

Potencial de Utilização de Híbridos Comerciais de Milho para Silagem na Região Sudeste do Brasil

Aluno: Márcio Vicente Auad

Orientador: Prof. Luiz Claudio Ribeiro

RESUMO

Na região Sudeste do Brasil concentra-se a maior parte da produção de leite de todo o país, porém enfrenta grande dificuldade de manter a qualidade e quantidade dessa produção devido aos grandes períodos de seca que tem início em maio e término em setembro. Nesse período a solução encontrada pelos produtores dá a utilização de híbridos de milho na alimentação dos bois, pois a qualidade das pastagens é muito reduzida, o que prejudica consideravelmente a produção de leite. O motivo de escolherem o milho como substituto das pastagens foi o valor nutritivo e a boa digestibilidade que o gado bovino encontra, o que permite que a qualidade do leite seja mantida.

Palavras-chave: Produção de Leite; Região Sudeste; Qualidade.