

2.2.1.8.

RESULTADOS PRELIMINARES SOBRE COMPETIÇÃO
DE SORGO GRANÍFERO EM SOLOS DE CERRADO
NA REGIÃO DE BRASÍLIA

Luiz Alberto Rocha Batista*
Fernando Faria Duque*

Em condições de solo sob vegetação de Cerrado na Região de Brasília, 16 híbridos de sorgo granífero foram testados em dois locais durante o ano agrícola de 1975/76. Observou-se diversas características agrônômicas destes híbridos, sendo que a produção média de grãos não diferiu entre locais, e dentro dos locais os tratamentos que mais se destacaram foram: C - 9512; NK 266; PE - 815 e Dekalb Br 64; com médias de produção 3.700 e 4.200 kg de grãos por hectare respectivamente para CPA Cerrados - DF e Cristalina - GO.

In: Anais da XI Reunião Brasileira de milho
e sorgo, Piracicaba, EMBRAPA, #26 a 30
julho de 1976. Anais

PROCI-1976.00021
BAT
1976
SP-PP-1976.00021

* Engenheiros Agrônomos do Centro de Pesquisa Agropecuária dos Cerrados - EMBRAPA - CEP 7000 Brasília, Distrito Federal.