

## A colaboração Brasil-França na pesquisa em Ciências Agrárias (2004-2013)

### Sibele Fausto

Mestranda; Escola de Comunicações e Artes, Universidade de São Paulo (ECA/USP)  
sifausto@usp.br

### Pascal Michel Aventurier

Mestre; Institut National de la Recherche Agronomique  
(INRA)  
pascal.aventurier@avignon.inra.fr

### Ricardo Arcanjo de Lima

Doutor; Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária  
(EMBRAPA)  
ricardo.arcanjo@embrapa.br

**Resumo:** Este estudo analisa a colaboração Brasil-França na área de Ciências Agrárias através de indicadores bibliométricos de atividade e ligação (coautoria), usando como fonte artigos indexados entre 2004 e 2013 na categoria *Agricultural and Biological Sciences* da base de dados Scopus. Os dados recuperados foram tratados no aplicativo VantagePoint® e os resultados indicam que a cooperação representada em coautorias entre os dois países evoluiu com uma média de 148,10 artigos por ano, a uma taxa de crescimento anual médio de 11,79%. Como assuntos de interesse, tem-se Taxonomia, Amazônia, Eucalipto e Cerrado liderando em número de publicações. Destacam-se os periódicos que apresentaram maior número de artigos publicados bem como a rede de instituições brasileiras e francesas com maior colaboração. O estudo evidencia aspectos importantes da parceria entre Brasil e França, considerando a bibliometria como uma ferramenta de apoio para a análise da cooperação científica.

**Palavras-chave:** Bibliometria. Colaboração científica. Ciências Agrárias. Brasil. França.