

### **380 - APLICAÇÃO TRATORIZADA DE FLUROXYPYR-MHE + TRICLOPYR EM PASTAGEM DE *Brachiaria brizantha* PARA O CONTROLE DE *Vernonia westiniana***

CACERES, N.T (Dow AgroSciences – ntcaceres@dow.com), ONO, E.O. (IB/UNESP – Botucatu – SP, eono@ibb.unesp.br), RODRIGUES, J.D. (IB/UNESP – Botucatu – SP, mingo@ibb.unesp.br), MODESTO, J.C. (Botagro Consultoria Agropecuária – junior.modesto@uol.com.br)

O trabalho objetivou avaliar a eficiência da aplicação de herbicidas em pastagem de *Brachiaria brizantha* no controle de *Vernonia westiniana* Less., para tanto foram aplicados via foliar: 1- testemunha; 2- Truper 2,0L ha<sup>-1</sup>; 3- Truper 3,0L ha<sup>-1</sup>; 4- Truper 4,0L ha<sup>-1</sup>; 5- Truper 4,5L ha<sup>-1</sup>; 6- Tordon 5,0L ha<sup>-1</sup> e 7- Plenum a 2,5 L ha<sup>-1</sup>. Através dos resultados obtidos e nas condições deste experimento pode-se concluir que: nenhum dos herbicidas empregados levou à injúria da pastagem de *Brachiaria brizantha*; a desfolha de *Vernonia westiniana* foi promovida por todos os herbicidas empregados em todos os períodos avaliados; Truper em todas as concentrações empregadas foi eficiente no controle de *Vernonia westiniana* Less.