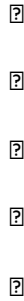




UNIVERSIDADE
EDUARDO
MONDLANE



An ACP-EU technology-transfer network on rainwater harvesting irrigation management for sustainable dryland agriculture, food security and poverty alleviation in sub-Saharan Africa

SEMINÁRIO NACIONAL

(Lançamento do Projecto AFRHINET)

“APROVEITAMENTO DA ÁGUA DA CHUVA PARA A IRRIGAÇÃO RURAL”

António Leão

AFRHINET (AFrican Rainwater Harvesting Irrigation NETWORK)?...

- Uma rede de um projecto de transferência de tecnologia focalizado no aproveitamento da água da chuva para a irrigação rural na África subsahariana;
- **Participação:** IES em representação de 5 Países (Alemanha, Etiópia, Quênia, Moçambique e Zimbabwe);
- **Financiador:** UE
- **Duração:** 3 anos (2014 – 2016)
- Envolve programa de trabalho comum com parceiros e associados baseado no princípio de igualdade de parceria e responsabilidade partilhada;
- **6 pilares de focalização:** implementação

Estrutura do Projecto

- **Pilar 1:** “*Gestão do Projecto, Monitoria e Avaliação*”, **Alemanha.**
- **Pilar 2:** “*Estudo de base sobre necessidades, potencial e produtos orientados para o mercado*”, **Moçambique.**
- **Pilar 3:** “*Desenvolvimento de capacidades de C&T para a gestão do aproveitamento da água da chuva para a irrigação na agricultura sustentável de sequeiro*”, **Quênia.**
- **Pilar 4:** “*Estabelecimento de Centros de Investigação e transferência de tecnologia para a gestão do aproveitamento da água da chuva para a irrigação e gestão sustentável da água para a agricultura de sequeiro*”, **Zimbabwe.**
- **Pilar 5:** “*Demonstração de projectos de inovação para o aproveitamento da água da chuva para a irrigação*”, **Etiópia.**
- **Pilar 6:** “*Estabelecimento de redes disseminação e*

Actividades em curso...

- Lançamento regional do projecto na Alemanha (Maio 2014);
- Estabelecimento da estrutura organizacional de funcionamento do projecto;
- Elaboração do guião para o estudo de base (pilar 2);
- Iniciação do estudo de base (documento que servirá de fundação para os pilares 3, 4, 5 e 6);
- Lançamento nacional do projecto nos 4 países africanos;

Objectivo do Seminario

Seminário: lançamento desta plataforma para a harmonização e sinergias entre as principais instituições nacionais para o aproveitamento da água da chuva para a irrigação rural.

Objectivos principais do seminário:

- Promover troca de experiencias entre instituições nacionais relevantes ;
- Avaliar as políticas e discutir arranjos institucionais no sector de águas, particularmente no aproveitamento da água da chuva para irrigação;
- Estabelecer cooperação e criar redes nacionais entre as instituições académicas, de investigação, ONG´s, instituições governamentais e comunidades locais.

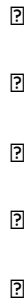
Resultados Esperados

- Partilhar o conhecimento e as boas práticas no aproveitamento da água da chuva para irrigação;
- Criar um *cluster* nacional para o aproveitamento da água da chuva para irrigação; e
- Familiarizar os participantes com a implementação e filosofia do projecto AFRHINET.

Programa do evento: ver documentacao nas pastas



UNIVERSIDADE
EDUARDO
MONDLANE



Obrigado pela Atenção...

ajleao62@gmail.com



An ACP-EU technology-transfer network on rainwater harvesting irrigation management for sustainable dryland agriculture, food security and poverty alleviation in sub-Saharan Africa