

CONSERVAÇÃO DE FORRAGEM: FENAÇÃO

Raimundo Bezerra de Araújo Neto*

A estacionalidade da produção de forragem é um grande desafio para a exploração pecuária no Nordeste brasileiro, onde ocorre grande oferta durante o período chuvoso e escassez ou mesmo ausência na estação da seca.

As técnicas de conservação de forragens têm como objetivo aproveitar os excessos do período chuvoso e armazená-los para a época crítica, mantendo as suas qualidades nutritivas.

O uso de técnicas de conservação de forragens tais como a fenação torna possível manter a produção mais ou menos no mesmo nível das duas estações, com custos aproximados, permitindo aos produtores uma renda constante ao longo dos anos.

FENAÇÃO

Feno é o produto da fenação, ou seja, é a forragem parcialmente desidratada pronta para ser armazenada e quando necessário ser consumida pelos animais.

Fenação é o processo pelo qual, usando-se a energia solar para desidratar a forragem, pode-se conservá-la, com qualidade, por um longo período.

IMPORTÂNCIA DA FENAÇÃO

- Conserva a forragem com quase todo o seu valor nutritivo;
- Melhora o sabor de algumas forrageiras;
- Permite substituir o uso dos concentrados;
- É uma forma barata de armazenar forragem;

- É uma prática muito simples de ser realizada;
- Ajuda a manter ou a aumentar o peso dos animais;
- Melhora os índices de prenhez;
- Permite reduzir a mortalidade dos animais.

FORRAGEIRAS PARA FENAÇÃO

As forrageiras indicadas à fenação devem apresentar as seguintes características:

- Boa produção de massa verde;
- Boa resistência a cortes freqüentes;
- Caules finos e muitas folhas;
- Fácil cultivo;
- Adaptação aos solos e clima locais;
- Bom valor nutritivo;
- Produzir feno de elevado consumo.

IDADE DA FORRAGEIRA PARA FENAÇÃO

Para um feno ter boa qualidade, é necessário colher as forrageiras nem muito jovens e nem muito velhas. Apesar das plantas jovens terem melhor valor nutritivo, sua produção é menor. Na prática, recomenda-se fazer o corte tão logo as forrageiras iniciam a floração.

CARACTERÍSTICA DE UM BOM FENO

- Ser produzido a partir de boas forrageiras;
- Apresentar cor esverdeada, aroma e sabor agradável;
- Ter boa aceitação pelos animais;
- Não ter sofrido fermentação ou ataque de insetos;
- Não conter plantas tóxicas ou corpo estranho.

FORMAS DE ARMAZENAR O FENO

- Em fardos;
- Em medas;
- Feno solto (a granel) ou ensacado.