



SO

ORDO SAPIENTIA ORIEN...
Administrador - ORDO SAPIENTIA ORIENTIS ILLUMI...

Painel

Oportunidades de Parceria

Suas candidaturas

Perfil

Notificações

Assinaturas

Perguntas frequentes

Biblioteca de Recursos

Plataforma de Aprendizagem

comunidades do Sul de Madagascar

VISÃO GERAL SUBMISSÃO DE NOTA CONCEITUAL RESULTADOS

SELEÇÃO ABERTA ● Publicado

ALFINETE

Linha do tempo

O prazo de inscrição expira em 23 dias, 12 horas e 56 minutos.

May 29, 2026, 14:04:01 UTC

29 de maio de 2026
23:59:59

09 de junho de 2026,
23:59:59

21 de junho de 2026,
23:59:59

05 de julho de 2026,
23:59:59

01 de agosto de 2026,
23:59:59

Publicado	Prazo para solicitação de esclarecimentos
Prazo de inscrição	Notificação dos resultados
Data de início estimada	

Detalhes do projeto

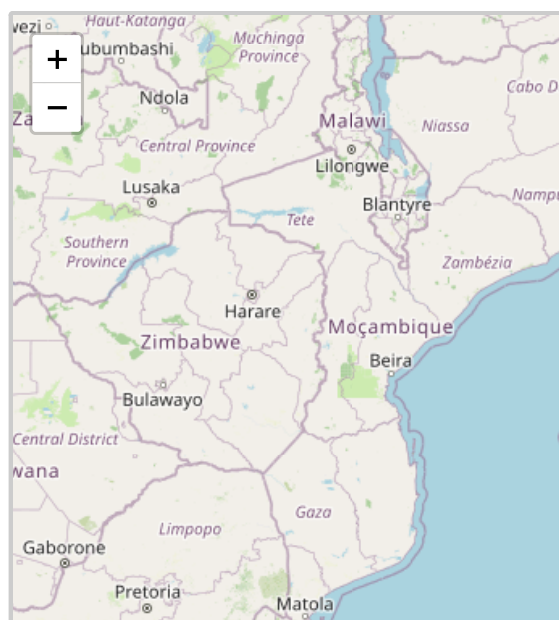
ID CFEI: CFEI/CEF/MDG/2026/010

Título

Mobilização das comunidades do Sul de Madagascar para construir, explorar e manter duradouras as barragens de zibelina

Localização do projeto

País
Madagáscar



Modelo de Nota Conceitual

DOWNLOAD

Resposta da ONU aos pedidos de informações/escclarecimentos adicionais

A resposta da ONU estará disponível após o prazo final para pedidos de esclarecimento.

Solicitações de Pergunte ao Rafiki! informações



BRASIL

Gerenciamento de usuários



adicionais/esclarecimento

S

0 [VER](#)
solicitação(ões) [DETALHE](#)

Critérios de seleção

Clareza das atividades e dos resultados esperados

Este critério de seleção é utilizado para enfatizar a abordagem de gerenciamento baseado nos resultados do UNICEF em matéria de programação e para avaliar a capacidade de gerenciamento avançado nos resultados de um OSC
Peso dos critérios : 30

Experiência de trabalho com as Nações Unidas

Este critério de seleção é utilizado para melhorar a experiência anterior de trabalho com a ONU e o conhecimento / compreensão do processo específico da ONU
Peso dos critérios : 10

Experiência e presença local

Este critério de seleção é utilizado para melhorar a experiência anterior do OSC e sua presença em um contexto comunitário e geográfico dado.
Peso dos critérios : 25

Cronogramas e planos realistas

Este critério de seleção é utilizado para dar destaque aos líderes e aos planos realistas, notadamente aqueles que correspondem à "data de estreia estimada" e à "data de conclusão estimada" indicada pelo UNICEF **Pergunte ao Rafiki!**



Painel

Oportunidades de Parceria

Suas candidaturas

Perfil

Notificações

Assinaturas

Perguntas frequentes

Biblioteca de Recursos

Plataforma de Aprendizagem

Gerenciamento de usuários

Setor(es) e área(s) de especialização

Setor

Meios de subsistência Logística

Água, saneamento e higiene (WASH) e meio ambiente

Área(s) de especialização

saneamento básico Mobilização comunitária

Distribuição de suprimentos, incluindo itens básicos e ...

Higiene

Recursos naturais, poluição ambiental e ação climática

Aquisição de bens e serviços Água

Emitida pela


UNICEF

Contexto do projeto

No Grande Sul de Madagascar, a questão do acesso à água constitui a principal deficiência estrutural que condiciona o conjunto de dinâmicas de desenvolvimento. Depois de 60 anos, as camadas se tornaram mais raras e as temperaturas severas, o que provocou uma baixa dramática nas reservas de água e nas secas à repetição. Ce manque d'eau pèse sur la vie de todos os dias, que ce soit pour boire, pour cultiver la terre ou pour élever le bétail, et empêche les famílias de s'adaptador a estas novas condições. O acesso é insuficiente para um acesso confiável e durável e repercute em cascata em setores mais importantes. No plano agrícola, ele constitui um freio maior para a produção, em um país onde cerca de 70% da população depende da agricultura e da elevação para a subsistência. A irregularidade dos recursos da água, combinada com a degradação do sol (erosão, práticas de cultura sur brûlis, perda de fertilidade), provoca perdas de retornos frequentes e uma baixa de produtividade, agravando também a insegurança alimentar. No plano nutricional, o acesso à água de qualidade e em quantidade suficiente contribui fortemente para a desnutrição crônica, especialmente no Grande Sul. As doenças de origem hídrica, associadas ao acesso limitado aos serviços de água, destruição e higiene (WASH), têm um impacto direto na saúde das crianças, comprometendo o seu crescimento e o seu desenvolvimento. Então, a água parece ser um determinante central dos resultados em matéria de nutrição e saúde. No nível socioeconômico, a ausência de sistemas confiáveis de gestão da água limita as oportunidades de diversificação dos meios de subsistência, notadamente através do desenvolvimento de atividades produtivas que indicam que a maratona irrigou. Elle freine é também a resiliência dos homens face aos choques climáticos e económicos. Diante dessas deficiências interconectadas, uma abordagem integrada centrada na segurança do acesso à água parece ser uma taxa prioritária para gerar impactos multissetoriais. A proteção do acesso à água é a prioridade absoluta para diminuir um círculo verdadeiro. As barragens de zibelina constituem esta solução técnica testada e adaptada a

 Painel


 Oportunidades de Parceria


 Suas candidaturas


 Perfil


 Notificações

 Assinaturas

 Perguntas frequentes

 Biblioteca de Recursos

 Plataforma de Aprendizagem

 Gerenciamento de usuários

contextos áridos e semi-áridos. Isso permite capturar e armazenar água de maneira durável, favorecer a recarga de fraldas frescas e proteger o acesso a um recurso em água utilizável durante todo o ano. Além de sua função de armazenamento e de abastecimento de recursos em água, as barragens de zibelina são uma porta de entrada para: - Relancer uma agricultura irrigada que resiste melhor à sécheresse - Melhorar a segurança alimentar e nutricional - Reforçar o acesso à água potável e à nutrição l'hygiène - Crie novas fontes de receita para as famílias - Ajude as comunidades a se organizarem melhor para gerenciar esse conjunto de recursos vitais. Nessa perspectiva, O UNICEF lança um apelo à manifestação de interesse com o objetivo de selecionar organizações parceiras capazes de acompanhar a missão na obra participativa das barragens de zibelina, favorecendo a sua utilização multiuso e o seu encravamento nos dinamizadores do desenvolvimento agrícola, económico e social no seu conjunto. comunidades do Grand Sud.

Resultados esperados


Dois lotes independentes mais complementares: LOTE 1: Ouvrage et mobilization communautaire Fase 1: Documentação ☒ Documentos administrativos, ambientais e de recursos preparados e obtidos antes do início do trabalho: o Autorizações pelas autoridades locais competentes entregues o Protocolo de consultas e questionários desenvolvidos, e o Estudo de Impacto Ambiental (EIE) realizado com relatório disponível ou Autorizações escritas de propriedades territoriais relacionadas à localização, construção, acesso a locais e manutenção de futuras barragens entregues. Fase 2: Preparação do nível das comunidades de intervenção ☒ Mobilização comunitária efetuada com plano de trabalho concertado validado: o Comunidade informada e sensibilizada sobre o projeto, de sua abordagem participativa, de suas obrigações e benefícios através dos apoios adaptados o Declaração de engajamento comunitário da comunidade efetuada e materializado por uma tabela de responsabilidades assinada por todas as autoridades e responsáveis implícitos ou local de trabalho identificado, mobilizado, formado e organizado em grupos de trabalho ou plano de trabalho concertado é validado com a comunidade com objetivos diários documentados. ☒ Condições operacionais das reuniões do chantier antes da construção: o Acesso rotário aménagé para os caminhões o Instalações sanitárias melhoradas e funcionais em cada local: latrinas Arborloo (design UNICEF), pontos de lavagem da rede elétrica e abridores em material local o Segurança do chantier organizada para 24 horas por dia, 7 dias por semana o Aires de armazenamento de materiais instalados e protegidos ☒ Medidas ambientais preventivas iniciadas: o Plantações anti-erosivas nas margens; o Preparação das atividades prévias do plano de gestão ambiental e social (PGES) ☒ Mecanismo de gestão das planícies no local e operacional. Fase 3: Aproveitamento ☒ Materiais, equipamentos de construção, ferramentas e materiais diversos necessários no BdQ disponíveis no local: o Pierres taillées, sable et gravier coletados pelas comunidades entregues no local o Matériaux e equipamentos adquiridos em conformidade com especificações técnicas e livres, au plus no final da fase de preparação ☒ Fourniture de nourriture contre travail (Comida pelo Trabalho) adotada e garantida de forma regular

Pergunte ao Rafiki!



 Painel


 Oportunidades de Parceria

 Suas candidaturas

 Perfil


 Notificações

 Assinaturas

 Perguntas frequentes

 Biblioteca de Recursos

 Plataforma de Aprendizagem

 Gerenciamento de usuários


durante os dias de trabalho garantidos pelas comunidades.

Logística de chantier totalmente operacional com gerenciamento rigoroso de materiais: o Transporte diário de equipes especializadas na construção de barragens de zibelina (parte externa) o Disposição da bomba de abastecimento, das canalizações, do combustível e dos consumíveis o Descarga e armazenamento protegido des matériaux Todos os materiais, equipamentos e ferramentas salvos no chantier sistematicamente inventariados, ao mesmo tempo em que são registrados completos, atualizados e transparentes, retirando as quantidades armazenadas, liberadas, utilizadas, repatriados (excidentários) e redistribuídos. Fase 4: Mobilização comunitária para a construção Sob a direção técnica do maçon especialista (externo), os trabalhos de construção das barragens de sable são realizados: Principais operações efetuadas com rigor de gestão, notando: o Escavação das fundações da barragem de sable e do reservatório o Escavação de pontos pequenos e profundos o Mélange de cimento e zibelina o Fornecimento de água de construção Comunidades que adquirem competências práticas em construção e gerenciamento de obras hidráulicas. Fase 5: Pós-construção Atividades pós-construção realizadas: o Trabalho de cura regulamentado efetuado 3 vezes por dia pendente 30 dias o Pompe India Mark instalado por um técnico qualificado recrutado pelo parceiro o Plantações iniciais alcançadas e entretenues Comunas formadas e operacionais: o Mobilização comunitário o Utilização e administração de barragens de zibelina e ataques conectados o Preparação de comunidades para o local dos arbustos-anjos Um Plano de Gestão Ambiental e Social (PGES) introduzido e aplicado (a partir de 2026), garantindo a durabilidade da cobertura, a redução de riscos ambientes e redes sociais e apropriação local de longo prazo termo. LOTE 2: Exploração produtiva e multiuso da água Fase 6: Desenvolvimento de uma agricultura maraîchère irrigada e resiliente autour des barrages de sable, com aplicação e encadrement par les bush angels: o Formação de produtores para uma gestão eficiente e equitativa da água. o Formação de produtores com técnicas de maraîchage adaptadas em zonas áridas o Implementação de abordagens baseadas no mercado para a estruturação de produtores, reforço de capacidades e aplicação à comercialização (venda de grupo e acesso a mercados) o Implementação de comitês de gerenciamento, manutenção de infraestruturas e sensibilização para boas práticas garantem uma utilização durávelo Mobilização comunitária o Utilização e entretien des barrages de sable et ouvrages connexes o Préparation de comunidades para o local dos bush-angels Um Plano de Gestão Ambiental e Social (PGES) introduzido e aplicado (a partir de 2026), garantindo a durabilidade da abertura, a redução da riscos ambientais e sociais e apropriação local de longo prazo. LOTE 2: Exploração produtiva e multiuso da água Fase 6: Desenvolvimento de uma agricultura maraîchère irrigada e resiliente autour des barrages de sable, com aplicação e encadrement par les bush angels: o Formação de produtores para uma gestão eficiente e equitativa da água. o Formação de produtores com técnicas de maraîchage adaptadas em zonas áridas o Implementação de abordagens baseadas no mercado para a estruturação de produtores, reforço de capacidades e aplicação à

Pergunte ao Rafiki!




 Painel


 **Oportunidades de Parceria**
 Suas candidaturas

 Perfil

 Notificações

 Assinaturas

 Perguntas frequentes

 Biblioteca de Recursos

 Plataforma de Aprendizagem

comercialização (venda de grupo e acesso a mercados) o Implementação de comitês de gerenciamento, manutenção de infraestruturas e sensibilização para boas práticas garantem uma utilização durável Mobilização comunitária o Utilização e entretien des barrages de sable et ouvrages connexes o Préparation de comunidades para o local dos bush-angels ¶ Um Plano de Gestão Ambiental e Social (PGES) introduzido e aplicado (a partir de 2026), garantindo a durabilidade da abertura, a redução da riscos ambientais e sociais e apropriação local de longo prazo. LOTE 2: Exploração produtiva e multiuso da água Fase 6: Desenvolvimento de uma agricultura maraíchère irrigada e resiliente autour des barrages de sable, com aplicação e encadrement par les bush angels: o Formação de produtores para uma gestão eficiente e equitativa da água. o Formação de produtores com técnicas de maraíchage adaptadas em zonas áridas o Implementação de abordagens baseadas no mercado para a estruturação de produtores, reforço de capacidades e aplicação à comercialização (venda de grupo e acesso a mercados) o Implementação de comitês de gerenciamento, manutenção de infraestruturas e sensibilização para boas práticas garantem uma utilização durável




Orçamento indicativo (opcional)

--


Outras informações (opcional)

O envio de dossiês deve ser feito no Portal de Parceiros da ONU (UNPP)

<https://www.unpartnerportal.org/landing/opportunities>; O AMI detalhado e os documentos e recursos são visíveis nesta garantia. O OSC vai receber uma proposta de parceria que deverá criar uma conta para sua organização no site do UNPP. Todo documento enviado por correio, e-mail ou outro que possa ser rejeitado. Toda a questão relativa a esta AMI pode ser postada pelo OSC no UNPP. Os dossiês serão avaliados por um comitê de avaliação para identificar o OSC que é obrigatório, as capacidades e a vantagem comparativa para obter a realização de resultados para as crianças usando os formulários completos. A participação neste apelo à manifestação de interesse não garante que os OSC selecionados sejam automaticamente retidos para uma parceria com o UNICEF. Certos OSC serão convidados a examinar e finalizar os acordos de parceria em conformidade com as políticas e procedimentos aplicáveis em matéria de parceria com o OSC. Os candidatos ao OSC serão informados dos resultados de suas missões por meio de uma comunicação enviada ao endereço eletrônico indicado na apresentação do OSC. Observe que as ONGs são convidadas a desenvolver sua técnica de proposição e tipos de orçamento por barragem de zibelina, e que serão adaptadas a pedido da co-criação com as ONGs selecionadas.






Prazo para solicitação de esclarecimentos	Prazo de inscrição	Notificação dos Resultados
 2026-06-09	 2026-06-21	 2026-07-05

Data de início estimada	Data de término estimada
 2026-08-01	 2027-12-31

 Gerenciamento de usuários

Pergunte ao Rafiki!



 Painel **Oportunidades de
Parceria** Suas candidaturas Perfil Notificações Assinaturas Perguntas frequentes Biblioteca de Recursos Plataforma de
Aprendizagem Gerenciamento de
usuários

Anexos (opcional)


Anexo

 UNICEF_Concept_Note_Template_with_Guideline_FR_Icub6Sh.d

Descrição

Descrição: notas conceituais, incluindo teoria de mudança, atividades e resultados atendidos, informações sobre a presença geográfica da ONG, recursos mobilizados (RH, materiais/equipamentos), experiências passadas

Anexo

 Modelo de Documento do Programa FR_LWfkccF.docx

Descrição

Projeto de plano de trabalho e orçamento com orçamento detalhado

Pergunte ao
Rafiki!