

COMPTE-RENDU DE LA REUNION DE RESTITUTION DE L'ETUDE SUR LES KITS PORTABLES D'ANALYSE DE LA QUALITE A MADAGASCAR

Vendredi 7 Juillet 2017 – CITE Ambatonakanga

Après 3 mois de recherche, de collecte d'informations, d'interviews et d'analyse de données les 2 stagiaires ont présenté aux membres du groupe de travail sur la qualité de l'eau leurs conclusions et recommandations.

RAPPEL DU CONTEXTE ET DES OBJECTIFS DE L'ETUDE

Le groupe de travail sur la qualité de l'eau est divisé en 3 commissions distinctes travaillant chacune sur des sous-thèmes identifiés comme prioritaires par les membres. Les 3 commissions sont les suivantes :

Commission 1 :

Travaille sur l'élaboration de propositions de décrets relatifs à la qualité de l'eau pour le Code de l'EAH à paraître.

Commission 2 :

Travaille sur l'identification des éléments de différenciation de suivi de la qualité de l'eau (population desservie, risques de contamination...) en vue de proposer une matrice de suivi permettant une simplification des procédures mais aussi une adéquation entre les réalités/capacités sur terrain et les mesures demandées.

Commission 3 :

Travaille sur la mise en place d'une étude sur les retours d'expériences d'utilisation des kits portatifs d'analyse de la qualité de l'eau à Madagascar, en vue de recommandations.

La présente étude s'inscrit donc pleinement dans les travaux de la commission 3 car elle a pour objectifs d'établir un état de lieux de ces kits répartis sur le territoire malgache et d'obtenir des retours d'expérience sur l'utilisation de ces kits portables afin de dégager des recommandations pour améliorer l'efficacité de leur recours.

PRESENTATION DES CONCLUSIONS DE L'ETUDE

Le diaporama projeté lors de la réunion est [disponible en ligne](#).

Les stagiaires ont dans un premier temps présenté la méthodologie de leurs travaux. Par la suite, ils ont exposé les différentes données majeures qu'ils ont pu collecter et analyser. Enfin, ils ont partagé les principales conclusions et recommandations élaborées à la suite de leurs observations et analyses.

Suite à leur présentation, un temps d'échanges a été organisé avec les membres présents. Peuvent être cités parmi les discussions les plus riches, la question du coût des analyses, données qui n'a pas pu être collectée par les stagiaires, du fait d'un manque d'informations, et la problématique de l'approvisionnement en consommables et pièce de rechange.

Il a été décidé que le rapport d'étude sera diffusé dans un premier temps à quelques acteurs volontaires pour relecture et sera diffusé largement une fois validé.

[GT Qualité de l'eau]



N°	Nom	Prénom	Organisme	Fonction	Contact
1	Rajaonary	Liana	Ran'Eau	Chargée de mission	rajaonary@pseau.org
2	Ratsimbazafy	Njakanantenaina	Ran'Eau	Stagiaire	Nanty.ratsimbazafy@gmail.com 034 60 971 44
3	Ravelomampianina	Rovaso	Ran'Eau	Stagiaire	rovasoanitra@gmail.com 034 34 834 88
4	Grondin	Pierre-Marie	pS-Eau	Directeur	grondin@pseau.org
5	Raharijaona	Frédéric	E.C.A.	Contrôleur de gestion	doudouparrain@yahoo.fr 034 43 764 66
6	Fidelio	Arnold Ulrich	Helvetas Swiss	Assistant de programme	Arnold.fidelio@helvetas.org 032 11 612 13
7	Rakotoarisoa	Tiana Zo	WaterAid	Project officer	rakotoarisoatianazoandrianina@wateraid.org 034 16 823
8	Randriamahefa	Haingotseheno	MEEH	SAGRE	rhaingotseheno@gmail.com 034 14 064 32
9	Ranaivojaona	Serge	Bushproof	Directeur général	serge@bushproof.com 033 11 997 56
10	Deflesselle	Claude	AEAP	Administrateur	anniclaud@wanadoo.fr
11	Rasolofoson Rajaonah	Léa	Cite	Ran'Eau	lea@cite.mg 034 45 844 82
12	Ramiandrasoa	Vero	IPM – LHAE	Conseiller clientèle	vero@pasteur.mg 032 64 364 88
13	Rakotondrainibe	Herivelo	Diorano Cash	CN	rjherivelo@yahoo.fr 032 07 100 60