

Dario de Oliveira Lima Filho

Professor Doutor do Programa de Pós-graduação em Agronegócios (PPAgro) da Universidade Federal de Mato Grosso do Sul (UFMS). Dep. de Economia e Administração – Cidade Universitária – CEP: 79070-900 - Campo Grande (MS).
E-mail: dolima@nin.ufms.br

Renato Luiz Sproesser

Professor Doutor do Programa de Pós-graduação em Agronegócios (PPAgro) da Universidade Federal de Mato Grosso do Sul (UFMS). Dep. de Economia e Administração – Cidade Universitária – CEP: 79070-900 - Campo Grande (MS).
E-mail: drls@nin.ufms.br

Fabrcio Simplcio Maia

Mestrando em Agronegócios (PPAgro) pela Universidade Federal de Mato Grosso do Sul (UFMS). Dep. de Economia e Administração – Cidade Universitária – CEP: 79070-900 - Campo Grande (MS).
E-mail: fabrimaia@hotmail.com

Kleber Giovelli Abitante

Graduando de Administração pela Universidade Federal de Mato Grosso do Sul (UFMS). Dep. de Economia e Administração – Cidade Universitária – CEP: 79070-900 - Campo Grande (MS).
E-mail: kleberufms@hotmail.com

Farm Act 2002: Influências no mercado brasileiro de soja em grãos.

Resumo: Este trabalho teve como objetivo discutir os impactos da lei agrícola americana de 2002 (*Farm Act 2002*) sobre o mercado brasileiro de soja em grãos. A metodologia utilizada é a pesquisa de dados oriundos de fontes secundárias, como livros, artigos, *papers* e internet. Esta lei proporciona auxílio financeiro aos produtores norte-americanos de soja por meio de três programas: Pagamentos Diretos (o pagamento depende da produtividade e da área plantada), Pagamentos Contra-Cíclicos (o governo fixa o “preço-alvo”, sendo que o produtor recebe o empréstimo no valor entre a diferença do preço de mercado e o “preço-alvo”) e o Empréstimo de Comercialização (o produtor recebe o empréstimo na taxa fixada pelo governo e pode liquidar o mesmo quando o preço de mercado estiver aquém da taxa de empréstimo). As projeções realizadas demonstram que a área de plantio de soja deve declinar nos EUA, causando elevação no preço da *commodity* e conseqüente diminuição nas exportações norte-americanas. Desta maneira, o mercado de soja em grãos oriundo do Brasil não sofrerá influências significativas, podendo inclusive beneficiar-se se o preço internacional sofrer elevação.

Palavras-chave: agronegócio, soja, farm act