

1. Manutenção de infraestruturas de irrigação para pequenos produtores

Information Sheet of Concept Notes

1. Título (Nome completo)	Manutenção de infraestruturas de irrigação para pequenos produtores	
2. Localização do projecto	Maputo: Matutuine, Gaza: Xai-Xai, Chókwè e Manjacaze; Sofala: Búzi, Zambézia: Maganja da Costa, Nicoadala, Namacurra, Mopeia e Morrumbala.	
3. Tipo de projecto	3	
	1. Subsídio, 2. empréstimo, 3. cooperação/assistência técnica, 4. orçamento nacional, 5. sector privado	
4. Domínio do apoio	1,3,7	
	1. Política, 2. I&D, 3. Extensão e Formação, 4. Produção, 5. Comercialização 6. Pós-colheita, 7. Irrigação, 8. Crédito, 9. Sementes, 10. Outros	
5. Sugestão de fontes de financiamento	Banco Mundial, BAD, IFAD, Governo de Moçambique	
6. Orçamento (USD)	6,954,000.00	
7. Duração do projecto	5 anos	
8. Meta e objectivos	Obj:	Aumentar a produtividade nas principais zonas agroecológicas de produção de arroz melhorando o acesso e gestão de água.
	Obj. 1:	Promover actividades que aumentam a eficiência de uso de água.
	Obj. 2:	Promover tecnologias apropriadas que economizem a água de forma mais eficiente.
	Obj. 3:	Estabelecer mecanismos de incentivos que permitam a participação do sector privado.
	Obj. 4:	Criar linhas de créditos para investimentos em instalações de irrigação de grande e pequena escala.
9. Beneficiários visados	Direct:	12 140 produtores
	Secu.:	48 560 produtores
10. Componentes do projecto (Actividades)	1.1	Promover a manutenção e reabilitação
	1.2	Capacitar técnicos e agricultores em tecnologias de conservação de solos e água.
	2.1	Promover a criação das associações de regantes.
11. Resultados esperados (realizações)	1.1	Expandidas boas experiências para beneficiar mais agricultores.
	1.2	Envolvidos diferentes parceiros na partilha de custos para dispersar riscos.
	2.1	Reduzido o cultivo itinerante como resultado do uso sustentável da terra.
12. Resultados esperados	1	Área expandida para uma melhor gestão e uso de água.
	2	Aumentada a renda dos produtores.
	3	Envolvidos diferentes parceiros na partilha de custos e riscos.
	4	Aumentada a renda dos produtores.
13. Impacto esperado	1	Aumentada a produção e produtividade
	2	Aumentada a capacidade de gestão, manejo e uso de água.