



**USP ESALQ – ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO**

Veículo: Agência USP de Notícias

Data: 11/06/2014

Link: <http://www.usp.br/agen/?p=179474>

Assunto: Top Etanol

## Top Etanol

---

Por [Da Redação](#) - [agenusp@usp.br](mailto:agenusp@usp.br)

[Publicado em 11/junho/2014](#) | [Editoria](#) : [Quadro de avisos](#) | [Imprimir](#) |

Adriana Marcela Silva Olaya conquistou a segunda colocação na quinta edição do *Prêmio TOP Etanol*. A premiação se deve a publicação dos resultados obtidos em sua dissertação de mestrado na revista britânica *Environmental Research Letters*, em 2013.

A pesquisa que gerou este estudo foi desenvolvida no laboratório de biogeoquímica ambiental, do Centro de Energia Nuclear na Agricultura (Cena) da USP, em Piracicaba, sob a orientação do professor Carlos Cerri.

O trabalho *Carbon dioxide emissions under different soil tillage systems in mechanically harvested sugarcane*, aborda a emissão de CO<sub>2</sub> em diferentes sistemas de preparo do solo na cultura da cana-de-açúcar no Brasil.