2.2.2.2.

AVALIAÇÃO DE DANOS CAUSADOS POR PÁSSAROS, NA CULTURA DE SORGO GRANÍFERO NA REGIÃO DE BRASÍLIA

Luiz Alberto Rocha Batista*
Fernando Faria Duque*

Com a finalidade principal de avaliar os danos causados por pás saros, principalmente aos pertencentes do gênero Aratinga, foi instalado em condições de campo durante o ano agrícola 1975/76, um experimento onde o híbrido de Sorgo Granífero Dekalb E 57 a sofreu tratamentos de proteção e não proteção das suas panículas. Observou—se que a produção física dos grãos não foram afetados significativamente, porém ocorreu um decréscimo na produção relativa dos grãos cerca de 24% entre estes dois tratamentos.

In: Anais da XI Reumao Brasileira de Melho e Dorgo, Pracicaba, ESALA, 269 30 fulho de 1976. Anais.

PROCI-1976.00019

1976

SP-1976.00019

^{*} Engenheiros Agrônomos do Centro de Pesquisa Agropecuária dos Cerrados – km 18. BR – O2O – Rodovia Brasília—Fortaleza, CEP 70000 Brasília, DF.