



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO
FACULDADE DE AGRONOMIA E ZOOTECNIA - FAAZ
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRICULTURA TROPICAL - PPGAT

Nome: Uso de bioinsumos em gramíneas tropicais

Natureza do Projeto: PESQUISA

Situação do Projeto: EM ANDAMENTO

Descrição:

A presente proposta foi idealizada com o objetivo de avaliar os efeitos da inoculação com *Azospirillum brasilense* em gramíneas forrageiras tropicais sobre as características agrônômicas e nutricionais, por meio de estudos a campo (parcelas) e/ou em casa de vegetação (vasos)

Equipe:

Jhonathann Willian Firquin da Silva	Discente – Doutorado
Luciano da Silva Cabral (Responsável pelo Projeto)	Docente – PERMANENTE
Mayco Mascarello Richardi	Discente – Doutorado
Orcarlina Lucia dos Santos Weber	Docente – PERMANENTE, PERMANENTE

Financiadores:

CONS NAC DE DESENVOLVIMENTO CIENTIFICO E TECNOLOGICO - (Bolsista Produtividade PQ 2)	BOLSA
FUND COORD DE APERFEICOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUP - (Programa de Demanda Social)	BOLSA



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO
FACULDADE DE AGRONOMIA E ZOOTECNIA - FAAZ
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRICULTURA TROPICAL - PPGAT

FUNDAÇÃO DE AMPARO À	OUTRO AUXÍLIO FINANCEIRO
PESQUISA DO ESTADO DE MATO GROSSO - (Edital de Bolsas CAPES/FAPEMAT)	

