



RAPPORT D'ACTIVITE 2017



SEVES

ASSOCIATION
SYSTEMES ECONOMIQUEMENT
VIABLES POUR L'EAU
AUX SUDS



SOMMAIRE

L'Association	P. 2
SEVES résumé en chiffres	P. 4
Axes et objectifs 2018 - 2022	P. 5
Echanges techniques - Capitalisation	P. 6
Les projets	P. 7
Nos partenaires	P. 12
Comptes 2017	P. 13
Glossaire	p. 14
Contacts	P. 15

SEVES est une association française fondée en 2007 et basée à Paris. Les salariés et les membres actifs disposent d'expériences et de compétences diversifiées dans différents domaines : montage et gestion de projets, organisation de services publics locaux et contractualisation, ingénierie financière, économie, hydrogéologie, hydraulique, génie civil, relations institutionnelles et plaidoyer, levée de fonds. SEVES a vocation à permettre un accès durable aux services publics d'eau et d'assainissement en Afrique à travers la réalisation d'infrastructures et la mise en place de modes de gestion de qualité. SEVES participe également aux réflexions thématiques avec les autorités nationales et les partenaires du développement dans une approche de partage d'informations et de passage à l'échelle d'expériences pilotes.



NOS OBJECTIFS



Favoriser un accès durable à l'eau et l'assainissement dans des villages et petits centres urbains d'Afrique subsaharienne en appuyant des initiatives locales et économiquement viables.



Sensibiliser les populations et les acteurs politiques et économiques du Nord et du Sud sur les moyens permettant l'organisation de services publics de l'eau et de l'assainissement pérennes.

DEMANDE ET IDENTIFICATION DES PROJETS

Les projets émanent de demandes d'appui de la part de représentants ou de ressortissants de localités africaines souhaitant être accompagnées dans la réalisation de leur projet eau et assainissement. Les projets ne concernent que les territoires ayant une taille suffisante pour la création ou l'amélioration de services d'eau en réseau durables, et/ou de services d'assainissement.

LES COLLECTIVITÉS, USAGERS ET MINISTÈRES

Les pays d'intervention de SEVES sont engagés dans des processus de décentralisation à des niveaux variables. En fonction des compétences dévolues aux communes et de chaque stratégie nationale, SEVES accompagne le renforcement des capacités de maîtrise d'ouvrage communale dans la planification, le développement et le suivi de la gestion des services d'eau et d'assainissement sur son territoire. Ces mesures d'appui se matérialisent par exemple par l'élaboration de plans de développement des services, la formation d'élus et de fonctionnaires, la contractualisation avec des exploitants, la passation de marchés de travaux, etc. Ce travail est mené en concertation avec des ministères en charge de l'eau et de l'assainissement et avec des organisations de représentation des intérêts des usagers, elles-mêmes créées ou appuyées dans le cadre des projets.

NOTRE STRATÉGIE D'INTERVENTION

SEVES accompagne des collectivités territoriales, des ministères et associations locales pour l'organisation de services publics de qualité à moindre coût pour les usagers, et porte une attention particulière à la viabilité économique des services mis en place. L'accompagnement se fait par la fourniture d'une ingénierie de planification technique, économique et sociale, l'obtention de financements pour les projets, la réalisation d'infrastructures, et des formations pour renforcer les capacités et sensibiliser.

Dans ses projets, l'association engage avec ses partenaires des expériences pilotes qui ont vocation à perdurer et à être dupliquées une fois les projets terminés. L'appui et la valorisation des compétences présentes localement, la responsabilisation et la clarification des rôles, la concertation, la contractualisation et les outils de suivi constituent une priorité.

La conception puis la coordination des différents projets est supervisée depuis Paris par l'équipe du siège et en relation avec les structures partenaires africaines qui disposent d'une fine connaissance des contextes locaux. L'association recourt aussi aux services de consultants, ONG et bureaux d'études spécialisés, implantés en France ou dans les pays d'intervention.

L'IMPLICATION DES OPÉRATEURS ÉCONOMIQUES LOCAUX

L'engagement de SEVES présente la particularité de faire participer des petits opérateurs économiques locaux pour le financement et/ou la gestion des installations hydrauliques. Dans de nombreux projets, ceux-ci sont impliqués financièrement pour l'achat des équipements renouvelables permettant de faire fonctionner les Adductions d'Eau Potable. Faire exploiter ces systèmes dans le cadre d'une activité économique génératrice de revenus constitue pour SEVES la meilleure garantie de la pérennité du service public local de l'eau.



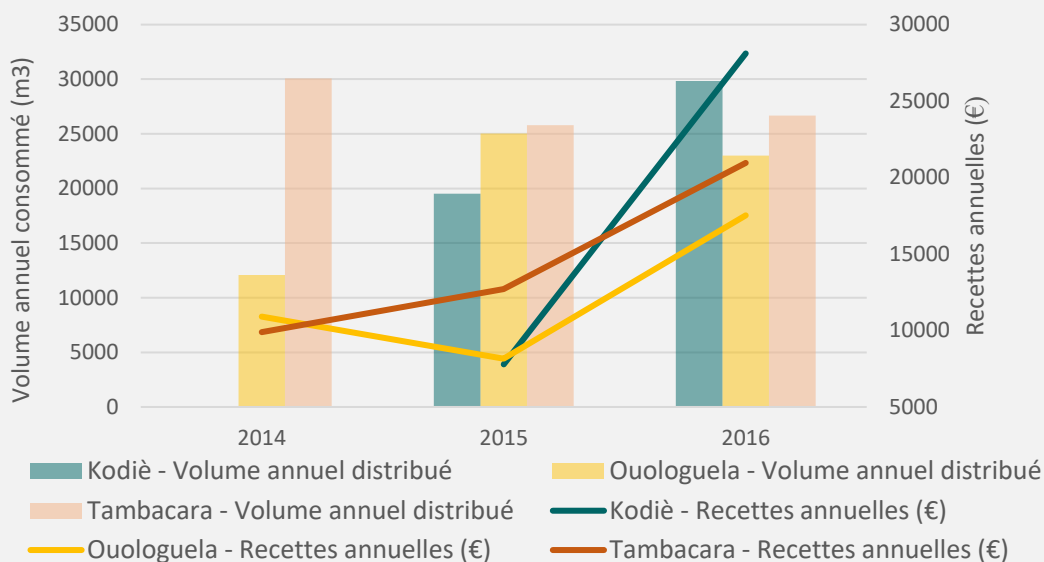
LE STEFI : SUIVI TECHNIQUE ET FINANCIER DU SERVICE PUBLIC DE L'EAU

Le suivi technique et financier des services d'eau consiste, pour une structure locale (généralement un bureau d'études) à appuyer les services d'eau et réaliser des audits techniques et financiers pour le compte des maîtres d'ouvrage. Trois de nos partenaires locaux sont chargés du suivi technique et financier (STEFI au Mali, SAC/SPE au Niger, CCAG au Tchad) des réseaux d'eau ruraux et semi-urbains dans leur région. Ils travaillent dans le cadre de nombreux projets nationaux ou internationaux. Leur activité n'est pas dépendante des projets menés avec SEVES.

LE STEFI

Rémunérés par les recettes de la vente de l'eau à hauteur de 3 centimes d'euros en moyenne par m³, les opérateurs STEFI collectent une masse de données fondamentale pour le suivi de la santé technique et financière des services d'eau potable. Cela constitue pour SEVES la possibilité d'évaluer l'état de services mis en place plusieurs années auparavant, et de questionner nos hypothèses techniques et financières pour les futurs projets.

Evolution de la consommation d'eau et des recettes à Kodié, Ouologuela et Tambacara, Mali



LE SIÈGE ET LES ÉQUIPES

Avec une augmentation permanente du volume de projets de terrain en Afrique et des activités d'échanges techniques, 3 salariés au siège à Paris se chargent du montage des projets et de la recherche de financements puis du suivi de leur mise en œuvre. Ils réalisent des missions de terrain pour travailler avec les partenaires locaux et contrôler les chantiers. Ils participent à la capitalisation et aux échanges d'expériences avec les autres acteurs du secteur.

En appui à cette équipe, les bénévoles de l'association fournissent un appui-conseil sur les projets, dans leurs domaines de compétences. Le Conseil d'Administration élabore et valide la stratégie de l'association, tout en appuyant la gestion du siège.

NOS PARTENAIRES LOCAUX

SEVES a continué en 2017 à travailler avec ses partenaires locaux. Il s'agit de bureaux d'études ou d'ONG spécialisés dans la conduite de projets eau-assainissement et dans le suivi à long-terme des services. En parallèle de la mise en œuvre des projets, ils participent avec l'équipe de SEVES à l'amélioration permanente des méthodes et à l'élaboration de nouvelles stratégies pour pérenniser les services, en tant que véritables connaisseurs du terrain.



CARTOGRAPHIE DES PARTENAIRES LOCAUX DE 2017

Cabinet THEC

Bureau d'Etudes
Maradi, NIGER

Projet

PACK
Région de Maradi

Groupe AGED-2AEP

Bureau d'Etudes
Kayes, MALI

Projets

POSEY 1 Cercle Yélimané
POSEY 2 Cercle Yélimané

ARWP

Bureau d'Etudes
Lomé, TOGO

Projet

PASPEA Ville d'Aného

ONG AGIR Tchad

ONG
Moundou, TCHAD

Projet

AEP de Bégambian
Région du Logone
Oriental

GRABAVE

Bureau d'Etudes
Bujumbura, BURUNDI

Projet

20 forages et 2 AES 2017-2018



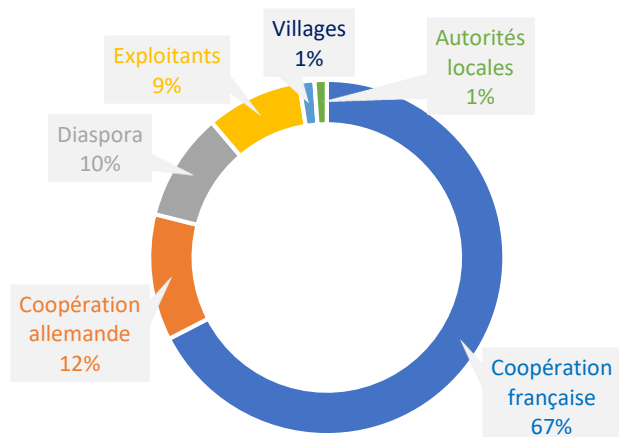
LES PROJETS DE TERRAIN DE 2010 À 2017

- 5 pays d'intervention en Afrique et des activités d'échanges techniques en France.
- 194 services d'eau potable accompagnés dont 144 avec des travaux (création, réhabilitation, optimisation).
- 5 292 000 € mobilisés dans le cadre des projets de terrain.

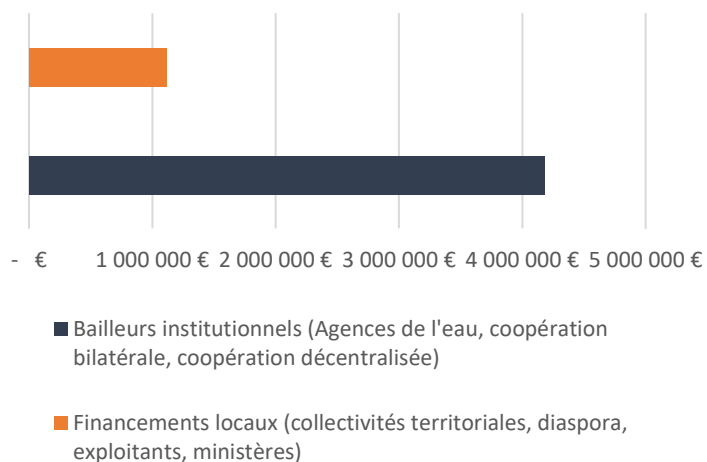
L'ASSOCIATION ET SES PARTENAIRES

- 3 salariés au siège
- 10 bénévoles
- 5 partenaires locaux
- 47 adhérents

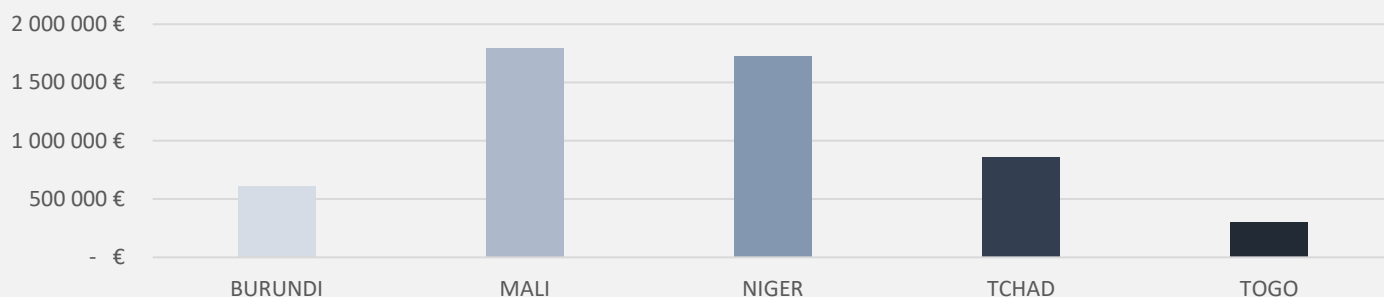
Origine des financements des projets 2010 - 2017



Financements internationaux et locaux des projets 2010 - 2017



REPARTITION GEOGRAPHIQUE DES FINANCEMENTS PAR PAYS 2010 - 2017





AXES STRATÉGIQUES ET OBJECTIFS – PÉRIODE 2018 - 2022

Le Conseil d'Administration et les salariés de l'association ont élaboré une stratégie sur 5 ans, déclinée en 4 axes de travail et 14 objectifs. Elle vise à améliorer la qualité, délimiter le périmètre et renforcer le volume d'interventions pour répondre aux sollicitations d'accompagnement tout en conservant un rythme de croissance équilibré.

AXES

OBJECTIFS

1 Domaines d'intervention et d'expertise

- 1.1. Consolider l'expertise en appui aux services publics de l'eau en milieu semi-urbain, et en matière de conception et gestion de projets.
- 1.2. Développer des projets de mise en place de services publics d'assainissement, de gestion des déchets et d'énergie, et des projets de gestion hydraulique agricole.
- 1.3. Consolider l'implantation des actions dans les pays d'intervention et développer des expériences pilotes dans d'autres pays.
- 1.4. Développer des actions de prestation de services.

2 Organisation du siège et ressources humaines

- 2.1. Développer des pôles d'expertise (salariés, bénévoles, prestataires) complémentaires sur des compétences transversales et/ou spécialisées dans chaque service essentiel.
- 2.2. Renforcer et pérenniser l'équipe du siège.
- 2.3. Répartir puis séparer les fonctions support et les fonctions projets.

3 Stratégie partenariale

- 3.1. Consolider les relations avec les partenaires locaux professionnels.
- 3.2. Renforcer l'apport en expertise et en appui organisationnel auprès des partenaires locaux.
- 3.3. Développer des groupements avec des ONG disposant d'expertises complémentaires et des bureaux d'études.
- 3.4. Créer de nouveaux partenariats avec des structures professionnelles impliquées dans les services essentiels.

4 Financements et modèle économique

- 4.1. Diversifier les sources de financement en développant en particulier les financements bilatéraux, multilatéraux et privés.
- 4.2. Développer une activité d'opérateur de coopération décentralisée pour des collectivités territoriales françaises.
- 4.3. Adapter la stratégie financière conformément au renforcement de l'expertise interne et du projet de développement des équipes du siège.



INSCRIPTION DE LA STRATÉGIE DE SEVES DANS L'AGENDA INTERNATIONAL DU DÉVELOPPEMENT

L'action de SEVES s'inscrit dans l'agenda des Objectifs de Développement Durable (ODD) et des conférences pour le climat. A travers l'engagement de l'association pour l'accès à l'eau et à l'assainissement (ODD 6 : Garantir l'accès de tous à l'eau et à l'assainissement et assurer une gestion durable des ressources en eau), les impacts, les choix techniques, organisationnels et les renforcements de capacités mis en œuvre par l'association ont vocation à s'inscrire dans d'autres ODD que l'eau et l'assainissement (par exemple : 1. Eliminer l'extrême pauvreté, 3. Bonne santé et bien-être, 5. Egalité entre les sexes, 7. Energie propre et d'un coût abordable).



ÉCHANGES TECHNIQUES - CAPITALISATION

JOURNÉES DU PS-EAU

TOGO : Intervention de Romain DESVALOIS lors de la journée d'échanges d'octobre 2017 sur l'accès à l'eau potable au Togo organisée par le PS-EAU en présence du Directeur National de l'Approvisionnement en Eau potable et du Directeur des Ressources en Eau : Présentation du projet de SEVES à Aného, et des perspectives à Vogan et en milieu rural. La journée a permis d'échanger sur l'avancement de la décentralisation, sur l'évolution de la stratégie nationale eau et assainissement, et de dresser un bilan de la coopération franco-togolaise dans ce secteur.

NIGER : Léa LHOMMELET et Romain DESVALOIS ont participé à la journée Niger de novembre 2017 : « Comment accompagner les collectivités dans l'organisation de leurs services eau et assainissement ? ». La journée a permis de réunir des élus locaux et nationaux du Niger, des représentants du ministère en charge de l'eau et de l'assainissement, des ONG et des collectivités françaises au SIAAP autour du thème du renforcement des communes dans leur rôle de maître d'ouvrage dans le secteur de l'eau et de l'assainissement.

SALON HYDROGAÏA À MONTPELLIER

Depuis 2 ans, SEVES participe au salon Hydrogaïa à Montpellier. En marge du salon sont organisés des échanges techniques entre plusieurs ONG ou acteurs du secteur (Experts Solidaires, GRET, Lysa Group, SEDIF, etc.) afin de partager les expériences, d'échanger sur les innovations techniques, institutionnelles et financières, de comparer les approches développées dans les différents pays d'intervention. C'est également l'occasion de découvrir les innovations techniques exposées au salon.

ÉCHANGES TECHNIQUES AU SUD

Niger - février 2017 : Participation de Romain DESVALOIS à Maradi au Niger au Forum sur la planification des SPE, rôles et responsabilités des acteurs dans le transfert de compétences et des ressources aux collectivités territoriales.

Tchad - mars 2017 : Atelier sur la gestion communale des Services Publics Eau et Assainissement au Tchad. Un atelier réunissant les Maires des communes tchadiennes à conseil municipal élu a été organisé à N'Djaména du 20 au 24 mars 2017 sur le thème de la gestion communale des services publics d'eau et d'assainissement. Les 3 expériences d'affermages avec "îlots concessifs" accompagnées par SEVES et AGIR ces 5 dernières années sur financement du SEDIF (Kol, Koutou-Béti et Bégambian) ont pu être présentées.

Dans la région de Kayes au Mali, la diaspora au cœur de la mise en place du Service Public de l'Eau

Depuis 2010, SEVES accompagne des associations de ressortissants qui souhaitent créer, réhabiliter et optimiser le Service Public de l'Eau de leur village d'origine (POSEY 1). L'association apporte alors son expertise technique, organisationnelle et de gestion de projet ainsi qu'une aide pour l'obtention des financements complémentaires. La zone d'intervention historique de SEVES est le Cercle de Yélimané avec l'appui financier du SEDIF (POSEY 2). Cette zone s'élargit progressivement à la Région de Kayes, avec le même partenaire local, le Groupe AGED-2AEP. De 2010 à 2017, SEVES a travaillé avec 12 associations de ressortissants, 14 villages maliens (de 800 à 17 000 habitants), pour plus de 70 000 usagers des services publics de l'eau bénéficiaires directs ou indirects des projets. De nouvelles associations de la diaspora sont accompagnées afin de créer de nouveaux services d'eau potable dans les villages qui en sont dépourvus.

Rencontre de Montreuil sur l'Eau et l'Assainissement dans le Cercle de Yélimané au Mali

SEVES a présenté les acquis et les perspectives du Projet d'Optimisation du Service public de l'Eau dans le cercle de Yélimané (POSEY 1 et 2) concernant la mise en place et la consolidation des services publics d'eau potable et d'assainissement. Elle a notamment abordé les questions du rôle des communes maîtres d'ouvrage de ces services, du Suivi Technique et Financier des services (STEFI) et de la méthodologie concernant les Plans Locaux Eau et Assainissement (PLEA).



En 2017, SEVES a travaillé sur 7 projets dans 5 pays (Burundi, Mali, Niger, Tchad et Togo). 4 projets concernent la création intégrale de nouveaux services d'eau en réseau et 3 concernent l'optimisation des services existants par le renforcement de la production, de la capacité de stockage, la solarisation du pompage, l'extension du réseau. En parallèle des travaux, des mesures d'accompagnement et de sensibilisation sont menées afin de renforcer la professionnalisation de l'exploitation, les capacités communales de planification, la représentation des usagers dans la gestion des services et l'amélioration des pratiques d'hygiène.

PACK, NIGER

PROGRAMME D'ACTION CANTONAL EAU ET ASSAINISSEMENT DE KANEMBACHACHE



FICHE PROJET

Localités : 8 villages des communes de Issawane, Kanembakaché, Maireyrey et Tchaké, Département de Mayahi, Région de Maradi

Bénéficiaires : 23 500 personnes

Durée : 3 ans, première phase 2017 - 2019

Partenaires : Communes de Issawane, Kanembakaché, Maireyrey et Tchaké

Opérateurs : SEVES – Cabinet THEC (Niger)

Budget – Partenaires financiers : 1 509 k€
SEDIF, AESN, Ministère de l'Hydraulique (Niger), exploitants-investisseurs, communes

EN RESUME

Le PACK a pour objectif, à l'échelle cantonale, de porter le taux d'accès à l'eau potable à 100%, conformément à la stratégie nationale du Niger. D'une durée de 3 ans, la première phase 2017-2019 vise à porter le taux **d'accès à l'eau potable** dans le canton de **29% à 37%**, d'améliorer l'hygiène et l'assainissement dans les équipements publics (écoles, centres de santé, etc.).

- **8 mini-AEP - mini-Adductions d'Eau Potable** (forage, stockage, réseau)
- **20 latrines** dans des centres de santé, des écoles et des zones de rassemblement
- **Mesures d'accompagnement :** appui à la maîtrise d'ouvrage, appui aux exploitants, organisation des services, campagnes Assainissement Total Piloté par la Communauté.

POINT D'ETAPE

En 2017, **6 forages ont été réalisés et 2 forages existants équipés.**

Le lancement des travaux de construction de 4 mini-AEP a eu lieu début 2018.

Concernant les mini-AEP, **4 marchés de construction-exploitation comportant un ilot concessif** ont été passés. Les entreprises sélectionnées sont engagées dans la construction et l'exploitation des mini-AEP et l'investissement sur fonds propres sur une partie du dispositif d'exhaure (pompe, groupe électrogène, dispositif photovoltaïque).

Les 4 communes du PACK ont initié la création d'une **Association Intercommunale du Canton de Kanembakaché** qui aura pour objectifs de mutualiser leurs compétences et leurs ressources afin de répondre à leur mission de maîtrise d'ouvrage, d'améliorer et de pérenniser l'accès à l'eau et à l'assainissement des populations

Soufflage d'un forage d'eau potable



PERSPECTIVES D'INTERVENTIONS AU NIGER

- Étendre les activités du PACK afin de **porter le taux d'accès à l'eau potable du canton à 100%** des villages éligibles à une desserte en réseau, conformément à la stratégie nationale.
- Projet d'optimisation (solarisation) des services et de création de **réseaux multi-villages.**



POSEY, MALI

PROJET D'OPTIMISATION DU SERVICE PUBLIC DE L'EAU DANS LE CERCLE DE YELIMANE

EN RESUME

D'une durée de 4 ans, le projet a pour objectif d'améliorer et de pérenniser l'accès à l'eau potable dans 5 villages, pour plus de 44 100 personnes. Il comprend la **réalisation d'infrastructures**, dont des forages pour améliorer et sécuriser la production, un château d'eau, la **solarisation** complète ou partielle du pompage, et la réhabilitation de certaines canalisations.

En parallèle, des **mesures d'accompagnement** et de renforcement des capacités sont menées afin d'améliorer l'exploitation du service, de renforcer la maîtrise d'ouvrage communale, appuyer la Fédération des AUE (Association des Usagers de l'Eau) du Cercle et améliorer la transparence de la gestion des AEP.

FICHE PROJET

Localités : Villages de Dialaka, Dioucoulane, Dogofiry, Kodié, Guiffi

Communes de Guidimé, Marrékaffo, Tringa Maréna, Diafounou Gory, Cercle de Yélimané, Région de Kayes, Mali

Bénéficiaires : 44 100 personnes

Durée : 3 ans, 2016-2019

Partenaires : Communes (maîtres d'ouvrage), AUE et comités de gestion, opérateur de suivi technique et financier

Opérateurs : SEVES - AGED 2AEP

Budget – Partenaires financiers : 703 k€
SEDIF, associations de ressortissants, exploitants



POINT D'ETAPE

L'année 2017 a été consacrée à la **campagne de forages** ; 5 forages productifs ont été réalisés. Dans les centres de Guiffi et de Kodié, les **travaux d'équipement et de solarisation** des alimentations électriques des nouveaux forages ont été achevés, la réhabilitation du réseau de Dialaka est en cours.

Les communes de Guidimé et Diafounou Tambacara ont été appuyées dans l'exercice de leur **compétence de maîtrise d'ouvrage**. Des commissions communales eau et assainissement ont été créées et sont appuyées pour l'élaboration de Plans Locaux Eau et Assainissement (PLEA). La Fédération des AUE du Cercle est accompagnée dans la définition de services mutualisés entre les différentes AEP du Cercle.

PERSPECTIVES D'INTERVENTIONS AU MALI DANS LA RÉGION DE KAYES

- 📍 **Observatoire de la ressource souterraine** en eau
- 📍 **Projet régional de création de services publics d'eau potable** : création et réhabilitation de SPE, réalisation d'études géophysiques et de forages.
- 📍 **Projet d'amélioration de l'assainissement.**



FICHE PROJET

Localité : Commune d'Aného, Région Maritime, Togo

Bénéficiaires : 39 000 personnes

Durée : 4 ans, 2017-2021

Partenaires : Commune d'Aného, Société Togolaise des Eaux (TdE), Société de Patrimoine des Eaux et d'Assainissement en milieu Urbain (SP-EAU)

Opérateurs : SEVES – ARWP (Togo)

Budget – Partenaires financiers : 1 302 k€ SEDIF, AESN, TdE, Commune d'Aného

EN RESUME

Seconde phase d'un précédent projet ayant vu l'extension du réseau d'eau dans plusieurs quartiers non-desservis, le projet PASPEA II a pour objectif **d'améliorer durablement l'accès à l'eau et à l'assainissement** dans la ville d'Aného à travers le développement de services publics durables, correctement exploités, économiquement viables et accessibles au plus grand nombre.

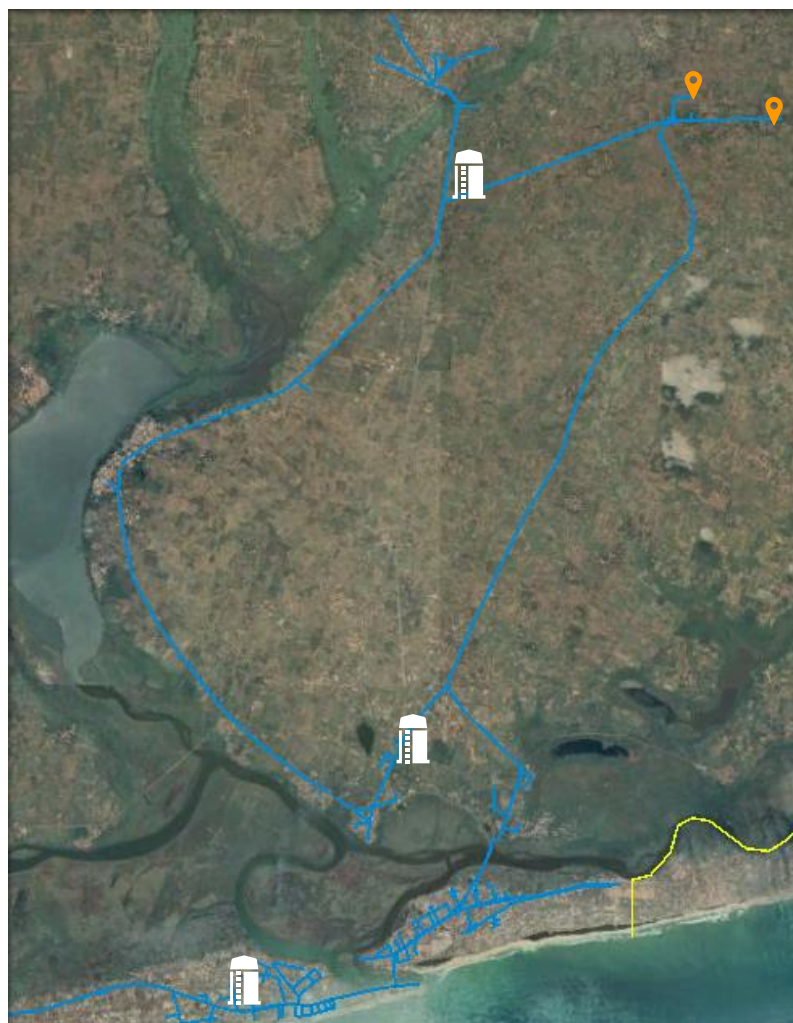
Une première année réservée à la création du modèle hydraulique du réseau et à une étude de sectorisation permettra de définir les **travaux de réhabilitation, de renforcement et d'extension** du réseau à prévoir. Le projet accompagne la commune dans la mise en œuvre d'une **politique communale de tarification sociale** de l'eau distribuée aux bornes fontaines. La TdE est également appuyée dans l'amélioration de ses performances d'exploitation du réseau.

POINT D'ETAPE

En 2017, le bureau d'études ARWP et la TdE ont collaboré pour **fiabiliser les données techniques et géographiques** des organes du réseau de la ville. Le modèle hydraulique est en cours de finalisation et la pose des compteurs de sectorisation va débuter.

SEVES et ARWP ont accompagné la Commune d'Aného dans l'élaboration et la mise en œuvre de sa politique communale de tarification sociale de l'eau : la première **borne fontaine respectant le tarif social** de 500 FCFA/m³ a été inaugurée en novembre 2017.

La TdE s'est engagée dans un **plan pluriannuel d'amélioration de ses performances**. En 2017, elle a été appuyée dans la mise en œuvre d'un protocole de calcul mensuel des **index de rendement** du réseau et la fiabilisation du comptage de production.



Borne fontaine respectant le tarif social

PERSPECTIVES D'INTERVENTIONS AU TOGO

- Projets d'Accès aux Services Publics Essentiels **d'eau, d'assainissement et de gestion des déchets** de Vogan, Région Maritime, Togo
- Projets de création de services d'eau potable en milieu rural



BANGASSI, MALI

MISE EN PLACE DU SERVICE PUBLIC DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT DE BANGASSI

EN RESUME

Le projet prévoit la création du SPE dans le village par la réalisation d'un **château d'eau de 50 m³** et d'un réseau alimentant **8 bornes fontaines**. **5 puisards améliorés** et un **lavoir public** seront réalisés. Des **mesures d'accompagnement et d'organisation du SPE** sont également prévues : renforcement des capacités de la commune, de l'AUE et de l'exploitant et sensibilisation à l'hygiène.

FICHE PROJET

Localité : Village de Bangassi, Région de Kayes, Mali

Bénéficiaires : 4 000 personnes

Durée : 12 mois, septembre 2017 - septembre 2018

Partenaires : Commune de Bangassi

Opérateurs : SEVES - AGED 2AEP

Budget – Partenaires financiers : 192 k€
Association Bangassi Nango et Liberté, Aix Marseille
Provence Métropole, Grand Lyon, ARMC

Avant le projet : un puisage difficile et un manque d'hygiène autour des puits



MISE EN PLACE DU SERVICE PUBLIC DE L'EAU DE BIDADJI, MALI



FICHE PROJET

Localité : Village de Bidadji, Région de Kayes, Mali

Bénéficiaires : 2 000 personnes

Durée : 12 mois, octobre 2017 - octobre 2018

Partenaires : Commune de Toya

Opérateurs : AGED 2AEP – Association Afrique Amitié - SEVES

Budget – Partenaires financiers : 168 k€ - Bordeaux Métropole, AEAG, Association Afrique Amitié, Association des ressortissants de Bidadji

EN RESUME

Le projet vise à équiper le village de Bidadji d'un **réseau mini-AEP**

solaire (forage, château d'eau, réseaux de distribution, bornes fontaines) et à **organiser la gestion et l'exploitation** du SPE. Le dimensionnement des ouvrages a vocation à permettre la desserte à court ou moyen terme de 2 villages voisins à partir de l'AEP de Bidadji.



PROJET D'ALIMENTATION EN EAU DE BÉGAMBIAN - TCHAD

EN RESUME

Le projet d'alimentation en eau du village de Bégambian a pour objectif **d'assurer durablement l'accès à l'eau potable** de la population à travers la création et l'organisation d'un service public d'eau potable.

Le projet prévoit la réalisation d'études géophysiques et techniques (APS/APD), la réalisation d'un forage, la construction d'un château d'eau et la pose du réseau de distribution et l'extension du réseau vers deux villages voisins, Maïnaga et Bendal.

Des mesures d'accompagnement sont également prévues pour l'organisation du service.



FICHE PROJET

Localité : Village de Bégambian, Région du Logone Est, Tchad

Bénéficiaires : 7 700 personnes

Durée : 4 ans, 2014-2017

Partenaires : Délégation du Ministère de l'Hydraulique et de l'élevage (Tchad)

Opérateurs : SEVES – ONG AGIR (Tchad)

Budget – Partenaires financiers : 506 k€ SEDIF, exploitant, AUE



POINT D'ETAPE

Entre 2014 et 2016, le projet a vu la création du service public de l'eau de Bégambian : un **forage de 30m³/h**, un **château d'eau de 70m³**, un local d'exploitation, **2.5 km de réseau** de distribution, **7 bornes fontaines et 3 abreuvoirs**, la mise en place d'une **Association des Usagers de l'Eau**, le recrutement d'un exploitant et le renforcement de l'ensemble des acteurs.

En 2017, année de clôture du projet, le réseau a été étendu aux villages de Maïnaga et Bendal (1 800 habitant), avec **3 km de réseau** de distribution supplémentaires et la création de **4 bornes fontaines**.

Depuis juin 2017, le réseau dessert **7 700 usagers**.



RÉALISATION DE FORAGES ET D'ADDUCTIONS D'EAU, BURUNDI

GESTION ET PROTECTION DES EAUX SOUTERRAINES (GPES)

EN RESUME

L'objectif du projet est de contribuer à l'approvisionnement en eau potable durable et à la protection de la ressource en eau souterraine par la réalisation de **20 forages piézométriques** et **de 2 Adductions d'Eau Potables**, ainsi que par l'organisation des SPE dans 2 localités (Rambo, Cewe). Les forages productifs et piézométriques ont vocation à connaître la ressource en eau souterraine au Burundi, les eaux de surface ne permettant plus d'assurer les quantités nécessaires pour répondre aux besoins des populations.

FICHE PROJET

Localités : Province de Kirundo, Burundi

Bénéficiaires : 9 420 personnes

Durée : 18 mois, janvier 2017- juin 2018

Partenaires : BGR, IGEBU, Commune de Kirundo

Opérateurs : SEVES – GRABAVE (Burundi)

Budget – Partenaires financiers : 609 k€ - Federal Institute for Geosciences and Natural Resources (BGR), Allemagne



NOS PARTENAIRES

PARTENAIRES INSTITUTIONNELS ET FINANCIERS AU NORD

AESN - Agence de l'Eau Seine Normandie
Aix-Marseille Provence Métropole
ARMC - Agence de l'Eau Rhône Méditerranée Corse
Agence du Service Civique
BGR - Institut fédéral des géosciences et des ressources naturelles (Allemagne)
Conseil Régional d'Ile-de-France
CRID - Centre de Recherche et d'Information pour le Développement
Métropole du Grand Lyon
SEDIF – Syndicat des Eaux d'Ile-de-France

PARTENAIRES PRIVES

Crédit Mutuel du Centre
EPI
GEO CONSULTING
Ecole supérieure Hetic
Greenspace
M3R
SEA – Services Environnement Assainissement

RESEAUX

PFE – Partenariat Français pour l'Eau
PS-EAU – Programme Solidarité Eau

PARTENAIRES ASSOCIATIFS

Afrique Amitié
ABNL - Association Bangassi, Nango et Liberté
Association Ilékéré (Guiffi)
ARBPF - Association des Ressortissants de Bidadji en France
Association des Jeunes pour le Développement de Kodiè
ADD - Association pour le Développement de Dialaka
Association Koumbéné Djiké (Ouologuella - Bangassi)
ADSCH – Développement Social et Culturel d'Hamdallaye
ASDTF – Solidarité et Développement de Tambacara en France
Association des ressortissants de Dogofiri
ASDDK - Association de Solidarité pour le Développement de Dioncoulané Kantara
Association Dakhou - Sakaradji
ADVSE – Association pour le Développement du Village de Souena et ses Environs
AJTF – Association des jeunes de Troula en France
ARBF – Association des ressortissants de Bambela en France
Association de la diaspora de Kremis
IFAID : Institut de Formation et d'Appui aux Initiatives de Développement



PARTENAIRES INSTITUTIONNELS AU SUD

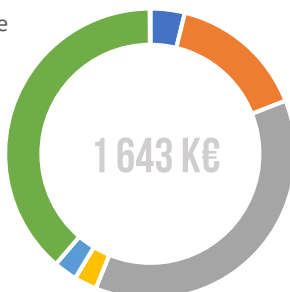
AHAMR - Agence Burundaise de l'Hydraulique et de l'Assainissement en Milieu Rural
Association Intercommunale du Canton de Kanembakaché (Communes de Issawane, Kanembakaché, Mayreyrey, Tchaké)
Commune de Kornaka, Niger
Commune d'Aného, Togo
Commune de Vogan, Togo
Commune de Diafounou Tambacara, Mali
Commune de Guidimé, Mali
Commune de Maré Kaffo, Mali
Commune de Bangassi, Mali
Commune de Tringa Marena, Mali
Commune de Kirundo, Burundi
Conseil Régional de Maradi, Niger
IGEBU - Institut Géographique du Burundi
Ministère de l'Energie et de l'Eau du Mali
Ministère de l'Hydraulique et de l'Assainissement du Niger
Ministère de l'Environnement, de l'Eau et de la Pêche du Tchad
SP-EAU – Société de Patrimoine des Eaux et Assainissement en milieu Urbain, Togo
TdE – Société Togolaise des Eaux, Togo



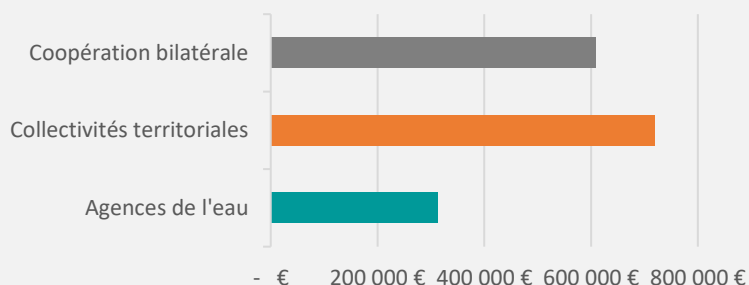
LES PRODUITS

SEVES a connu en 2017 une forte augmentation de son volume d'activité. Le volume des produits de l'association a été multiplié par 2,7 en passant de 635 k€ en 2016 à 1 725 k€ en 2017. Les subventions publiques dédiées aux projets de terrain constituent la quasi-totalité des produits de l'association.

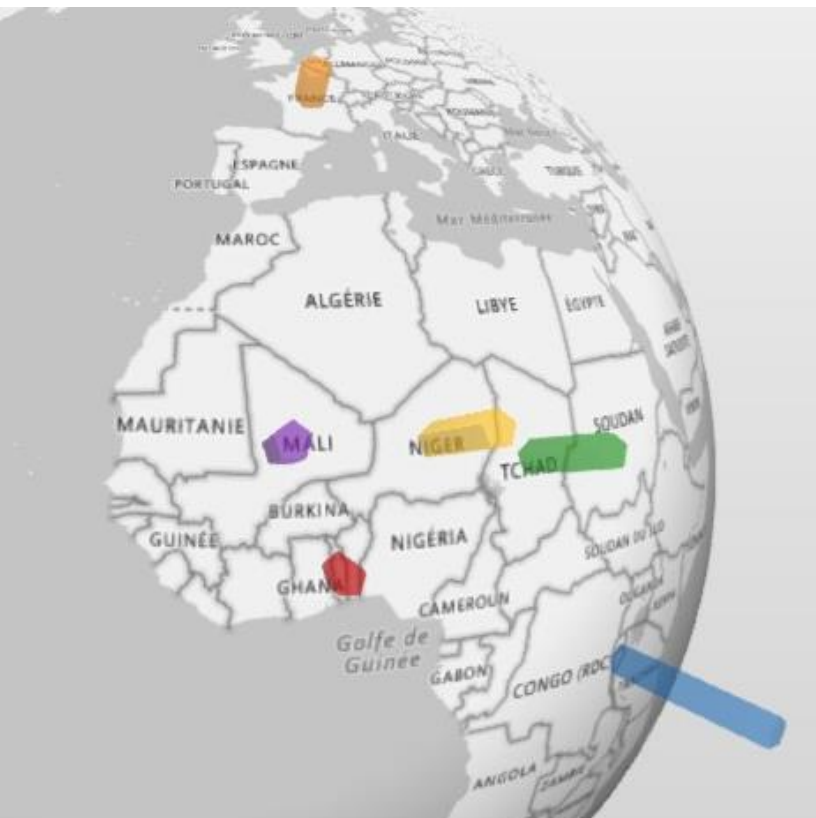
- Agence de l'Eau Rhône Méditerranée Corse
- Agence de l'Eau Seine Normandie
- BGR : Institut fédéral de géosciences et de ressources naturelles - Allemagne
- Métropole Aix Marseille Provence
- Métropole du Grand Lyon
- Syndicat des Eaux d'Ile-de-France



Origine des subventions obtenues en 2017



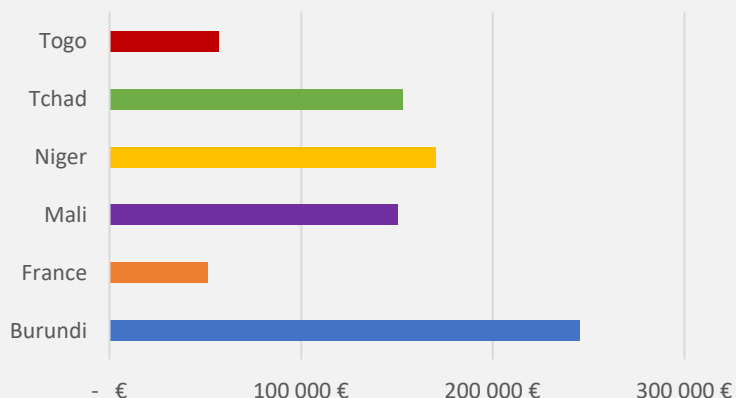
LES CHARGES



Sur 823 k€ de charges engagées en 2017, la réalisation de travaux d'infrastructures constitue le principal poste de dépense (392 k€). Ce montant ne prend pas en compte les cofinancements de partenaires locaux (92 k€). Les prestations des partenaires locaux, qui comprennent des activités d'études techniques, socio-économiques, de maîtrise d'œuvre, de formation, de conseil et d'intermédiation sociale constituent le second poste de dépense (221 k€). Le troisième poste de dépense est la masse salariale avec 88 k€. Les paiements aux consultants pour les prestations d'expertise technique constituent le quatrième poste avec un montant total de 67 k€.

Les frais de gestion de l'association, qui concernent les frais de siège de 48 k€ (location des bureaux, temps de travail salarié dédié à la gestion du siège et au montage de nouveaux projets, cabinet comptable et commissariat aux comptes, matériel de bureau, etc.) ont représenté 6% du volume d'activité de 2017 (823 k€ de charges engagées).

Montants par pays



LE RÉSULTAT

Pour 2017, le budget de SEVES s'élève à 1 725 k€ dont 1 643 k€ de subventions d'exploitation et 81,5 k€ de reprise de fonds de 2016. Les provisions et engagements à réaliser sur ressources s'élèvent à 900,6 k€. Ce montant correspond aux dépenses à réaliser dans le cadre des accords de subventions des projets en cours. SEVES dégage un résultat courant bénéficiaire (excédent) de 2 657 € ce qui témoigne d'une bonne gestion financière.



AEP : Adduction d'Eau Potable

AESN : Agence de l'Eau Seine-Normandie

AGED-2AEP : Agence Générale d'Expertises pour le Développement – Assistance aux Adductions d'Eau Potable (Mali)

AGIR : Association d'appui aux initiatives communautaires de développement (Tchad)

APS/APD : Avant-Projet Sommaire / Avant-Projet Détaillé

ARMC : Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

ARWP: African Rural Water Pro

AUE : Association des Usagers de l'Eau

CCAG : Cellule de Conseil et d'Appui à la Gestion (Tchad)

ODD : Objectifs de Développement Durable

ONG : Organisation Non Gouvernementale

PASPEA : Projet d'Amélioration du Service Public de l'Eau dans la ville d'Aného (Togo)

POSEM : Programme d'Optimisation du Service public de l'Eau dans la région de Maradi (Niger)

POSEY : Programme d'Optimisation du Service public de l'Eau dans le cercle de Yélimané (Mali)

PS-EAU : Programme Solidarité Eau

SAC/SPE : Structure d'Appui Conseil au Service Public de l'Eau (Niger)

SEDIF : Syndicat des Eaux d'Ile-de-France

SEVES : Systèmes Economiquement Viabiles pour l'Eau aux Suds

SPE : Service Public de l'Eau

SP-EAU : Société de Patrimoine des Eaux et de l'Assainissement en milieu Urbain (Togo)

STEFI : Suivi Technique et Financier (Mali)

TdE : Société Togolaise des Eaux

THEC : Travaux Hydrauliques - Etudes & Contrôles (Niger)

CONTACTS

SEVES



Espace Greenspace
28, rue du Chemin Vert
75 011 PARIS



+ 33 (0) 7 70 72 53 40



contact@asso-seves.org



<http://www.asso-seves.org/>

Romain DESVALOIS

Délégué Général

romaindesvalois@asso-seves.org

Lise MONNERAIS

Chargée de mission

lisemonnerais@asso-seves.org

Léa LHOMMELET

Chargée de mission

lealhommelet@asso-seves.org

MEMBRES DU CONSEIL D'ADMINISTRATION

Emmanuel PARENT

Président

Anne-Charlotte BEAUGRAND

Secrétaire

Eric DI CARLO

Trésorier

Ghislain BREGEOT

Administrateur

Olivia DESCAMPS

Administratrice

Florabella DIBANGOU

Administratrice

