

361 - ASSOCIAÇÃO DE GLYPHOSATE COM HERBICIDAS DE PRÉ E PÓS EMERGÊNCIA NO CONTROLE DE PLANTAS DANINHAS EM SOJA GENETICAMENTE MODIFICADA PARA A RESISTÊNCIA AO GLYPHOSATE

GAZZIERO*, D.L.P. (Embrapa Soja – Londrina-PR, gazziero@cnpso.embrapa.br); PRETE, C.E.C (UEL – Londrina-PR, cassio@uel.br)

O presente experimento foi conduzido na safra 2002/2003 com o objetivo de avaliar a viabilidade da associação de glyphosate com herbicidas tradicionalmente utilizados na modalidade de pré e pós emergência da soja convencional. As aplicações foram utilizadas sobre a linhagem BR 99-27872 geneticamente modificada. Os resultados permitem concluir que o uso de herbicidas convencionais com ou sem efeito residual associados ao glyphosate pode representar uma alternativa ao agricultor. Entretanto, o manejo das associações ainda deve ser aprimorado.