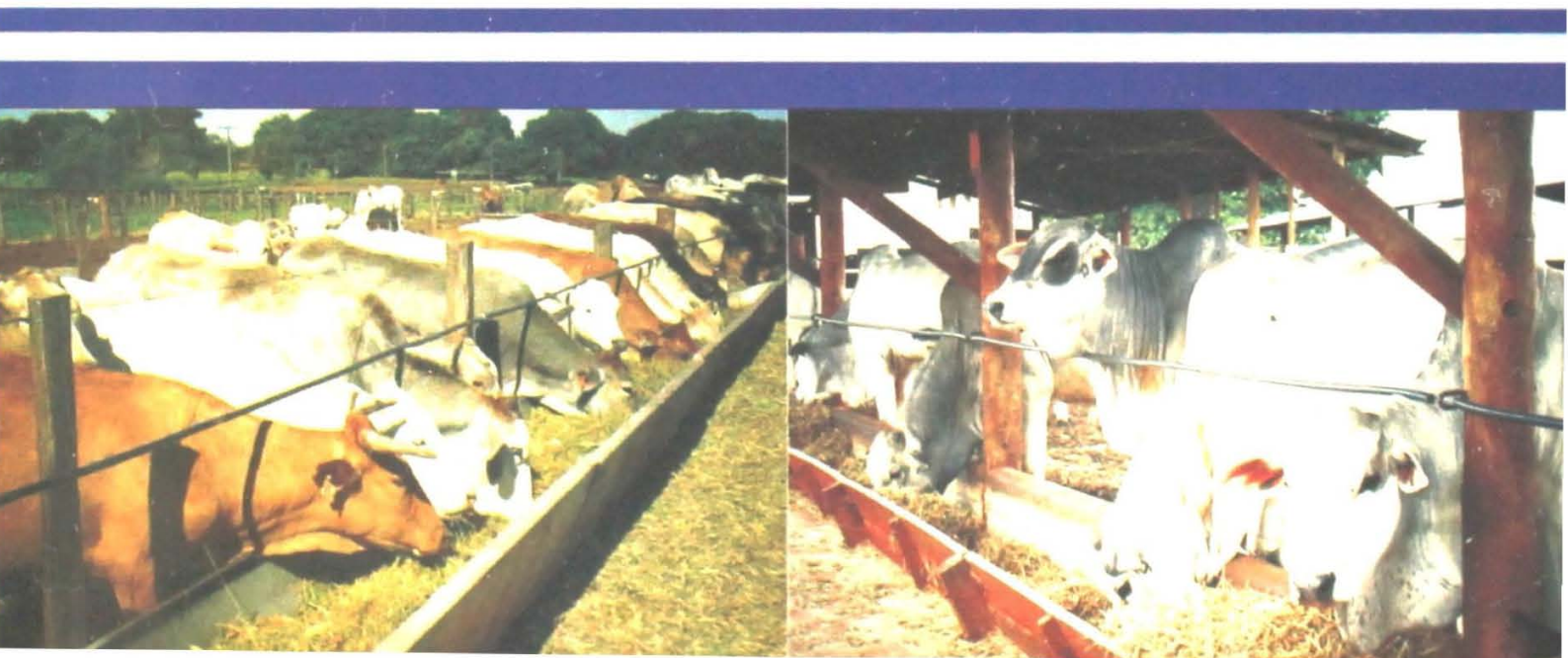
## **3 O que o produtor ganha com isso?**

A identificação e o controle dos diversos fatores, que influenciam a produção, irão também contribuir com o aumento do desfrute do rebanho e com a redução das perdas de matéria-prima e do produto final. Isso resulta em sistemas de produção mais competitivos, ampliando as possibilidades de conquista de novos mercados para a carne e o couro de qualidade.



**N**o Brasil central pecuário, a maior produção de forragem de boa qualidade ocorre durante a primavera e o verão, por causa das condições climáticas favoráveis. No entanto, no outono e no inverno a qualidade e a produção das forrageiras diminuem, tornando-se necessária a utilização de suplementos alimentares, para obter ganhos de produtividade.

Além disso, para assegurar a produção de alimentos saudáveis e seguros, os produtores devem estar atentos para que os insumos utilizados na suplementação alimentar não contenham resíduos de natureza química (pesticidas), física (materiais estranhos), biológica (organismos patogênicos) ou de quaisquer outras substâncias que possam causar danos à saúde humana ou animal.



#### 4 Quais as razões de se adotarem técnicas de suplementação alimentar ou confinamento?

As razões são a queda acentuada na produção das forrageiras e a sua baixa qualidade durante o outono e inverno.

O uso estratégico dessas técnicas é de extrema importância para obtenção de ganhos de produtividade, principalmente nas regiões de terras mais valorizadas.

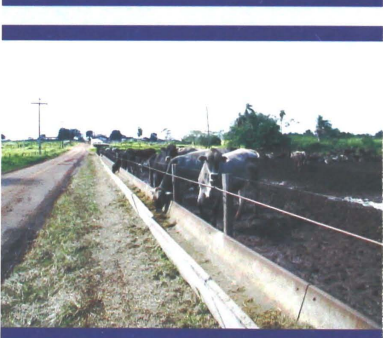
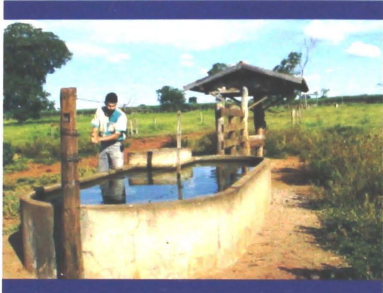
#### 5 O que deve ser feito para se garantir a produção de um alimento de qualidade?

Para que a carne a ser produzida seja de boa qualidade, recomenda-se que sejam utilizados na suplementação alimentar somente produtos aprovados pelo Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, observando-se os seguintes pontos:

a) Utilizar apenas insumos comprovadamente livres de contaminantes de natureza química, física, biológica ou qualquer outra substância que possa comprometer a qualidade do produto final ou alterar o sabor original da carne.

b) Não utilizar suplementos que contenham proteínas ou gorduras de origem animal, tais como: farinha de carne, farinha de osso, farinha de pena, cama de frango e outros.

c) Não utilizar antibióticos como aditivo alimentar.



d) Não utilizar hormônios ou promotores de crescimento de efeito anabólico.

e) Utilizar, quando necessário, apenas os ionóforos (promotores de crescimento à base de antibióticos) regulamentados pelo órgão federal competente e de acordo com as recomendações de uso.

f) Registrar e manter atualizado o cadastro de todos os insumos utilizados na alimentação do rebanho, para efeito de rastreamento, quando solicitado.

g) Estocar os suplementos em locais seguros e livres de umidade.

h) Manter reservas de suplemento alimentar (capineira, silagem, feno, pasto diferido, cana e outros) para usar em períodos críticos do ano.

i) Disponibilizar, durante todo o ano, água limpa e à vontade para o rebanho.

j) Disponibilizar, durante todo o ano, pastagem, suplementos minerais, energéticos e protéicos em quantidade e qualidade suficientes para melhorar o desempenho produtivo do rebanho.

k) Manter as pastagens limpas e livres de vidros, papelões, arames soltos, sacos de plásticos e embalagens de defensivos agrícolas e de medicamentos.





Capacitação:



Divulgação:



Patrocínio:



Iniciativa:

