



LES ACTUALITÉS DU SECTEUR

EVÈNEMENT DE LANCEMENT DU PROGRAMME WADA (Water and Development Alliance)

Mercredi 25 avril a eu lieu l'évènement de lancement du programme WADA (Water and Development Alliance). Ce projet financé par l'USAID et la Fondation Coca-Cola, sera mis en œuvre par l'ONG WSUP et ses partenaires. Il a pour objectif de contribuer à l'amélioration des services d'eau, d'assainissement et d'hygiène dans l'agglomération d'Antananarivo, la Commune Urbaine de Mahajanga et la Commune Urbaine de Toliara.

Pour plus d'information, merci de contacter : lea@cite.mg

RENCONTRE « PARTAGE DES ACQUIS », DE SWISS WATER & SANITATION CONSORTIUM

La Swiss Water & Sanitation Consortium regroupe 8 organisations Suisses indépendantes, qui agissent dans 10 pays d'Asie et d'Afrique. Parmi elles, Action de Carême Suisse, HELVETAS Swiss Intercooperation portent différents projets à Madagascar.

C'est dans ce cadre que les membres du consortium ont organisé une rencontre de partage des acquis, le vendredi 20 avril, avec la présence de l'Ambassade de Suisse et le Ministère de l'Eau, de l'Energie et des Hydrocarbures (MEEH).

Cette rencontre, introduite par l'Ambassadeur de Suisse puis par le Ministre du MEEH, s'est concentrée autour de trois thématiques.



La première concernait les partenariats public/privés dans la gestion du service d'eau potable communal. Elle fut abordée au travers de la présentation de deux projets menés par les membres du consortium actifs à Madagascar : le projet RANO AINA dans les districts de Betioky et Ampanihy et le projet RATSANTANANA dans le district de Miandrivazo. La projection d'un film, réalisé par Helvetas, a ensuite assuré une synthèse de ce projet, ses composantes et résultats tout en permettant un retour des bénéficiaires.

La seconde thématique a traité de l'importance de l'éducation à l'eau et l'environnement et d'une sensibilisation à ces enjeux dès le plus jeune âge. Cette dimension est intégrée aux projets des membres du Consortium au travers notamment du modèle des « Ecole Bleue » à Madagascar.

Pour finir, la dernière thématique abordée a mis en exergue la nécessité d'une gouvernance de proximité et d'un ancrage institutionnel local, notamment au travers des services techniques communaux pour l'Eau, l'Assainissement et l'Hygiène (STEAH). Une dimension indispensable pour assurer la durabilité des services et infrastructures mises en place.

Tout au long de la rencontre, de multiples témoins sont venus enrichir les présentations en apportant des compléments d'informations quant aux rôles des acteurs locaux, les compétences et suivis nécessaires pour assurer la viabilité des projets : opérateurs privés, maires de communes rurales, STEAH communaux, institutrice d'une Ecole Bleue.

Les présentations, documents et vidéos sont mis à dispositions et disponibles [en suivant ce lien](#).

LANCEMENT TECHNIQUE DE L'OUTIL SE&AM ET DE LA BIBLIOTHÈQUE NUMÉRIQUE DU SECTEUR EAH

Le Système de Suivi Eau & Assainissement à Madagascar (SE&SAM) est désormais accessible en ligne sur le site Ministère de l'Eau, l'Energie et des Hydrocarbures (MEEH).

Le 27 mars dernier la Direction du Système d'Information du MEEH, à l'occasion d'une réunion de lancement, a officialisé l'ouverture et l'accessibilité de cette plateforme, regroupant différents services et sources d'informations.



Pour y accéder, il suffit de suivre ce lien : <http://bdeah-sesam.mg/seam/index.php/accueil>

FORUM INITIATIVES WASH DANS LE GRAND SUD DE MADAGASCAR

Dans le Grand Sud de Madagascar, l'accès à l'eau potable présente un défi majeur, car la région présente un des taux de couverture en eau potable les plus faibles du pays. La mise en place d'approvisionnement en eau potable grâce à des forages est conditionnée par de nombreuses contraintes : l'accès à une ressource en quantité et en qualité. En effet le contexte géologique et hydrogéologique de la région entraîne un risque de salinisation de l'eau assez élevé, accentué par la vulnérabilité de la région à la sécheresse.

L'UNICEF, en collaboration avec le Ministère de l'Eau, de l'Energie et des Hydrocarbures (MEEH), a organisé le 27 mars dernier le « Forum Initiatives WASH dans le Grand Sud de Madagascar ». Ce forum était l'occasion de faire une mise à jour des études et activités de recherche en cours dans le Grand Sud. Il a ainsi regroupé de multiples acteurs désireux de partager leurs expériences et de présenter les résultats préliminaires des études menées actuellement sur cette thématique, dans le Grand Sud de Madagascar, avec comme but l'harmonisation des pratiques pour la professionnalisation du secteur.

Vous pourrez retrouver, [en cliquant sur ce lien](#), les différentes présentations et interventions réalisées durant cette journée.

RETOUR SUR LES ASSISES DE LA COOPÉRATION FRANCO-MALGACHE

Organisée 12 ans après leur première édition, les 2èmes Assises de la Coopération Internationale des Collectivités Malagasy et Françaises se sont tenues les 6, 7 et 8 mars 2018. Ces assises se sont organisées autour de 5 ateliers thématiques : Gestion des risques, Jeunesse et Mobilité, Eau Assainissement et Déchet, Développement économique et Gouvernance, créant des lieux d'échanges et de réflexions entre les acteurs malagasy et français.

L'atelier Eau, Assainissement et Déchets était piloté par la Métropole de Lyon en coopération avec la Région Haute Matsiatra, la Commune urbaine de Fianarantsoa et la Région Analamanga. Le réseau Ran'Eau a donc été sollicité pour contribuer à l'organisation et l'animation de celui-ci, avec l'Agence de l'Eau Rhône-Méditerranée-Corse.



Retrouvez dans [cet article en ligne](#) les éléments clés de cet atelier.

LES ACTUALITÉS DU RESEAU

RÉUNION DU COMITÉ DE PILOTAGE DU RÉSEAU RAN'EAU, À ANTANANARIVO

Le 23 avril s'est tenue une réunion du Comité de Pilotage du Réseau Ran'Eau. Celle-ci visait à présenter le calendrier prévisionnel des activités 2018 du réseau, afin d'identifier les besoins et attentes du secteur en termes de partage d'informations et d'expériences entre les acteurs de l'Eau, de l'Assainissement et de l'Hygiène à Madagascar.

Pour plus d'information, merci de contacter : bouteloup@pseau.org

FORMATION À LA MAITRISE D'OUVRAGE COMMUNALE, À ANTSIRABE

Dans la région Vakinankaratra, comme dans de nombreuses régions de Madagascar, les rôles et responsabilités des communes en tant que maître d'ouvrage sont souvent flous et difficilement identifiées par les communes. Pourtant la mise en place de service d'accès à l'eau potable et l'assainissement ne suffit pas à assurer leur fonctionnement et leur durabilité.

C'est dans cette optique que le réseau Ran'Eau, en partenariat avec la Direction Régionale de l'Eau du Vakinankaratra et avec l'appui technique du GRET, ont organisé le 27 mars 2017 une formation à la maîtrise d'ouvrage communale. Celle-ci portait sur la maîtrise d'ouvrage communale dans le cadre d'un contrat de gestion par délégation. Cette formation fut l'occasion pour les communes présentes d'avoir une meilleure connaissance de leurs rôles en tant que maître d'ouvrage mais aussi de mieux connaître les clés de mises en œuvre de ces compétences.



A partir de cet état des lieux, les participants ont ensuite pu échanger sur les différents blocages et difficultés rencontrés dans l'application des responsabilités de chacun. Il est ressorti de ces échanges, un réel besoin de communication entre l'ensemble des parties prenantes et donc le souhait d'organiser de nouvelles rencontres.

Pour plus d'informations, la présentation de cet atelier est [disponible à ce lien](#). Vous pouvez également retrouver [le compte rendu de l'atelier en ligne](#).

RENCONTRE D'ÉCHANGES SUR LA GESTION DES BOUES DE VIDANGES DANS LES VILLES MALGACHES, À PARIS

Un premier atelier, organisé par le pS-Eau et le GRET dans le cadre du réseau Ran'Eau, s'est tenu à Paris le 24 janvier 2018. Cet atelier visait à échanger autour des pratiques actuelles en matière de gestion et du traitement des boues de vidange dans les villes malgaches.

Pour cela, deux présentations ont eu lieu : la première traitant de la gestion des boues de vidanges à Antananarivo, Ampitatafika et Tanjombato, et la seconde de l'extension de la filière assainissement de Mahajanga. Ces témoignages ont permis d'alimenter les discussions sur les enjeux majeurs de cette filière, ainsi que l'identification de nombreux points de vigilance à avoir dans la mise en œuvre de mode de gestion et de traitement des boues de vidange.

Vous pouvez retrouver le compte rendu de cet atelier d'échange [en ligne](#).

RÉUNION INSTITUTIONNELLE DU RÉSEAU RAN'EAU, À MULHOUSE

La réunion institutionnelle du réseau Ran'Eau en France a eu lieu à Mulhouse, le 13 décembre 2017. Cette réunion fut l'occasion de présenter le réseau aux acteurs français, au travers de ses objectifs, de son bilan d'activités 2017, et de ses activités prévisionnelles pour 2018.



Au travers de multiples témoignages et retours d'expériences sur les projets menés dans le cadre de la coopération à Madagascar, cette rencontre a permis d'expliquer et de rappeler les nombreux défis et enjeux autour de l'accès à l'assainissement à Madagascar. Cette réunion a ainsi favorisé la mobilisation d'un maximum d'acteurs de la coopération en France et de leurs partenaires présents sur le territoire malgache. Elle a permis de rappeler l'importance des appuis de la coopération dans le secteur de l'EAH à Madagascar, mais aussi de la nécessité d'une cohérence de ces actions avec la stratégie nationale malgache.

Vous pourrez trouver le compte rendu de la rencontre [en cliquant ici](#).

RÉUNION INSTITUTIONNELLE DU RÉSEAU RAN'EAU, À ANTANANARIVO

Mardi 5 décembre dernier s'est tenue la réunion institutionnelle du Réseau Ran'Eau, à Antananarivo. Cette réunion, organisée avec le Ministère de l'Eau, de l'Énergie et des Hydrocarbures, portait sur l'utilisation du pompage solaire pour l'adduction en eau potable. Elle fut l'occasion de diffuser les stratégies du MEEH en termes de pompage solaire, mais également d'identifier les avantages et inconvénients de cette technologie selon les contextes. Pour cela, plusieurs expériences sur la mise en œuvre et le fonctionnement de pompage par énergie solaire ont été présentées.

Cette réunion fut également l'occasion de présenter le bilan des activités menées par le réseau Ran'Eau durant l'année 2017 ainsi que les perspectives et ambitions du réseau pour l'année 2018.

Le compte rendu de la réunion est [disponible en ligne](#).

RÉUNION DE LANCEMENT DU GROUPE DE TRAVAIL SUR LA GESTION DES DÉCHETS SOLIDES, À ANTANANARIVO

Le réseau Ran'Eau a mis en place, en collaboration avec le Ministère de l'Eau, de l'Énergie et des Hydrocarbures et avec l'appui technique du GRET, un groupe de travail spécifique à la thématique de la gestion des déchets solides. Cette initiative issue de la demande des acteurs du secteur souhaite offrir aux parties prenantes un espace d'échanges privilégié.

Cette réunion s'est organisée sur deux jours : le premier, réalisé autour de différentes visites a initié un état des lieux et favorisé de multiples échanges et discussions. Celles-ci se sont poursuivies le second jour par l'organisation d'ateliers d'échanges, avec pour objectif d'effectuer un premier travail d'identification des problématiques majeures du sous-secteur. Ainsi les participants, divisés en trois groupes, ont identifié les problématiques et solutions pouvant être apportées dans le secteur de la gestion des déchets solides.

Une première étape dans la constitution de ce groupe, souhaitant à terme assurer un travail de capitalisation et de diffusion des informations relatives à ce secteur.

Vous pourrez retrouver le compte rendu de cette réunion de lancement [en suivant ce lien](#).

A VISIONNER, A LIRE, A DECOUVRIR, A PARTAGER !

Le réseau Ran'Eau collecte et diffuse les informations et outils du secteur EAH à Madagascar ; n'hésitez pas à nous partager vos actualités pour une large diffusion.

❖ Ouverture de la page facebook de Ran'Eau

Le réseau Ran'EAU a désormais une page facebook ! Cette page a pour objectif de relayer les informations sur l'actualité du secteur de l'EAH à Madagascar. Vous pourrez y retrouver les événements organisés, les publications, les appels à proposition, et toute sorte d'information provenant du réseau Ran'Eau ainsi que des acteurs de l'Eau, de l'Assainissement et de l'Hygiène à Madagascar. Cette page sera également un lieu de partage et d'échange sur les thématiques et enjeux clés du secteur à Madagascar.

N'hésitez pas à nous envoyer des informations méritant d'être partagées sur cette page, ou à nous faire part de vos attentes.

Suivez-nous : <https://www.facebook.com/raneaumadagascar/>

❖ Formations en ligne

Des formations en ligne sont actuellement accessibles sur la plateforme **Coursera**. Vous pourrez **retrouver en ligne, une note** rédigée par Ran'Eau présentant leurs conditions d'accès et leur fonctionnement.

Ci-dessous, voici la liste et les liens vers les formations identifiées dans le secteur de l'Eau, de l'Assainissement et de l'Hygiène :

- o **Planification et Design de Systèmes et Technologies d'Assainissement** – débutant le 30 avril
- o **Villes Africaines : environnement et enjeux de développement durable** – débutant le 14 mai
- o **Gestion et Politique de l'Eau** – débutant le 14 mai
- o Systèmes d'Information Géographique : **partie 1** et **partie 2** – débutant le 14 mai
- o **Municipal Solid Waste Management in Developing Countries** (sous-titré français) – débutant le 14 mai

❖ Bulletin d'information de l'ONG EAST

Par ses bulletins d'informations trimestriels, l'ONG EAST fait part de l'avancement de son projet mené à Antsirabe. Retrouvez au travers de ce 4ème bulletin, les dernières activités, réussites et perspectives de ce projet.

Le bulletin est disponible [en cliquant ici](#).

❖ Des nouvelles du programme Eaurizon

La dernière lettre d'information du programme Eaurizon est disponible, découvrez à travers elle l'avancement de ce programme, fruit de la coopération entre la Métropole de Lyon et la Région Haute Matsiatra.

La lettre n°6 est [à découvrir en ligne](#).

❖ Mémento de l'assainissement, par Julien Gabert en coédition avec le GRET

Découvrez le Mémento de l'assainissement, un guide méthodologique et pratique pour la mise en œuvre opérationnelle de services d'assainissement liquide dans les pays du Sud. Cet ouvrage couvre l'ensemble de la filière : de la collecte des eaux usées et boues de vidange jusqu'à leur traitement, que ce soit en milieu rural ou milieu urbain.

Cet ouvrage est notamment [disponible en téléchargement sur le site du GRET](#).

❖ Nouvelles publications du pS-Eau

A l'occasion du 8ème Forum Mondial de l'Eau, le pS-Eau a présenté deux nouvelles publications :

- Une version actualisée du guide « Les Objectifs de Développement Durable pour les services d'eau et d'assainissement ».

[Cliquez ici](#), pour plus d'informations et pour télécharger le guide.

- Un dépliant issu d'un atelier d'échange tenu au Sénégal sur l'énergie solaire « Énergie photovoltaïque pour les petits services d'eau potable »

Ce dépliant est [disponible en ligne](#).



LES PROCHAINS RENDEZ-VOUS

❖ Formation à Toamasina début mai

Une réunion d'information sur les dangers des petits forages face à la qualité de l'eau sera tenue à Toamasina. Organisée par le GRET et le réseau Ran'Eau, cette réunion aura lieu à l'Antenne du CITE de Toamasina. Nous vous tiendrons informés de la date et des intervenants.

Pour plus d'informations, merci de contacter : bouteloup@pseau.org

❖ **Atelier de capitalisation FISONG le 3 mai, à Antananarivo**

L'Agence Française de Développement et Hydro-R&D International, avec l'appui du réseau Ran'Eau, organisent le jeudi 3 mai un atelier de capitalisation de la Facilitation d'Innovation Sectorielle pour les ONG (FISONG) 2012, sur la thématique de l'assainissement, à Antananarivo.

Pour plus d'informations, merci de contacter : bouteloup@pseau.org

❖ **Rencontre d'échanges « Options techniques et modes de gestion dans la mise en place d'une adduction en eau par pompage solaire », les 23 et 24 mai à Miandrivazo**

Le réseau Ran'Eau, en collaboration avec le Ministère de l'Eau, de l'Energie et des Hydrocarbures organise les 23 et 24 mai une rencontre d'échanges sur "Les options techniques et modes de gestion dans la mise en place d'une adduction en eau par pompage solaire" à Miandrivazo. S'inscrivant dans la continuité des échanges menés lors de la réunion institutionnelle, cette rencontre permettra aux participants d'approfondir leurs connaissances sur la thématique et de visiter deux projets sur le terrain.

Pour plus d'informations, merci d'envoyer un mail à : lea@cite.mg

Faites vivre le réseau Ran'Eau !

Cette newsletter a été conçue pour vous tenir régulièrement informés de l'actualité du secteur. Elle ne demande qu'à être enrichie par vos contributions...

N'hésitez pas à nous faire part de toutes informations susceptibles d'intéresser les membres du réseau !

Contacts :

En France : Liana Rajaonary- rajaonary@pseau.org

A Madagascar : Léa Rasolofoson-Rajaonah- lea@cite.mg

Perrine Bouteloup - bouteloup@pseau.org

Plus d'informations sur le réseau Ran'Eau : www.raneau.org

Retrouvez nous sur Facebook : www.facebook.com/raneaumadagascar/

Le programme Ran'Eau est soutenu par :

