

# Manejo Integrado da Fertilidade do Solo

12 de Junho de 2013



**Helping People and  
the Planet Thrive**

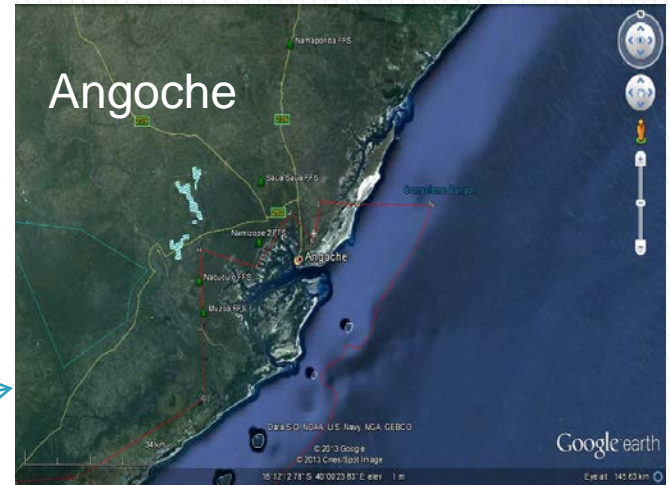


# Actividades

- ▶ 60 Escolas na Machamba em Nampula
  - Agricultura de Conservação (AC)
    - ✓ Cultivo mínimo
    - ✓ Cobertura do solo
      - Verde – leguminosas
      - Morta
    - ✓ Rotação e Consorciação de culturas
  
- ▶ Estudo biofísico do impacto da AC nos sistemas de cultivo de Mandioca
  - Testagem do solo
    - Local
      - Experimentos com a comunidade
      - Test soil quit
    - laboratorial



# Área geográfica de actuação



# Lições Aprendidas

- ▶ Os **efeitos** do Maneio Integrado da Fertilidade do solo através do uso da abordagem de AC em EM **são de longo prazo**;
- ▶ Os **impactos desejados** só atingirão uma **larga escala** se as instituições envolvidas trabalharem em **sinergia**
  - Resultados de estudos particulares não estão a ser aproveitados



# Desafios

- ▶ Desenvolver uma **linha de base** que permitirá
  - Partilha e comparação de informação
  - Desenho de indicadores e metodologias comuns
  
- ▶ Desenvolver um **sistema integrado de investigação e extensão** que:
  - Facilite a participação activa dos camponeses, incluindo os mais vulneráveis;
  - Permita maior expansão do uso de AC ( ex: 100,000 camponeses até 2016)



Obrigado pela atenção!

