



Fenação do Tifton 85

Autor(res)

Marcus V G Oliveira
Laura Gabriela Fernandes Do Nascimento Linhares Camargo
Kamilly Vitoria Macedo Tocchio
Bárbara Nicolly Azevedo Silva Tolêdo
Raissa Vitória Lima De Jesus
Artur De Barros Carvalhaes

Categoria do Trabalho

Trabalho Acadêmico

Instituição

FACULDADE ANHANGUERA DE ANÁPOLIS

Introdução

O Tifton 85 é uma forrageira tropical de alto valor nutritivo e elevado potencial produtivo, que é amplamente utilizada na pecuária devido à sua alta capacidade de suporte e eficiência na conversão de pastagem em ganho de peso animal. É excelente na adaptação a diferentes tipos de solo e clima, tornando-o ideal para sistemas intensivos de produção animal.

O Tifton 85 também é excelente para a produção de feno, sendo uma das melhores opções disponíveis. Essa técnica consiste na colheita, secagem e no seu armazenamento na forma de feno, garantindo alimento de qualidade para os animais em períodos de escassez. Quando colhido jovem, o feno de Tifton 85 pode ser comparado à alfafa em termos de qualidade nutritiva, apresentando um alto valor proteico e boa palatabilidade.

Objetivo

Este trabalho tem como objetivo apresentar as qualidades do Tifton, suas indicações e eficiência, além de indicar outras práticas de ser oferecido aos animais, com a prática da fenação, impedindo a diminuição da qualidade nutricional e reduzindo a perda de forragem.

Material e Métodos

Para o desenvolvimento deste trabalho, foram analisadas artigos científicos, reportagens, publicações de pesquisas sobre o Tifton, manejo e a prática de fenação do mesmo. As palavras-chave utilizadas foram “fenação”, “Tifton 85”, “valor nutritivo” e “qualidade nutritiva”. Foram analisados estudos que examinassem a qualidade e o valor nutricional da forrageira, seus benefícios para os animais e suas técnicas de fenação e armazenamento sem reduzir suas qualidades.

Resultados e Discussão

A avaliação realizada neste trabalho, evidência os diversos benefícios da escolha da forrageira Tifton 85, seus valores nutricionais e qualidades e sua opção de armazenamento como a fenação. Para a realização desse



armazenamento é necessário executar procedimentos como a colheita na altura correta, o período certo de secagem e a forma de seu armazenamento para que seja oferecido da maneira mais adequada para os animais e evite o desperdício. É destacado a importância da prática para que seja garantido um alimento de boa qualidade, que ainda consiga proporcionar uma nutrição adequada para os animais em períodos de escassez.

Conclusão

A fenação do Tifton, é importante para garantir o alimento para os animais em período de escassez, quando a técnica é realizada de maneira eficiente, com a colheita, o corte e o armazenamento, é possível manter o alto valor nutricional da forrageira.

Referências

Fenoeste. Tifton-85 (mudas).

Inmacis. Guia do Tifton 85: Tudo Sobre o Feno Mais Nutritivo do Mercado.