

# Miasa Antananarivo

Mise en œuvre d'améliorations des services d'assainissement adaptés à l'agglomération d'Antananarivo



Ce projet est financé par  
l'Union européenne



Un projet mis en œuvre par GRETE et Enda océan indien



# Présentation du Projet « Miasa »

Lancement officiel du 09 novembre 2012





# Carte d'identité du Miasa

Présentation du Projet " Miasa "

# Carte d'identité du projet

4



<b>Miasa ?</b>	<b>Mise en œuvre d'améliorations des services d'assainissement adaptés à l'agglomération d'Antananarivo</b>
Mise en œuvre par qui ?	Le Gret et Enda OI
Où ?	5 <i>fokontany</i> de l'Agglomération d'Antananarivo
Combien de temps ?	36 mois à partir de mars 2012
Montant ?	1 688 819 604 Ariary
Quels bailleurs ?	L'Union Européenne, Veolia Eau, Grand Lyon, Gret
Avec qui ?	Les Communes et les <i>fokontany</i> d'interventions, les services techniques, la société civile, etc.

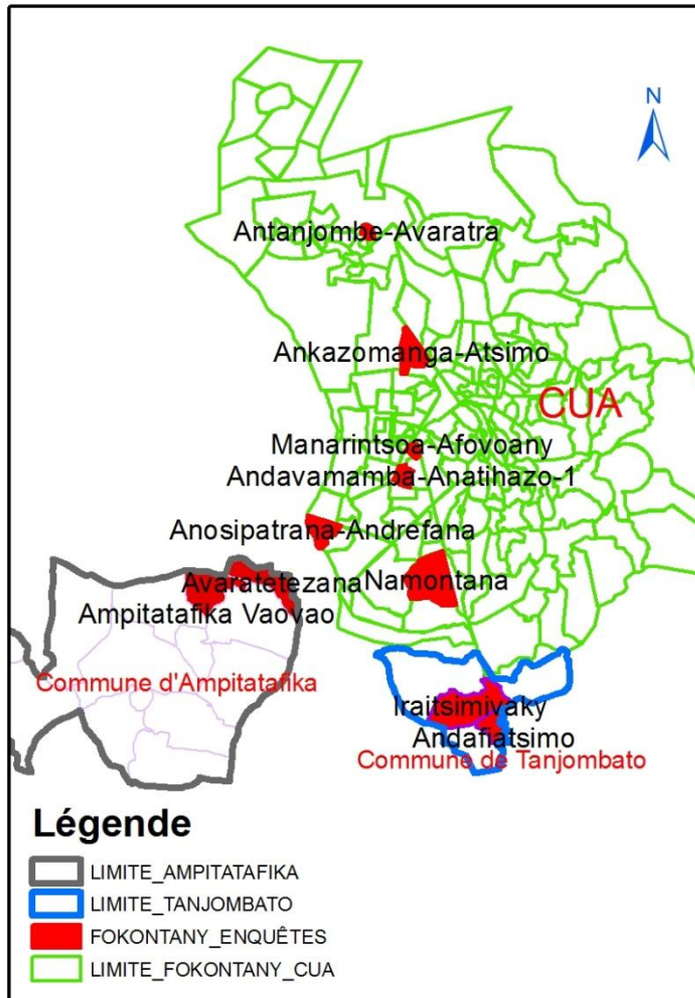


# Zones d'intervention

Présentation du Programme " Miasa "

# Zones d'intervention

## Les 10 fokontany présélectionnés



## Les 5 fokontany sélectionnés

Communes	Fokontany sélectionnés
Commune Urbaine d'Antananarivo	Anosipatrana Andrefana, Ankazomanga Atsimo et Antanjombe Avaratra
Tanjombato	Andafiatsimo
Ampitatafika	Avaratetezana

6





# Contexte

Présentation du Programme " Miasa "

# Contexte (1)

8

## Contexte général dans les zones d'intervention

- ❖ Forte croissance démographique, plaines inondables à forte densité
- ❖ Accessibilité difficile: ruelles étroites et en mauvais état
- ❖ Une grande partie des ménages est populaire avec un revenu faible



# Contexte (2)

## 9 Conditions d'assainissement des ménages

❖ Données issues de l'étude T0 réalisée; en général :

- ❑ Toilettes non hygiéniques
- ❑ Toilettes partagées par 3 à 5 ménages

❖ Problèmes fonciers: peu d'espace pour l'installation d'une toilette, pas de régularisation des terrains

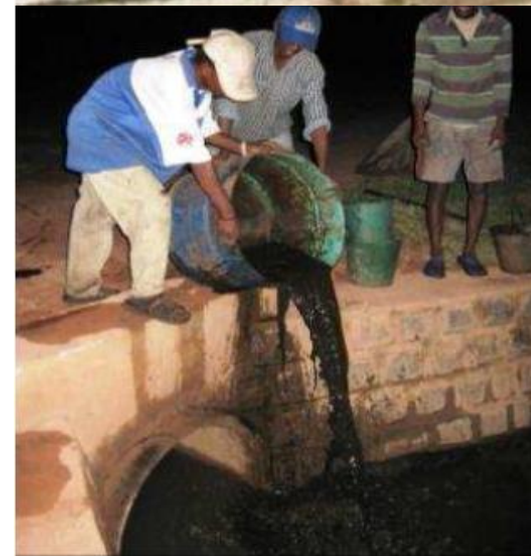


# Contexte (3)

10

## Conditions de travail des vidangeurs manuels

- ❖ Un travail insalubre, difficile, caché (souvent la nuit) et pourtant indispensable
- ❖ Difficultés liées à la mauvaise odeur et au manque de matériel
- ❖ Au niveau de l'agglomération : absence de lieu de traitement.



# Contexte (4)

11

## Gestion de la filière assainissement liquide par les autorités

❖ Niveau national : la Politique et Stratégie Nationale de l'assainissement (PSNA) décrit les orientations stratégiques pour l'organisation et la promotion des actions d'amélioration de l'assainissement et de l'hygiène.

❖ Niveau de l'agglomération / *fokontany* : difficultés de suivi et de contrôle des acteurs informels de l'assainissement.





# Objectifs et résultats du projet

Présentation du Projet " Miasa "

# Objectifs et résultats du projet (1)

13

## Objectif global

Permettre l'amélioration des conditions d'assainissement pour 5 000 personnes dans les quartiers urbains de Madagascar

## Objectif spécifique

Améliorer les conditions sanitaires et environnementales dans les quartiers défavorisés de l'agglomération d'Antananarivo en agissant sur l'ensemble de la filière d'assainissement



# Objectifs et résultats du projet (2)

14

R1

- **5 000 personnes** issus de ménages défavorisés des *fokontany* d'intervention ont accès à une offre adaptée d'assainissement de base (toilettes, vidange, traitement).

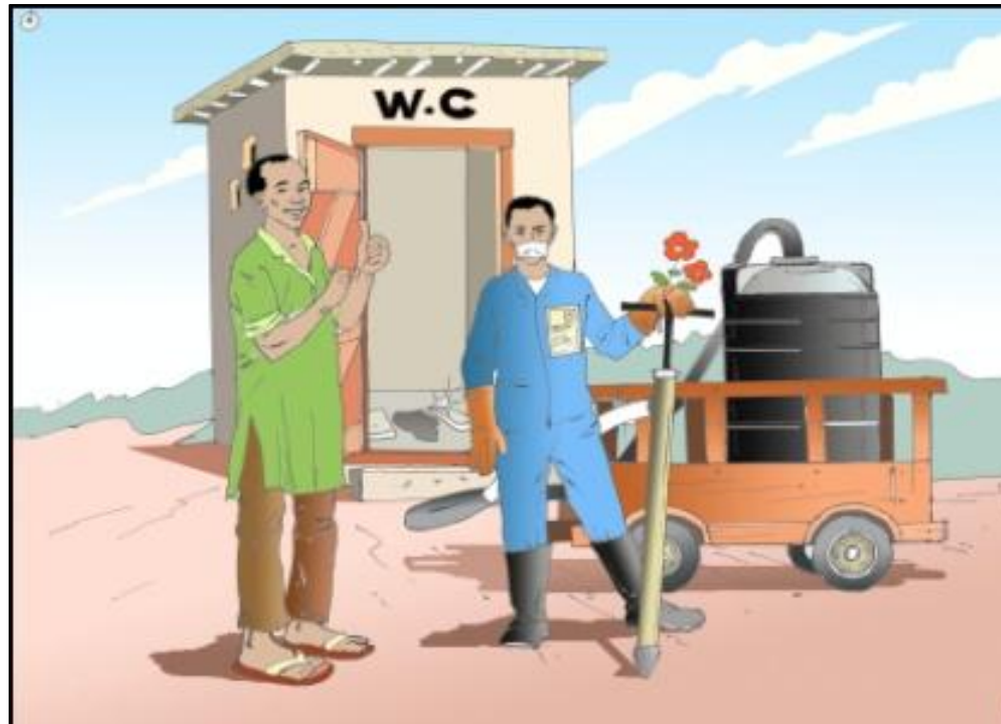


# Objectifs et résultats du projet (3)

15

R2

- **30 vidangeurs** sont organisés en fédérations autonomes, viables et reconnues et proposent des services hygiéniques.



# Objectifs et résultats du projet (4)

16

**R3**

- Les autorités locales de **5 fokontany** maîtrisent leurs responsabilités en matière d'assainissement et travaillent en concertation avec la société civile locale.



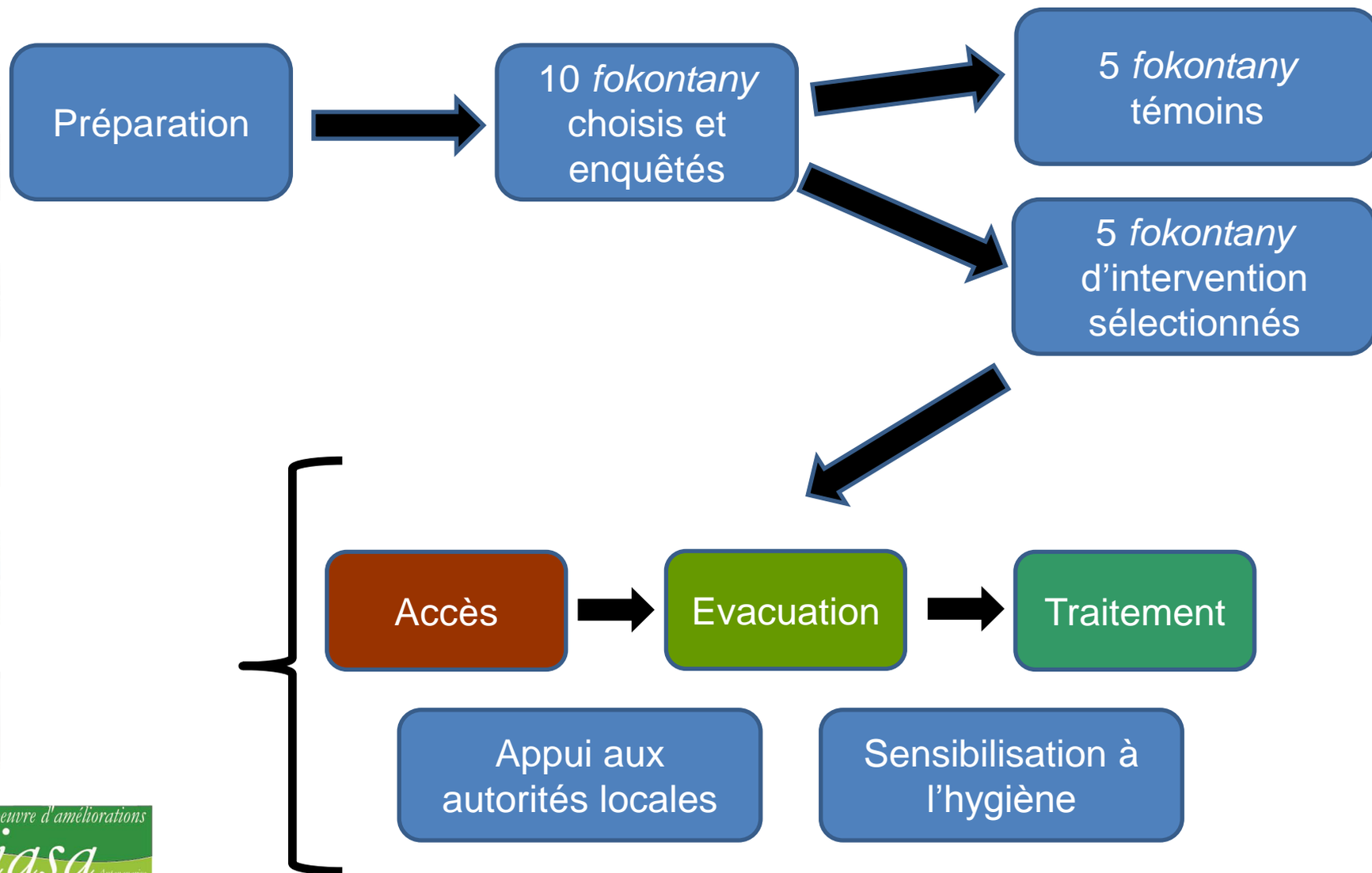


# Activités et méthodologie

Présentation du Projet " Miasa "

# Activités et méthodologie (2)

18



# Activités et méthodologie (2)

19



## Accès

Réalisation de l'étude de faisabilité

Sélection d'un opérateur



Mise en place du Diotontolo

Implication des autorités locales

Convention pour micro crédit

Accompagnement des ménages

Ménages équipés en toilettes hygiéniques

# Activités et méthodologie (3)

## Evacuation

Identification et structuration des vidangeurs informels

Reconnaissance des vidangeurs



Promotion de l'offre de vidange hygiénique

Suivi de la qualité du service

Appuis, conseils aux vidangeurs



Agrément des vidangeurs

Conditions de vie des vidangeurs améliorées



Ménages réalisant des vidanges hygiéniques



# Activités et méthodologie (4)

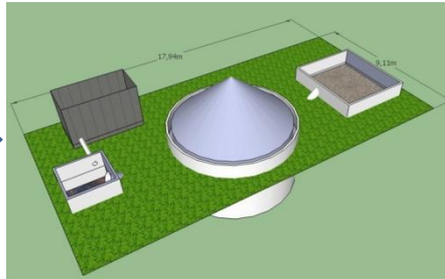
## Traitement

21

Réalisation de l'étude de faisabilité

Sécurisation foncière

Sélection de gestionnaires



Mise en place du site

Délégation opérateurs/régie

Traitement

Appui du gestionnaire

Suivi de la qualité de service

Vidangeurs déposant les boues sur les sites de traitement

Absence de dépôts sauvages





## Les grandes étapes du Projet

Présentation du Programme " Miasa "

# Les grandes étapes du Projet

23



Réalisation des études des pratiques dans les <i>fokontany</i>	Fin août 2012
Sélection des <i>fokontany</i> d'intervention	Mi-octobre 2012
Lancement officiel du Projet	Début novembre 2012
Mise en place du premier <i>Diotontolo</i>	Fin Janvier 2013
Opérationnalisation de la fédération des vidangeurs	Fin juillet 2013
Mise en place du premier site de traitement	Fin décembre 2013



**MERCI DE VOTRE ATTENTION!**

**Présentation du Programme " Miasa "**