

AVALIAÇÃO SANITÁRIA DE FITOPATÓGENOS TRANSMISSÍVEIS POR SEMENTES DE BRACHIARIA CULTIVAR MARANDÚ.

Autor(res)

Bianca Obes Correa
Susana Roseno Paiva
Rayani Ferreira Costa

Categoria do Trabalho

2

Instituição

UNIVERSIDADE ANHANGUERA UNIDERP - AGRÁRIAS

Resumo

Este trabalho tem como objetivo avaliar a incidência de fungos fitopatogênicos em sementes de *Uroclhoa brizantha* cv. Marandú. Foram utilizados lotes de empresas provenientes de Campo Grande, MS, que foram submetidos ao Blotter Test (teste de papel filtro) com delineamento experimental inteiramente casualizado, com quatro repetições de 100 sementes para cada tratamento. Observou-se incidência de fungos em todos os tratamentos, sendo que *Aspergillus* e *Penicillium* em maior porcentagem nos lotes 3 e 4, com 63 e 48,25%.