

AVALIAÇÃO DO TRIFLURALIN, APLICADO VIA ÁGUA, PARA O CONTROLE DA BRAQUIÁRIA NA CULTURA DO MILHO.

Pires, N.M.¹; Silva, J.B.² & Leite, A.³

Estudou-se, em ensaio de campo, o comportamento do trifluralin para o controle da braquiária (*Brachiaria decumbens* Stapt.), quando aplicado via água de irrigação, na cultura do milho. Os tratamentos foram aplicados logo após o plantio, com diferentes lâminas de água, utilizando o delineamento experimental de blocos casualizados. O trifluralin mostrou um eficiente controle de gramíneas, não apresentando diferença significativa entre as lâminas de aplicação. Nenhum dos tratamentos causou fitotoxicidade à cultura, não sendo verificada diferença significativa nos parâmetros analisados.

¹Eng^o. Agr^o., bolsista do CNPq - EMBRAPA/CNPMS

²Eng^o Agro^o., M.Sc., Ph.D., Pesquisador da EMBRAPA/CNPMS
Caixa Postal 151, CEP 35700 - Sete Lagoas - MG

³Eng^o Agr^o., Defesa Industria de Defensivos Agrícolas,
Caixa Postal 10.551, CEP 90.460 - Porto Alegre - RS.