

Format type pour PCDEA « simple »: outil d'état des lieux, de suivi et planification à actualiser chaque année avec les acteurs communaux (la convention de collaboration)

REPOBLIKAN'I MADAGASIKARA

Région :

District :

PLAN COMMUNAL DE DEVELOPPEMENT DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT (PCDEA) COMMUNE RURALE DE

Année 2013

(Réalisation/ Actualisation)

REALISATION PAR ETAPES...

*Ce Plan de Communal Développement de la Commune Rurale deétablit la situation existante et expose les priorités et axes d'orientation et actions décidés par les acteurs de la commune rurale pour l'amélioration de l'accès à l'eau potable, de l'hygiène et de l'assainissement sur le territoire communal **pour l'année 2013.***

Ce document a été établi avec les acteurs locaux et en concertation avec les intervenants du secteur dans la commune rurale.

Le PCDEA a pour rôle de planifier et de coordonner les efforts d'interventions au niveau de la Commune dans le domaine de l'eau, de l'assainissement et de l'éducation à l'hygiène.

Ce plan est un outil évolutif, il sera revu et réactualisé chaque année afin de faire le bilan des réalisations/ prévisions et de planifier les actions pour l'année suivante.

En Fin d'année, les parties prenantes s'auto évaluent bilan/prévisions puis réactualisation ; les acteurs (y compris communaux) s'engagent.



& Logos Bailleurs

1. Données générales de présentation de la commune rurale (situation administrative et population).	5
2. Analyse de la situation dans le domaine de l'accès à l'eau potable	5
2.1. <i>Population desservie avec des infrastructures d'accès à l'eau potable (ouvrages existants fonctionnels ou non)</i>	5
a. Données de couverture en eau potable	5
b. Description des Infrastructures AEP existantes (fonctionnement et gestion) :	6
c. Tableau de synthèse sur le fonctionnement et la gestion les ouvrages existants	6
d. Systèmes /acteurs de réparation maintenance existants ou intervenant dans la commune	6
2.2. <i>Autres modes de potabilisation de l'eau (usage de sur'eau)</i>	6
2.3. <i>Population non desservie (aucun ouvrage)</i>	7
2.4. <i>Acteurs présents dans le domaine de l'amélioration de l'accès à l'eau potable</i>	7
2.5. <i>Politique communale AEPHA actuelle et service communal de l'eau</i>	7
2.6. <i>Carte simple de la desserte en eau potable de la CR</i>	7
3. Analyse de la situation dans le domaine de l'accès à l'assainissement	7
3.1. <i>Couverture en assainissement</i>	7
3.2. <i>Population non desservie en assainissement par fokontany</i>	8
3.3. <i>Acteurs dans le domaine de l'assainissement, et politique communale pour l'assainissement et l'amélioration de l'hygiène</i>	8
4. Axes d'orientation, priorités et planifications d'actions pour l'amélioration de l'accès à l'eau potable et l'assainissement pour l'année à venir (2013)	8
4.1. <i>Politique communale et service communal de l'eau, coordination des Acteurs dans le domaine de l'eau et de l'assainissement</i>	8
4.2. <i>Demande des populations et potentialités/recommandations</i>	8
a. Demande collectées par la commune formulées par les populations	8
b. Analyse générale et recommandations concernant les Potentialités/ faisabilité techniques dans les zones non desservies	8
4.3. <i>Priorités de la commune pour l'année à venir,</i>	9
4.4. <i>Résumé des principales actions prévues en 2013</i>	2
5. Annexes	2

1. Données générales de présentation de la commune rurale (situation administrative et population).

Nom du Maire et des conseillers (et date d'élection) ; description succincte du personnel communal.

Nom du délégué d'arrondissement administratif

Nombre de fokontany

Population par fokontany

Nombre d'écoles /collège/ lycée

Nombre de CSB I ou II

Existence d'un PCD (année) *faire référence au PCD sur certains détails...*

Carte simple avec situation des fokontany des axes et villages principaux

Existence de DINA.

Disponibilité en MATERIAUX LOCAUX

2. Analyse de la situation dans le domaine de l'accès à l'eau potable

2.1. Population desservie avec des infrastructures d'accès à l'eau potable (ouvrages existants fonctionnels ou non)

Problèmes de chiffres/ enquête VS chiffres « officiels » signaler une mention pour utiliser les données les plus fiables.

a. Données de couverture en eau potable

TABLEAU DE RESUME

- Population desservie par FKT (ouvrages fonctionnels/ non fonctionnels)
- Nombre et type d'ouvrages (et points d'eau) existants au niveau du chef lieux, des fokontany, Villages et hameaux (ouvrages fonctionnels/ non fonctionnels)
- CSB et écoles desservis (% du total des écoles). (ouvrages fonctionnels/ non fonctionnels)
- Existence d'ouvrages AEP à usage privé (puits privés...)

Résumé du tableau

- | |
|---|
| <ul style="list-style-type: none">• % de population totale desservie théoriquement (ouvrages fonctionnels et non fonctionnels)• % de population desservie actuellement (ouvrages fonctionnels) |
|---|

b. Description des Infrastructures AEP existantes (fonctionnement et gestion) :

Tableau résumé

Pour chaque ouvrage faire une description rapide (de 10 lignes à 1 page maximum)- à mettre en annexe si trop de données.

Aspects techniques :

- Nombre et type d’ouvrages fonctionnels, nombre et type de borne fontaines (description rapide des type d’ouvrage, date de construction, quel intervenant,... débit, qualité de l’eau ; systèmes d’exhaure pour puits), description des problèmes techniques éventuels.
- Ouvrages non fonctionnels. Description rapide des type d’ouvrages, date de construction, quel intervenant,... Date de l’arrêt du fonctionnement, Description des causes des pannes ou abandon de l’ouvrage.

Gestion et organisation des usagers

- Comités eau existant ou non (ayant existé jusqu’à quelle date) problèmes de gestion éventuels, collecte de cotisation ou non, Agent hydrauliques (formés/ actifs ou non)...
- Gestionnaires privés ou autre...

c. Tableau de synthèse sur le fonctionnement et la gestion les ouvrages existants

Mentionner les FKT dans une première colonne.

Informations générales		Etats de lieux et fonctionnement							Gestion finances						
Village	Année construction	Nb états de lieux en 2012	Date dernier état des lieux	Recommandations prises en	Système OK	Robinets OK	AH actif	Comité Eau actif	Nb cotisants	Balance 2011		Budget 2012	Cotisations 2012	Dépenses 2012	Balance 2012
										cash	banque				
		/	/	1	1	1	1	1							
		/	/	1	1	1	1	1							
		-	-	-	-	-	-	-
TOTAL XX villages															

d. Systèmes /acteurs de réparation maintenance existants ou intervenant dans la commune

- Services techniques
- ONG
- Existence d’artisans ou réparateurs locaux
- vente de robinets ou pièces dans la commune...

2.2. Autres modes de potabilisation de l’eau (usage de sur’eau)

Existence de points de ventes fonctionnels de sur’eau
Familles /hameaux pratiquant la chloration (par fokontany).
1001 fontaines....

Rappeler que ce sont des POPULATIONS NON DESSERVIES PAR DES OUVRAGES

2.3. Population non desservie (aucun ouvrage) et pas de chloration

% Population non desservie total et par fokontany

CSB et écoles non desservis (% du total des écoles).

Recommandations éventuelles par zones en matière de potentiel de réalisation (zone à puits ; à source...) **zonage**

Etudes existantes/ prévue pour l'année.

Il n'est pas indispensable dans le cadre de ce PCDEA « simple » de collecter des données de prospection de source ni de faire d'étude technique pour des réalisations qui ne sont pas planifiées à court terme (avec validation sociale et financement acquis) =pas de « lettre au père Noël » ! ; Mentionner des éventuelles études techniques existantes (qui pourront être annexées).

2.4. Acteurs présents dans le domaine de l'amélioration de l'accès à l'eau potable

Acteurs et intervenants dans les domaines de l'eau (présents, prévus...), type d'actions ou réalisations en cours ou prévues.

- ONG/ organisation internationales
- Direau (visites ...)
- Privés...

2.5. Politique communale AEPHA actuelle et service communal de l'eau

- Arrêtés et décisions communales existantes
- Existence de SCE ou service technique
- Modes de gestion...

2.6. Carte simple de la desserte en eau potable de la CR

Carte avec villages principaux, CSB écoles ouvrages fonctionnels et ouvrages non fonctionnels

3. Analyse de la situation dans le domaine de l'accès à l'assainissement

3.1. Couverture en assainissement

Estimation de la population desservie par FKT en nombre de ménages (ou nombre de toits).

- latrines fonctionnelles et utilisées (estimation) nb de ménage/nb latrines.
- latrines hors service ou abandonnées (estimation)

CSB et écoles avec latrines.

- latrines fonctionnelles et utilisées (estimation)
- latrines hors service ou abandonnées (estimation)

3.2. Population non desservie en assainissement par fokontany

Estimation Par fkt ; CSB et écoles sans latrines

3.3. Acteurs dans le domaine de l'assainissement, et politique communale pour l'assainissement et l'amélioration de l'hygiène

- Acteurs et intervenants dans le domaine de l'hygiène et l'assainissement (ONGs... comités communal Diorano Wash)
- Arrêtés et décisions communales existantes
- Autres types d'actions déjà entreprises pour l'amélioration de l'hygiène et l'assainissement

4. Axes d'orientation, priorités et planifications d'actions pour l'amélioration de l'accès à l'eau potable et l'assainissement pour l'année à venir (2013)

4.1. Politique communale et service communal de l'eau, coordination des Acteurs dans le domaine de l'eau et de l'assainissement

- Besoin en renforcement des capacités (code de l'eau...)
- Arrêtés et décisions communales devant être prises (volonté exprimée par la commune...)
- fonctionnement de SCE ou service technique
- formations et animation des usagers, comités eau...
- Coordination des acteurs et intervenants dans le domaine de l'eau.
- Décisions et modes de gestion...
- Communication avec la DIREau et autres institutions déconcentrées /décentralisées
- Interventions souhaitées de la Direau et autres organismes

4.2. Demande des populations et potentialités/recommandations

a. Demande collectées par la commune formulées par les populations

- **Eau**
 - Gestion et maintenance des ouvrages existants
 - Besoins en formation et renforcement des capacités
 - Réparation-réhabilitation d'ouvrages dysfonctionnels
 - Nouvelles infrastructures
- **Assainissement**

b. Analyse générale et recommandations concernant les Potentialités/ faisabilité techniques dans les zones non desservies

- **Eau**

- **Sur'eau (hameaux non desservis...)**
- **Assainissement**

4.3. Priorités générales et de long terme pour la commune.

4.4. Priorités de la commune pour l'année à venir,

- **Eau** (expliciter les raisons des priorités)
 - **Besoin en renforcement des capacités**
 - **Gestion et maintenance des ouvrages existants**
 - **Réparation-réhabilitation d'ouvrages dysfonctionnels**
 - **Nouvelles infrastructures**
- **Assainissement et Hygiène** (expliciter les raisons des priorités)

4.5. Résumé des principales actions réalistes prévues en 2014 (élaboré avec les acteurs de la commune)

Domaine	Actions prévues	Acteurs responsable au niveau de la commune/ intervenant	Lieu / population cible	Indicateurs de résultats (quantitatifs, qualitatifs)
Accès à l'eau potable	Renforcement des capacités CR			
	Arrêtés et décisions communales devant être prises			
	Formation AH, comités eau...			
	Réparation et maintenance			
	Nouvelles infrastructures			
Assainissement/ Hygiène				

5. Annexes

- Arrêtés communaux dans le domaine de l'eau et de l'assainissement
- Etat des lieux des ouvrages existants
- Schéma détails techniques des ouvrages existants
- Etudes techniques existantes (ouvrages prévus)
- ...