Erechim-RS, 11 de fevereiro de 2016.

Ilmo. Sr.: Dr. Daniel Valadão Silva

Editor Chefe da Revista Brasileira de Herbicidas

Prezado Senhor:

Vimos encaminhar a Vossa Senhoria o trabalho anexo, intitulado "MANEJO BIOLÓGICO DE

PLANTAS DANINHAS - BREVE REVISÃO", dos autores: Leandro Galon, Altemir José Mossi,

Francisco Wilson Reichert Junior, Gabriele Gaiki Reik, Cesar Tiago Forte e Helen Treichel, visando sua

publicação na Revista Brasileira de Herbicidas. O referido trabalho vem a elucidar a possibilidade do manejo

biológico de plantas daninhas infestantes de culturas e desse modo se ter menor poluição ambiental e custos ao

agricultor. Ressalta-se que esse trabalho torna-se importante para adoção do manejo integrado de plantas daninhas

ou mesmo para o controle de plantas daninhas em sistemas agrícolas onde se não se pode aplicar o controle

químico com uso de herbicidas.

Afirmo também que este artigo não foi submetido a outros periódicos e que também não foi publicado

parcialmente em nenhum evento de cunho técnico - cientifico.

Atenciosamente,

Eng. Agr. D.Sc. Leandro Galon

Prof. Universidade Federal da Fronteira Sul – UFFS

Câmpus Erechim-RS