

## COORDENAÇÃO ACADÊMICA

## NÚCLEO DE GESTÃO DE ATIVIDADES DE PESQUISA



## Projeto de Pesquisa Registrado – Resumo Código 872

Coordenador (a): MARIA LUCIA DA SILVA SODRÉ (mlsodre@yahoo.com.br)

Título do projeto: LIMITES E POTENCIALIDADES DA ATIVIDADE

PRODUTIVA E DE MERCADO DA AGRICULTURA FAMILIAR: UM ESTUDO NO POVOADO SAPUCAIA, CRUZ

DAS ALMAS-BA.

Processo: 23007.004924/2014-24 Aprovação: 30/07/2014 Área: CCAAB - Área 9: Ciências Humanas e Sociais Aplicadas

**Prazo de execução** 08/01/2014 a 08/02/2015

**Equipe executora:** 

**Discentes** 

Aniele Neres Bispo - Tecnólogo em Agroecologia Santiago Matos Ferreira Primo - Agronomia

Resumo: A agricultura familiar tem enfrentado grandes desafios relacionados tanto com os aspectos que envolvem a produção quanto ao mercado, ainda assim, vem demonstrando um desempenho considerável nas estatísticas (CENSO, 2006; 2010), representando um setor produtivo, socioeconômico e ambiental estratégico para o desenvolvimento rural. Soma-se a isso, a garantia da segurança alimentar e nutricional das populações do campo e da cidade, e, à comercialização do seu produto. Neste sentido, sinaliza-se no meio rural a revalorização da agricultura familiar, e, consequentemente a do campo, com novas dinâmicas de produção alternativa, com a pluriatividade das unidades de produção, e abordagem nova de desenvolvimento enfatizando o papel das organizações internas e de mediações externas (Universidade, ONG,s e Governo). É neste contexto, da agricultura familiar, que se insere a proposta deste Projeto de Pesquisa que visa identificar os limites e as potencialidades da atividade produtiva e de mercado circunscrito ao Povoado Sapucaia, localizado no município de Cruz das Almas, Bahia, que tem no desenvolvimento da agricultura familiar a sua principal fonte de renda. A atividade da agricultura familiar, será investigada também quanto à segurança alimentar, à sua relação com o meio ambiente, e, em seus aspectos organizacionais, frente à perspectiva mundial, de uma agricultura mais produtiva e sustentável.

## GIRLENE SANTOS DE SOUZA

Gestora de Pesquisa do CCAAB/UFRB