

## Projeto referente ao mês 08/2024

**Título:** USO DE MICRORGANISMO PARA PROMOÇÃO DE CRESCIMENTO NA CULTURA DA MELANCIA

**Código:** PF1127-2024

**Coordenador (a):** MARCOS ROBERTO DA SILVA

**Período de Execução:** Início: 01/04/2024      Fim: 01/08/2024

**Resumo:** O projeto tem como objetivo avaliar o efeito da interferência de espécies de *Trichoderma* spp. na produção da melancia cv. Crimson Sweet implantada sob área que vem sendo manejada sob sistema plantio direto. Será desenvolvida na Fazenda Experimental do CCAAB/UFRB - Campus de Cruz das Almas/BA. Serão conduzidas com 6 tratamentos sendo 5 fungos do gênero *Trichoderma* e um tratamento controle. Serão estudados atributos químicos do solo e atributos agrônômicos das plantas, desde a emergência até a produtividade. Espera-se ao final do projeto obter informações sobre os efeitos do *Trichoderma* na produtividade e qualidade dos frutos de melancia.