

Programme



Mis en œuvre par



**GRAND LYON**  
la métropole

## MODE DE GESTION

Date : le 23 septembre 2016

Lieu : Fianarantsoa

Avec le soutien de



### Problématique :

- Comment professionnaliser la gestion sur des systèmes de tailles intermédiaires où les fermiers nationaux ne sont pas intéressés et où la gestion communautaire classique a montré ses limites ?

### Pourquoi viser à la professionnalisation ?

- Pérennité du service
- Emergence d'une demande solvable pour accéder à un service amélioré

### De quel type de systèmes parle t-on ?

- Systèmes de taille intermédiaire (entre 2000 et 5000 usagers)
- Systèmes avec un nombre de branchements privés anticipés compris entre 30 et 300
- Systèmes techniquement simple à gérer (réseau gravitaire)

### Cas pratiques avec deux exemples dans la Région : Alakamisy Itenina et Sahambavy

	Sahambavy	Alakamisy Itenina
Type de système	Gravitaire (existant)	Gravitaire (existant)
Modification du système	Réhabilitation / extension + maillage	Réhabilitation / extension + maillage + abandon BF
Type de territoire	Chef-lieu + zones rurales	Chef-lieu + zones rurales
Bénéficiaires	2500 habitants + 2 très gros consommateurs	3200 habitants
Zonage	Non	Oui (chef-lieu ≠ zones rurales)
Modalité d'accès au service	Point d'eau collectif (23) Branchement privé (105)	Point d'eau collectif (4) Branchement partagé (77) Branchement institutionnel (6) Branchement privé (120)
Type de tarification	Double : forfaitaire au point d'eau collectif (PEC) ; volumétrique au B privé	Volumétrique
Montant de la tarification	8000 ar/an/ménage au PEC 500 puis 1000 ar/m3 au BP + 2000 ar d'abonnement	500 ar/m3 au Bpart 1000 ar/m3 au PEC 1000 ar/m3 au BP

	Sahambavy	Alakamisy Itenina
<b>Nature du gestionnaire</b>	Associatif avec salariés	Associatif avec salariés
<b>Nb de salariés (en équivalent tps plein)</b>	1,5	1,5
<b>Investissement du gestionnaire</b>	Non	Non
<b>Mise à disposition d'un fonds de démarrage pour le gestionnaire</b>	Oui	Oui
<b>Nature du fonds de démarrage</b>	Equivalent 30 Bp (sauf compteurs) Equipements et matériels de bureau	Equivalent 30 Bp avec compteur Equipements et matériels de bureau
<b>Etudes amont réalisées</b>	APS Technique / socio-économique et financier APD Technique	APS Technique / socio-économique et financier APD Technique

## Bilan :

	Sahambavy	Alakamisy Itenina
<b>Avantages</b>	Procédure de recrutement du gestionnaire simplifiée	
	Système robuste bien adaptés au zones intermédiaires	
	Augmentation des recettes communales sur le secteur	
<b>Inconvénients</b>	Mode de gestion plus lourd (collecte des cotisations, nb important de bénévoles ...)	Investissement initial plus important
	Bureau de l'association parfois intrusif	
	Charges d'exploitations plus importantes	
	Usage panaché des différents services	

## Evolution :

- Très vraisemblablement Sahambavy va évoluer vers le système adopté à Alakamisy Itenina mais sous forme de petit fermier ?

### Autres modes de gestion possible sur ce type de configuration :

- Petit fermier local
- Assez proche des expériences présentées mais avec branchements privés au paiement forfaitaire
- Gestion groupée de plusieurs réseaux par un opérateur unique
- ...



Programme



Mis en œuvre par



**GRAND LYON**  
la métropole

# Merci de votre attention

Avec le soutien de

