



Dans le cadre du projet de sécurité alimentaire « **FIOVANA** », financé par l'USAID, dans les régions Atsimo Atsinanana, Vatovavy et Fitovinany,

ADRA MADAGASCAR cherche :

UN FORMATEUR DES TECHNICIENS SUR LA RÉPARATION, LA MAINTENANCE ET L'ENTRETIEN DES POMPES VERGNET HPV 60

Les dossiers de candidature peuvent être déposés directement à l'une des adresses suivantes :

ADRA Ampanihy – Tanambao I - Près Hotel, Sharon

ou

ADRA Manakara – Lot 1G 37 BIS Tanjondava Maroalakely Manakara

ou

ADRA MADAGASCAR – En Face EPP Ambatomaro – BP 8218, 101 Antananarivo

ou peuvent être envoyés par email dans un seul fichier PDF à l'adresse :

recrutement.fv@adra.mg

avec la mention :

« Projet FIOVANA- Formateur WASH »

La description détaillée de l'offre est disponible auprès des bureaux d'ADRA Madagascar et sur notre site web www.adra.mg/jobs

Les dossiers de candidature doivent contenir une lettre de motivation, un CV détaillé, une copie des diplômes et des certificats, et les personnes de référence.

Seules les candidatures sélectionnées feront l'objet d'une convocation.

Date limite de candidature : mercredi 31 mai 2023 à 23 heures.

TERMES DE RÉFÉRENCE

FORMATION DES TECHNICIENS SUR LA RÉPARATION, LA MAINTENANCE ET L'ENTRETIEN DES POMPES VERGNET HPV 60

1. CONTEXTE ET JUSTIFICATION

Dans les trois régions Vatovavy, Fitovinany et Atsimo Atsinanana, ADRA Madagascar met en œuvre le projet FIOVANA financé par l'Agence des États-Unis pour le Développement International (USAID). Le projet a trois objectifs principaux :

- (i) Amélioration durable de la santé et de l'état nutritionnel des femmes en âge de procréer, des adolescentes et des enfants de moins de 5 ans,
- (ii) Les revenus et la production des ménages sont suffisants pour accéder aux produits de première nécessité alimentaires et non alimentaires et réaliser des économies
- (iii) Gestion améliorée des risques sociaux et écologiques.

Comme FIOVANA signifie changement, ces objectifs visent à parvenir à une amélioration durable de la sécurité alimentaire et nutritionnelle et la résilience des populations vulnérables dans ses zones d'intervention.

Dans le cadre de la mise en œuvre de l'objectif 1, les activités en Eau, Assainissement et Hygiène visent la réduction de l'exposition aux agents pathogènes dans les ménages et les environnements communautaires ; l'accès à une eau adéquate et appropriée à toutes fins ; et l'adoption de bon comportement en matière d'assainissement et d'hygiène par les individus, les ménages et les communautés ainsi que la promotion d'un environnement sain. Le projet prévoit ainsi de mettre en place des infrastructures accompagnées de changement de comportement en WASH :

- Adduction d'Eau Potable au niveau des communautés et au niveau des institutions publiques ;
- Assainissement : mise en place de bloc sanitaire au niveau des institutions, la promotion de la construction et l'utilisation des latrines familiales, l'organisation de campagne de nettoyage des villages et des lieux publics ;
- Promotion de bons comportements en eau, assainissement et hygiène avec les quatre messages clés axés sur l'hygiène et l'assainissement ;
- Intégration des activités en assainissement et hygiène dans les autres composantes du projet.

Émanant des besoins prioritaires des communautés à travers les plans intégrés de gestion de risque et catastrophe, FIOVANA a mis en place des infrastructures en eau dont 44 points d'eau lors de la première phase.

Afin d'assurer la pérennité des points d'eau équipés des pompes Vergnet HPV 60, le projet FIOVANA prévoit de renforcer les capacités des CPE (Comités des Points d'Eau), notamment les techniciens réparateurs sur la maintenance et l'entretien des pompes. La formation sera facilitée par le fournisseur des pompes.

2. OBJECTIFS

À l'issue de la formation, les techniciens réparateurs devront :

- Maîtriser le fonctionnement, le nom et le rôle de toutes les pièces constituant la pompe Vergnet HPV 60 ;
- Être capable de démonter et remonter la pompe ;
- Être capable de diagnostiquer les pannes.

3. MOYENS PÉDAGOGIQUES

Le facilitateur est chargé de :

- Fournir des supports de formation simplifiés pour les participants ;
- Faire des exercices pratiques ;

Effectuer des échanges sur des cas pratiques.

4. MODALITÉS DE LA FORMATION

La formation se tiendra sur 03 jours et sera menée à :

- Pour la région Fitovinany : à Manakara pour la session en salle et à Karimbelo, Commune de Vohitrindry, District de Vohipeno, pour 28 participants ;
- Pour la région Vatovavy : à Mananjary pour la session en salle et à Tanambazaha, Commune de Tsaravary, District de Mananjary, pour 24 participants ;
- Pour la région Atsimo Atsinanana : à Farafangana pour la session en salle et à Soanierana, Commune de Antseranambe, District de Farafangana, pour 16 participants.

ADRA prendra en charge les participants et le logistique de la formation. Le formateur fournira tous les supports pédagogiques de la formation.

5. AGENDA DE LA FORMATION

Jour 1 et jour 2	Formation théorique en salle sur : <ul style="list-style-type: none">- Fonctionnement de la pompe Vergnet HPV 60 ;- Identification de toutes les pièces constituanes de la pompe ;- Installation et maintenance.
Jour 3	Cas pratiques sur site : <ul style="list-style-type: none">- Démontage et remontage de la pompe Vergnet HPV 60 ;- Simulation des pannes.

6. LIVRABLES

Les documents suivants seront remis au cours ou à la fin de la formation :

- Supports de la formation (notice hydropompe Vergnet HPV 60) ;
- Attestation de formation.