

Erechim-RS, 17 de novembro de 2020.

Ilmo. Sr.: Dr. Daniel Valadão da Silva

Editor Chefe da Revista Brasileira de Herbicidas

Prezado Senhor:

Vimos encaminhar a Vossa Senhoria o trabalho anexo, intitulado “**CONTROLE DE PLANTAS DANINHAS NA CULTURA DA CANOLA COM DIFERENTES HERBICIDAS**”, dos autores: Leandro Galon, Jean Marcos Rodrigues da Silva, Emanuel Luis Favretto, Daiani Brandler, Sabrina Natalia Weirich, Daniel Cristian Cavaletti e Ricardo Martins Junior, 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 canola. Ressalta-se que esse trabalho torna-se importante para a área de herbicidologia, já que escassos são os estudos que avaliaram a eficiência para o controle de plantas daninhas infestantes da cultura da canola. 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. 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. Em nome de todos os autores afirmo que não há conflito de interesse de qualquer natureza tanto de ordem pública quanto privada.

Atenciosamente,



Eng. Agr. D.Sc. Leandro Galon

Prof. Universidade Federal da Fronteira Sul – UFFS

Campus Erechim-RS