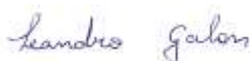


Ilmo. Sr.: Dr. Daniel Valadão Silva
Editor Chefe da Revista Brasileira de Herbicidas

Prezado Senhor:

Vimos encaminhar a Vossa Senhoria o trabalho anexo, intitulado “**ASSOCIAÇÃO DE HERBICIDAS APLICADOS PARA O CONTROLE DE PLANTAS DANINHAS EM SOJA RESISTENTE AO GLYPHOSATE**”, dos autores: Felipe Nonemacher, Leandro Galon, Carlos Orestes Santin, César Tiago Forte, Renan Carlos Fiabane, Fábio Luís Winter, Luciane Renata Agazzi, Felipe José Menin Basso, Rosilene Rodrigues Kaizer, visando sua publicação na *Revista Brasileira de Herbicidas*. O referido trabalho vem a elucidar a possibilidade de uso de herbicidas pertencentes a vários mecanismos de ação para o controle de plantas daninhas infestantes da cultura da soja. Ressalta-se que esse trabalho torna-se importante para a área de herbicidologia, já que são importantes os estudos que avaliem a eficiência e a fitotoxicidade de misturas de herbicidas ao glyphosate para o controle de plantas daninhas problemáticas infestantes da cultura da soja. Convém destacar ainda que torna-se importante evitar que técnicos e produtores venham a usar herbicidas que controlem as plantas daninhas e que ao mesmo tempo sejam seletivos a cultura e também que tenham assim a possibilidade de usar esses para o manejo de plantas daninhas resistentes ao glyphosate. Afirmando também que este artigo não foi submetido a outros periódicos e que também não foi publicado parcialmente em nenhum evento de cunho técnico - científico.

Atenciosamente,



Eng. Agr. D.Sc. Leandro Galon
Prof. Universidade Federal da Fronteira Sul – UFFS
Câmpus Erechim-RS