



EDITO

Ce trimestre (mai, juin, juillet) a été marqué par une effervescence d'actions et d'événements témoignant du dynamisme du secteur de l'Eau, de l'Assainissement et de l'Hygiène (EAH).

Ran'Eau a eu l'honneur de participer à plusieurs de ces événements, bien que nous ne puissions tous les relater dans ce bulletin. Nous avons choisi de mettre en avant quelques moments forts qui illustrent notre engagement et notre passion pour ce secteur vital.

Depuis l'année dernière, Ran'Eau renforce les liens entre le monde universitaire et les professionnels du secteur. Le colloque Eau a été une étape importante de cette initiative, poursuivie cette année par notre partenariat avec ARTELIA et le projet DEFI EAU. Ces projets reflètent notre détermination à soutenir les étudiants universitaires, car ils sont les futurs acteurs du domaine de l'EAH.

Ensemble, nous bâtissons un avenir où chaque goutte d'eau est valorisée, où chaque mesure d'assainissement compte, et où l'hygiène est une priorité pour tous. Nous vous invitons à découvrir ces initiatives et à partager notre enthousiasme et notre engagement.

ACTUALITÉS DU SECTEUR

Atelier “Guide technique pour la mise en place d'une École Amie de WASH”

Du 21 au 23 mai 2024, un atelier dédié à l'analyse approfondie du « Guide technique pour la mise en place d'une École Amie de WASH » s'est tenu Antsirabe. Cet événement de trois jours a rassemblé une multitude d'acteurs clés, notamment le Ministère de l'Éducation Nationale, qui a organisé l'atelier, ainsi que des représentants d'ONG, des Partenaires Techniques et Financiers (PTF), le Ministère de la Santé Publique, le Ministère de l'Environnement et du Développement Durable (MEDD), le Ministère de la Décentralisation et de l'Aménagement du Territoire (MDAT), la Commune Urbaine d'Antsirabe et les CISCO Antsirabe 1 et 2.

L'objectif principal de cet atelier était de réaliser une analyse situationnelle approfondie du guide technique, afin d'optimiser la mise en œuvre de l'approche « École Amie de WASH ».



Source : ONG Ran'Eau

17ème atelier de la Coopération Décentralisée – Mahajanga

Les 05 et 06 juin 2024 à Mahajanga, s'est tenu le 17ème atelier de la Coopération Décentralisée organisé par le Service de Coopération et d'Action Culturelle de l'Ambassade de France. Pour cette édition, les discussions se sont focalisées sur l'assainissement, l'hygiène et le risque à la submersion marine à travers le serious game « Littosim ». Ran'Eau y a participé et a présenté brièvement le guide pour l'élaboration d'un code d'hygiène municipal établi par le Ministère de l'Eau, de l'Assainissement et de l'Hygiène (MEAH) et l'ancien Ministère de l'Intérieur et de la Décentralisation (MID).

Pour en savoir plus, [lisez l'article en entier ici](#).



Source : ONG Ran'Eau

Symposium de My Period Station – Antananarivo

My Period Station (MPS) est une ONG créée en 2022 et dont la vision est que « chaque personne qui menstrues puisse vivre leur règle dans la dignité ».

Pour cela, l'ONG a trois activités principales :

- Éduquer : promouvoir la connaissance sur les menstruations, la santé et l'hygiène menstruelle, notamment en milieu scolaire
- Sensibiliser : organiser des campagnes pour sensibiliser la population, briser le tabou autour des règles et les stigmates sur les menstruations ;
- Plaider : auprès des décideurs pour un environnement visant à garantir l'équité menstruelle.



Source : page facebook MPS

Le 13 juin 2024, MPS a organisé un symposium sur la « Santé et l'Hygiène Menstruelle », avec CRS Madagascar, Heart Reach Madagascar, Centre ARRUPE, Scoutisme Kiady Madagascar et Ran'Eau comme panélistes. Ran'Eau a notamment clarifié le lien entre l'hygiène menstruelle et l'EAH.

Nous vous invitons à consulter le profil Facebook de [My Period Station](#) pour suivre leur action.

Cérémonie de lancement des projets Rano Maharitra et Dio Sera

Ran'Eau a assisté à la cérémonie de lancement de deux nouveaux projets financés par l'Agence des Etats Unis pour le Développement International (USAID), Rano Maharitra et Dio Sera :

- Rano Maharitra et Dio Sera sont deux projets quinquennaux qui bénéficient d'un apport financier de respectivement 35 millions de dollars américains et 10 millions de dollars américains
- Rano Maharitra, mis en oeuvre par un consortium mené par CARE International, vise l'amélioration des services EAH en milieu rural et Dio Sera, mis en oeuvre par un consortium dont le lead est iDE, vise l'accès à l'assainissement en milieu urbain



Source : ONG Ran'Eau

Pour en savoir plus, [lisez l'article en entier ici.](#)

ACTUALITÉS DE L'ONG

Atelier DEFI EAU – Atelier sur les besoins et offres de formation du secteur Eau

Le 1er juillet a eu lieu à l'Hôtel Colbert Antananarenina, l'atelier sur les besoins et offres de formations concernant les métiers de l'eau à Madagascar. Cet atelier a été l'occasion de discuter de la situation actuelle de l'eau à Madagascar, de présenter les cartographies des besoins et offres de formations ; des procédures d'habilitation et d'accréditation des formations et enfin des procédures d'agrément, attestations et de certifications.

Pour en savoir plus, [lisez l'article en entier ici.](#)



Source : Université d'Antananarivo

Assemblée Générale du Projet DEFI EAU

Du 2 au 4 juillet, s'est déroulée l'Assemblée Générale du projet DEFI EAU, où ont été examinés en détail l'avancement de chaque Work Package, les tâches restantes et les futures réunions prévues. Cette réunion stratégique s'est conclue par une visite de terrain enrichissante à la JIRAMA, un partenaire associé clé du projet.



Source : ONG Ran'Eau

SaniTap – Foyer amélioré

Ran'Eau a animé lors de l'atelier de consultation organisé par SaniTap sur le foyer amélioré à Fort-Dauphin. Cet événement visait à introduire des technologies de cuisson propres dans les ménages, offrant ainsi des solutions qui améliorent leurs conditions de vie. L'objectif principal était de réduire les émissions de gaz à effet de serre associées à l'utilisation de la biomasse pour la cuisson.



Source : ONG Ran'Eau

Groupes de Travail – GIRE et Maintenance des pompes à Eau

Ran'Eau continue l'animation mensuelle de deux groupes de travail : le premier sur [la Gestion Intégrée des Ressources en Eau](#) et le second sur la [Maintenance des Pompes à Eau](#).

Le 12 juin 2024, l'Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse et le Grand Lyon étaient présents à notre réunion de groupe de travail pour partager l'expérience de la GIRE en France et de la coopération autour de la GIRE.

N'hésitez pas à nous contacter pour être membre des groupes de travail !

Atelier sur les enjeux et défis de la pérennisation des STEAH en milieu rural

Le 11 et 12 juillet 2024, Ran'Eau, en partenariat avec le pS-Eau, a organisé un atelier traitant de la problématique de la pérennisation des Services Techniques en eau, Assainissement et Hygiène (STEAH) en milieu rural. L'atelier, d'envergure nationale, avec des participants de 10 différentes régions de Madagascar, a eu lieu à Maevatanana et a été suivi par une visite de terrain dans une commune de l'OPCI de Volamena qui est appuyé par le GESCOD. En attendant le compte rendu, lisez l'article sur l'atelier [ici](#) :



Source : ONG Ran'Eau

Formation des Acteurs et des Futurs Acteurs de l'EAH

Durant le premier semestre de l'année 2024, Ran'Eau, en partenariat avec le pS-Eau, et grâce à l'appui financier de la Fondation Artelia et l'appui technique d'Artelia Madagascar et Artelia France, a démarré un petit projet intitulé « *Formation des Acteurs et des Futurs Acteurs de l'Eau, l'Assainissement et l'Hygiène* ».

Des formations délivrées par Artelia Madagascar et Artelia France ont eu lieu au cours des mois de mai et juin à Diego Suarez, Tuléar et Fianarantsoa et seront suivies d'un atelier national sur l'assainissement liquide à Antananarivo au dernier semestre de l'année. Suivez-nous pour en savoir plus !



Source : ONG Ran'Eau

À VISIONNER

Rapport de la Réunion de Coordination avec les Partenaires Techniques et Financiers du Ministère de l'Eau, de l'Assainissement et de l'Hygiène de Madagascar

Le rapport de la réunion de coordination du MEAH, pour laquelle Ran'Eau était secrétaire de séance, est maintenant [disponible en ligne ici](#).



Rapport – Atelier WASHBAT basé sur les risques climatiques

Le Gouvernement de Madagascar et l'UNICEF ont organisé en 2023 un processus d'analyse des goulots d'étranglement du secteur EAH malagasy basé sur les risques climatiques, avec un atelier marquant, qui a eu lieu au Mining Business Center d'Ivato – Antananarivo entre le 12 et 15 septembre 2023.

L'atelier a permis une analyse axée sur les points suivants :

- Caractériser les principaux aléas climatiques et de leurs impacts sur le secteur EAH ;
- Comprendre les différents éléments d'exposition à chaque aléa ;
- Identifier dans quelle mesure le secteur EAH est vulnérable à un aléa spécifique – c'est-à-dire, y compris les infrastructures, les services, le cadre institutionnel, les ressources en eau et les personnes bénéficiant ou non des services.

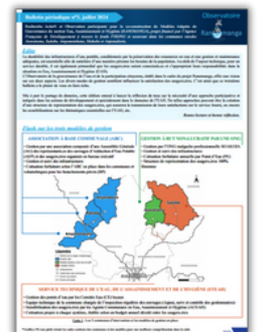


[Le compte rendu est maintenant disponible ici.](#)

Bulletin d'information n°3 de l'Observatoire rural de la gouvernance de l'eau et de la participation citoyenne

Troisième bulletin pour l'Observatoire rural du projet Ranomanga. Ce dernier contient la comparaison des résultats des deux premières collectes de l'Observatoire pour les trois modèles de gestion suivis dans les cinq communes d'intervention du projet.

Le bulletin est disponible [ici](#).



Documents de projet 'Rano Maharitra' et 'Dio Sera'

Les documents des projets, Rano Maharitra et Dio Sera, récemment lancés grâce à des financements USAID, sont maintenant disponibles en ligne :

- Rano Maharitra : disponible [ici](#)
- Dio Sera : disponible [ici](#)



Faites vivre l'ONG Ran'Eau !

Cette newsletter a été conçue pour vous tenir régulièrement informés de l'actualité du secteur EAH. 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 !

Retrouvez nous sur :

 raneau@raneau.org

 [ONG Ran'Eau](#)

 www.raneau.org

L'ONG Ran'Eau est appuyée par :

