

AGROSTEMIN[®]



Dr. Danilo Gajić



**EXPERIMENTO DE AVALIAÇÃO DO EFEITO DO AGROSTEMIN[®]
APLICADO VIA SEMENTE EM PLANTAS DE SORGO GRANÍFERO
(*Sorghum bicolor*)**

- manifestação experimento -



Este experimento foi conduzido no município de Pentecoste – CE na Fazenda Experimental Vale do Curu da Universidade Federal do Ceará.

O **AGROSTEMIN**[®] foi aplicado via tratamento de semente no dia do plantio.

A quantidade utilizada foi na proporção de 30g de **AGROSTEMIN**[®] por hectare.

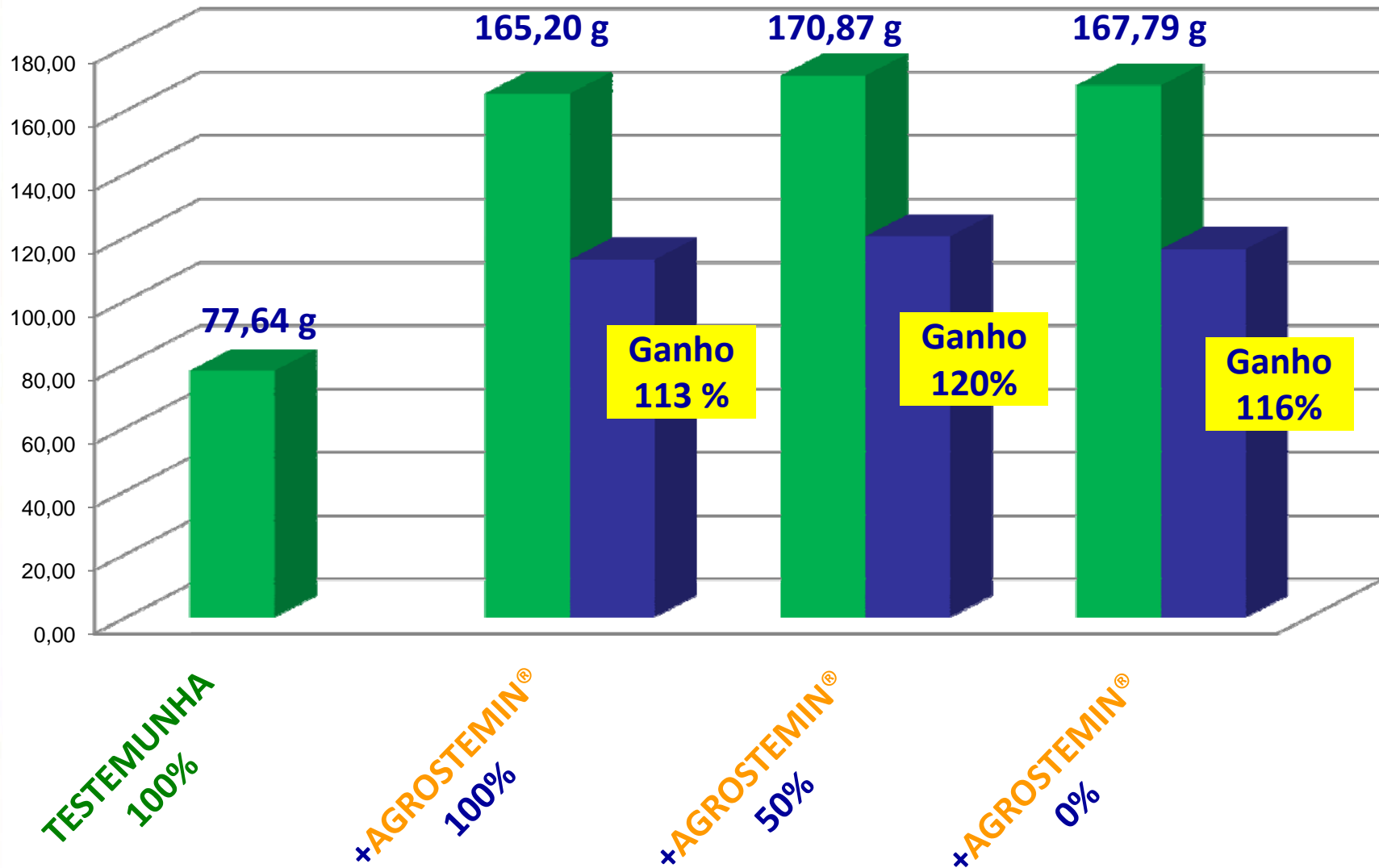
Os efeitos do **AGROSTEMIN**[®] foram testados em associação com três níveis de adubação, sendo 0% , 50% e 100% da adubação recomendada para a cultura.

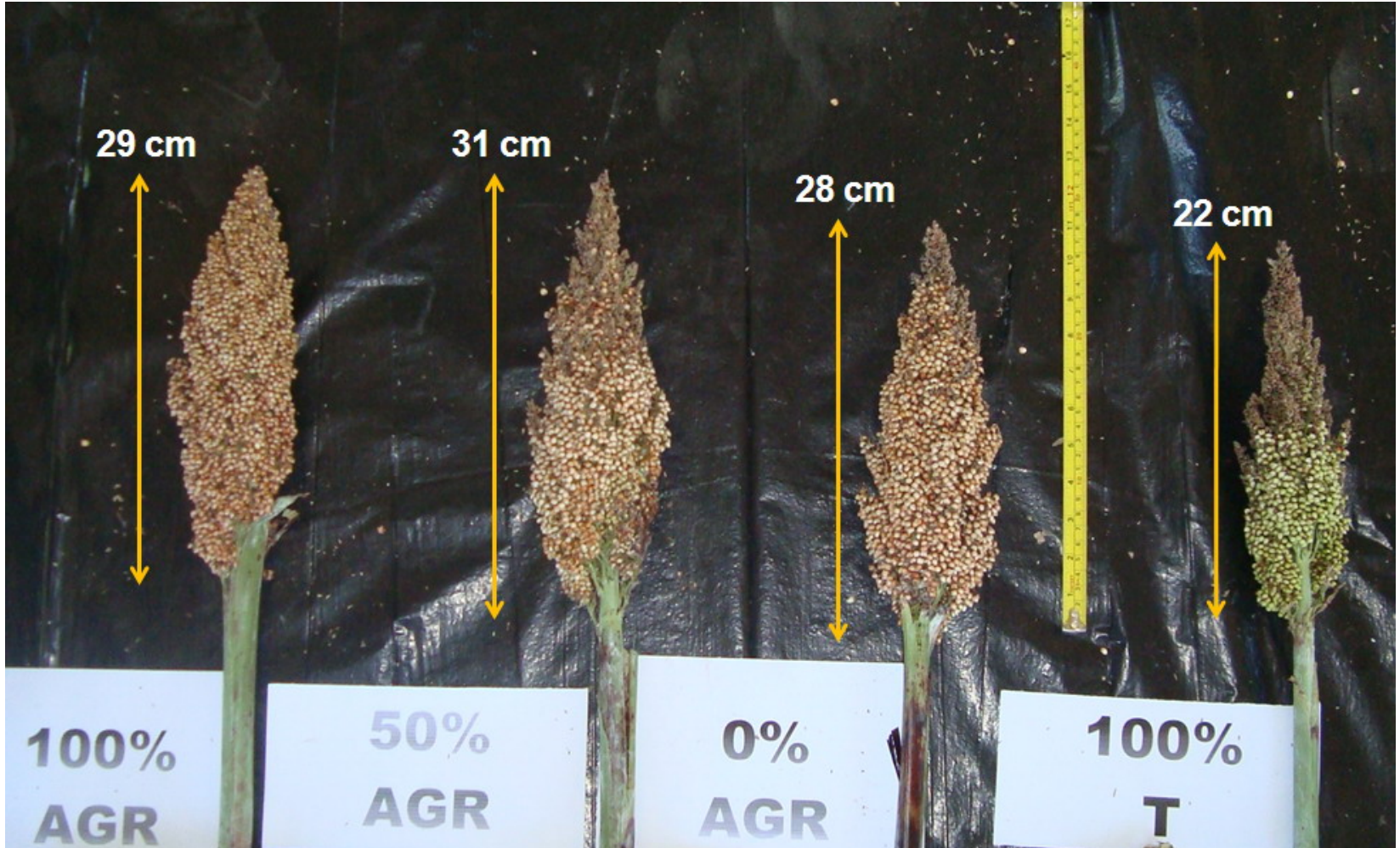
Os dados apresentados foram coletados aos 86 dias após o plantio.

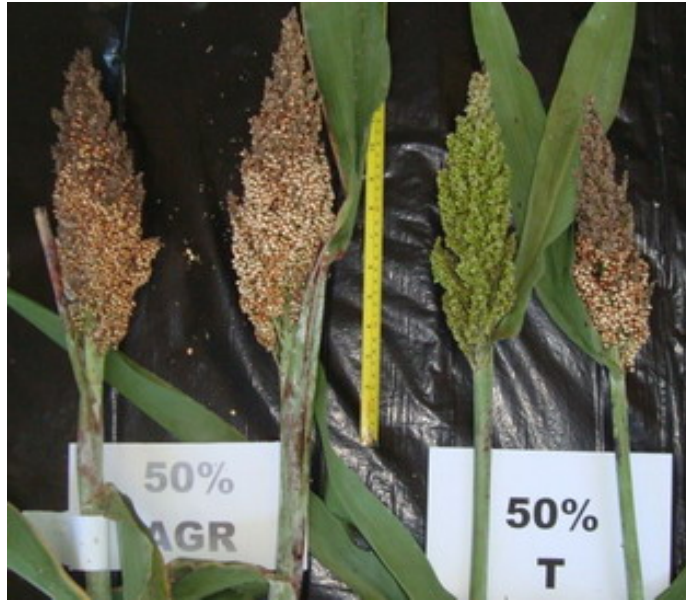
Peso médio de duas panículas

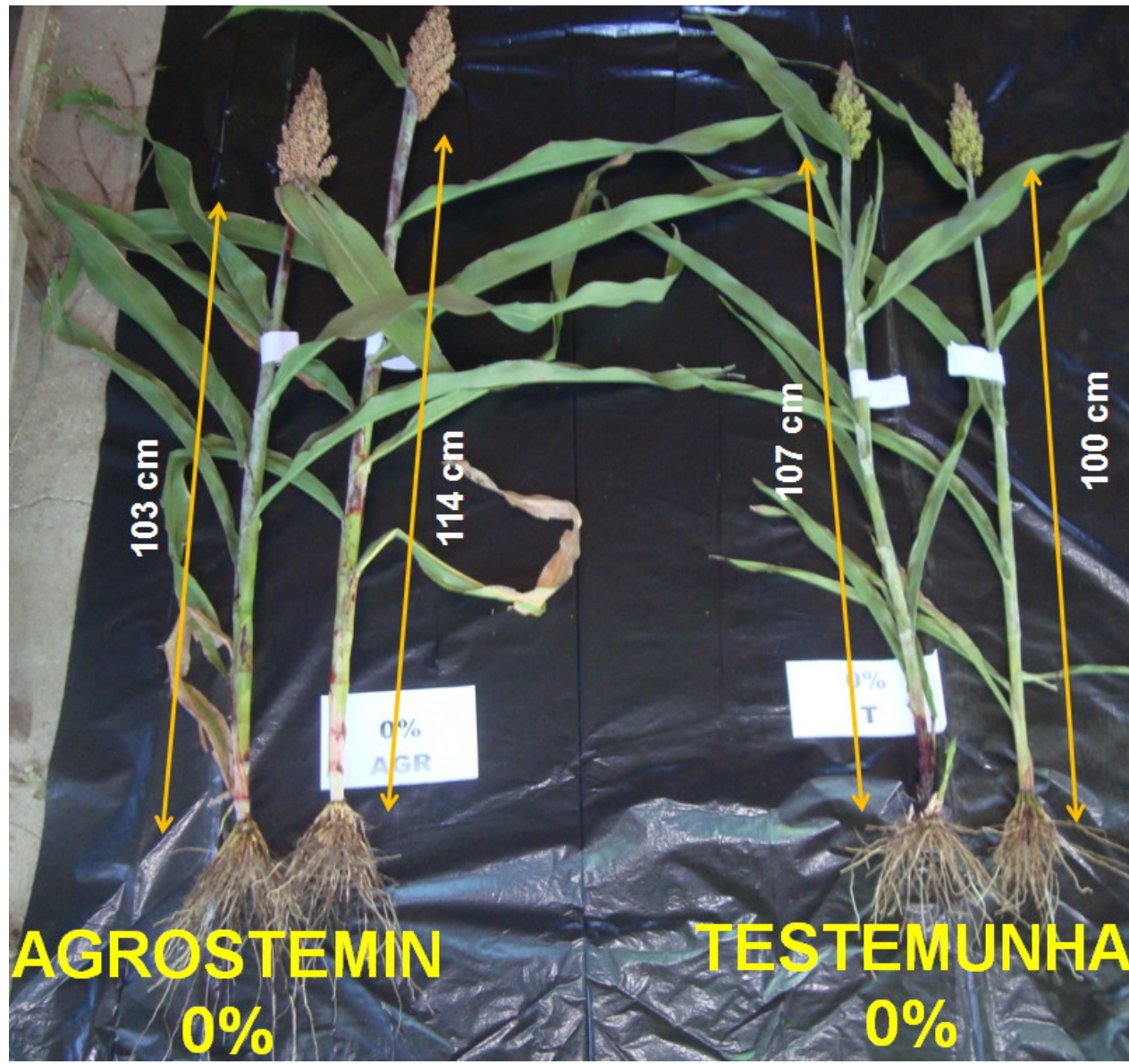
Adubação	COM AGROSTEMIN®	TESTEMUNHA	GANHO (%)
0%	167,79	45,67	267
50%	170,87	74,09	131
100%	165,20	77,64	113

Peso médio das panículas das plantas com **AGROSTEMIN**[®] em comparação com a TESTEMUNHA com 100% de adubo









Peso fresco médio de duas raízes

Adubação	COM AGROSTEMIN [®]	TESTEMUNHA	GANHO (%)
0%	42,76	24,53	74
50%	72,79	28,37	157
100%	60,97	37,05	65







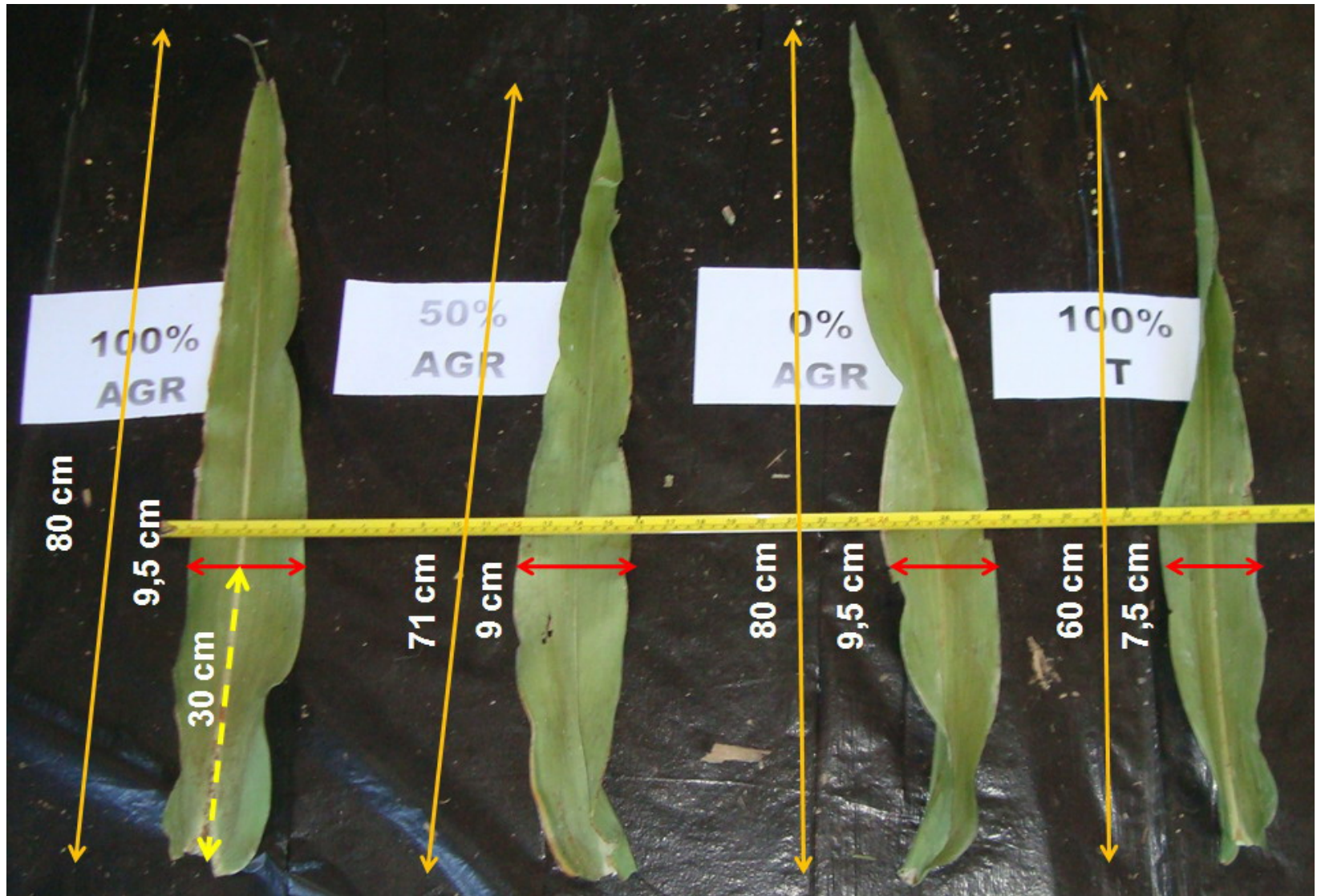
**0%
AGR**

**50%
AGR**

**100%
AGR**

**100%
T**







AGROSTEMIN 



Dr. Danilo Gajić

www.agrostemin.com