



|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Evento</b>      | Salão UFRGS 2013: SIC - XXV SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS  |
| <b>Ano</b>         | 2013  |
| <b>Local</b>       | Porto Alegre - RS   |
| <b>Título</b>      | ANÁLISE DA COMPETITIVIDADE DAS EXPORTAÇÕES BRASILEIRAS DE SOJA EM GRÃO E DE MINÉRIO DE FERRO PARA A CHINA (1999-2012) |
| <b>Autor</b>       | MYGRE MACHADO LOPES   |
| <b>Orientador</b>  | DANIEL ARRUDA CORONEL   |
| <b>Instituição</b> | Universidade Federal de Santa Maria   |

O Brasil é considerado um dos líderes mundiais nas exportações de soja e de minério de ferro, e o principal mercado importador dessas *commodities* é a China. Nos últimos anos as relações comerciais entre estes países intensificaram-se, diante disso, torna-se relevante a mensuração do comércio sino-brasileiro. Neste sentido, o objetivo deste trabalho é analisar o comportamento do mercado exportador brasileiro de minério de ferro e de soja em grão para a China, através dos índices de Orientação Regional (IOR) e de Vantagens Comparativas Reveladas (IVCR). Para isso, foram utilizados dados das exportações brasileiras e mundiais do minério de ferro e da soja em grão, no período de 1999 a 2012. Os resultados indicaram que as exportações dessas *commodities* estão orientadas para a China, sendo que a orientação das exportações de soja em grão apresenta tendência crescente. Contudo, o minério de ferro apresentou-se relativamente constante ao longo do período analisado. Conclui-se, que a China é um importante mercado consumidor dos produtos brasileiros analisados, além de representar uma oportunidade de crescimento das relações sino-brasileiras, bem como promove crescimento econômico mútuo, chinês e brasileiro.

**Palavras-chave:** Comércio Sino-Brasileiro; Soja em grão; Minério de ferro; Indicadores de Competitividade.