



conheça o agripoint

**Comentário:**

*A alfafa é uma leguminosa forrageira de elevado potencial de produção e boa qualidade. Apesar disso, ela ainda é pouco utilizada no Brasil devido, principalmente, à falta de cultivares adaptados e à escassez de informações sobre seu cultivo. O trabalho de Xavier et al. (2005) aborda a fixação biológica de nitrogênio que é um ponto chave para o cultivo dessa forrageira. A constatação de que não há rizóbios nativos específicos reforça a necessidade de seleção de estirpes adequados às condições tropicais e compatíveis com as cultivares recomendadas para essas regiões e, também, da inoculação das sementes antes do plantio.*

XAVIER, D.F.; GOMES, F.T.; LÊDO, F.J.S.; PEREIRA, A.V. Eficiência de inoculantes de rizóbio na nodulação de alfafa em solo de Cerrado. **Revista Brasileira de Zootecnia**, v.34, n.3, p.781-785, 2005.

**Os artigos desta seção são assinados e de responsabilidade de seus autores.**

**Artigos relacionados**

Nenhum artigo relacionado

**comente este artigo**

Clique aqui caso queira enviar um comentário sobre este artigo.

**envie para um amigo**

Indique este artigo para um amigo. Basta clicar aqui e preencher os dados para envio.

**versão para impressão**

Que tal guardar esse artigo impresso com você? Clique para imprimir.

**comunicar erros**

Alguma informação incorreta ou erros de digitação podem ser comunicados aqui.

**Participe do Fórum Técnico do MilkPoint**

desenvolvimento agripoint  
design solvego.com

O conteúdo deste site não poderá ser copiado, reproduzido ou transmitido sem o consentimento expresso da Política de Privacidade • Informações Legais • Anuncie no MilkPoint © 2000-2005 AgriPoint Consultoria Ltda. - Todos os direitos reservados

[http://www.milkpoint.com.br/mn/radarestecnicos/artigo.asp?nv=1&area=18&area\\_desc=Pastagens&id\\_artigo=23773&perM=6&perA=2005](http://www.milkpoint.com.br/mn/radarestecnicos/artigo.asp?nv=1&area=18&area_desc=Pastagens&id_artigo=23773&perM=6&perA=2005)