Instituto Business Group – IBG

MBA em Agronegócios  
  
Aluno: Diego Francisco Silva dos santos  
Professor: Luciel H de Oliveira  
  
**Transportes e Logística em Sistemas Agroindustriais**  
Logística para Agricultura Brasileira

Os desafios da logística global da soja em grão são muitos, principalmente se tratando de uma commodity, a qual é perecível e tem baixo valor agregado. Apesar dos intensos esforços governamentais feitos nos últimos anos visando à modernização do setor de infra-estrutura logística, observa-se que ainda existem dificuldades para a implantação de serviços de logística com padrões internacionais de qualidade e de confiabilidade. A resolução dos principais problemas logísticos no país aumentará a competitividade internacional brasileira, aumentando a confiabilidade nos tempos de entrega e reduzindo os custos das ineficiências no processo de exportação. A expectativa de melhoria da logística no Brasil é grande, porque há uma demanda por melhorias fomentada pela perspectiva de expansão do setor produtivo. Planos de melhorias para a logística brasileira existem na iniciativa pública, privada e em conjunto com o desenvolvimento das PPPs (Parcerias Público - Privados). Para que estes planos de melhorias tragam ganhos competitivos para a soja em grão nacional frente ao mercado internacional são necessários que os diversos setores do sistema logísticos tenham investimentos com planejamento sem que haja favorecimentos, como ocorreu no passado com o transporte rodoviário. O desenvolvimento eficiente da logística de exportação da soja forma uma base para o desenvolvimento do comércio permitindo que cada região potencialize a exploração das suas vantagens inerentes pela especialização dos seus esforços produtivos. Ter um eficiente sistema logístico permite manter a competitividade da soja brasileira no âmbito internacional.