

REUNION GROUPE DE TRAVAIL GIRE

20/11/2024 EN LIGNE, 10H00 – 11H00

PARTICIPANTS

- BOTOELA Odom – Agrisud International
- RABEFENO Jean Berthin – ONG RIF
- RAKOTOMALALA Joro Harisetra – GRET
- RAKOTONDRAINIBE Herivelto – MiTi Consulting
- RAKOTONIAINA Sylvie – Coopération Région Nouvelle Aquitaine / Région Itasy
- RASOAMIARAMANANA Hobinanantenaina – ANDEA
- RASOLOFO Patrick – Ran'Eau
- RATEFIARISON Dimby – COGELI
- RAZAFIMAHATRATRA Haritiana – COGELI
- RAZAFINDRANAIVO Solofoniaina – Initiative Développement
- RAZAKARISON Jules Marino – COGELI
- BEAUMOND Garance – Ran'Eau

RETOURS D'EXPERIENCES – PARTICIPATION DU DELEGATION MALAGASY A L'ASSEMBLEE GENERALE DU RESEAU INTERNATIONAL DES ORGANISMES DE BASSIN 2024

Monsieur Patrick Rasolofo, Directeur Exécutif de Ran'Eau, a pris la parole pour présenter l'expérience de la participation de la délégation malagasy à l'Assemblée Générale du Réseau International des Organismes de Bassin qui s'est tenue en octobre 2024.

LE RESEAU INTERNATIONAL DES ORGANISMES DE BASSIN

Le Réseau International des Organismes de Bassin (RIOB) est une association de droit français, sans but lucratif, créée en 1994, compte actuellement environ 192 membres touchant plusieurs régions du monde : Afrique, Asie, Asie centrale, Amérique du Nord, Amérique Latine, Europe.

Le RIOB :

- Promeut la gestion par bassins, nationaux ou transfrontaliers comme une solution efficace pour concilier les besoins économiques et agricoles, et préservation des écosystèmes, en associant tous les acteurs et en partageant les données et les enjeux ;
- Crée ou renforce les organismes de bassin par l'échange d'expériences ;
- Agit pour répondre aux défis de l'adaptation au changement climatique, la préservation de la biodiversité, la coopération transfrontalière, par la mise en œuvre de solutions efficientes et durables : gouvernance participative, planification stratégique, systèmes d'informations partagées, financements durables.

LA DELEGATION MALAGASY AU RIOB

Une délégation Malagasy s'est rendue à l'assemblée générale du RIOB 2024 qui s'est tenue du 07 au 10 octobre 2024 à Bordeaux. Cette délégation était composée des personnes suivantes :

- Mr ANDRIAVELOJAONA NIRINA Luciano Elhy De Princy, Directeur Général de l'ANDEA ;
- Mr RASOLOFO Patrick, Directeur Exécutif de Ran'Eau ;

- Mr RANDRIANIRINA Yves Georges, Maire de la Commune Urbaine d'Ambalavao ;
- Mr BOTOELA Odom, Chef de Projet AGRISUD ;
- Mme RAVAONOROLALA Voahangy, Directrice des Infrastructures et du Développement de la Région Itasy à Madagascar ;
- Mme RAKOTONIAINA Sylvie, Chargée de mission GIRE de la Coopération entre les Régions Itasy et Nouvelle Aquitaine.



Figure 1 : Photo des membres de la délégation malagasy accompagnés de Monsieur Jérémie Guérin du pS-Eau et Monsieur Sylvain Davila de la Région Nouvelle Aquitaine

La délégation a aussi pu participer à des « sides events » organisés en marge de l'assemblée générale.

LE PROGRAMME DE L'ASSEMBLEE GENERALE 2024 DU RIOB

LE LUNDI 07 OCTOBRE

- ❖ Le matin :
 - 8h30 à 9h : Café de bienvenue et récupération de badges ;
 - 9h30 à 12h : Atelier Gouvernance de l'eau.
- ❖ L'après-midi :
 - 14h à 15h30 : atelier technique « améliorer la cohérence des politiques de l'eau et la biodiversité des villes au bassin » ;
 - 16h à 18h : Réunion de travail sur la coopération franco-malgache en matière de gestion de l'eau (Siège de région Nouvelle Aquitaine) ;
 - 18h30 à 21h : Discours des autorités invitantes et cocktail dinatoire de bienvenue.

LE MARDI 08 OCTOBRE

- 9h à 13h : cérémonie officielle d'ouverture de l'AG mondiale du RIOB ;
- Série de discours de bienvenue ;
- Faire de la gestion de bassin une priorité.

LE MERCREDI 09 OCTOBRE

- Side event : Echanges entre la délégation malagasy et des acteurs économiques à Hôtel de Région
- Données et informations pour l'adaptation au changement climatique dans les bassins

- Session « *Relever le défi de l'adaptation au changement climatique : l'intérêt d'une bonne gouvernance du bassin* »
- Table ronde « La gouvernance de l'eau, regards croisés Nord-Sud »

[Le programme du RIOB 2024 est disponible ici.](#)

LES MOMENTS FORTS DU RIOB POUR LA DELEGATION MALAGASY

SESSION « RELEVER LE DEFI DE L'ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE : L'INTERET D'UNE BONNE GOUVERNANCE DU BASSIN »

Le Directeur Générale de l'ANDEA a effectué une intervention lors de la session « *Relever le défi de l'adaptation au changement climatique : l'intérêt d'une bonne gouvernance du bassin* ». Au cours de sa présentation, Monsieur le Directeur Général de l'ANDEA a présenté le contexte de Madagascar, en soulignant la vulnérabilité du pays au changement climatiques et aux phénomènes climatiques extrêmes. Il a abordé les problématiques rencontrées ainsi que les solutions et mesures d'adaptation adoptées.

[La présentation de Monsieur le Directeur Général de l'ANDEA est disponible ici.](#)

Lors de cette session, la coopération entre la Région Nouvelle Aquitaine et la Région Itasy a aussi fait une présentation sur le cas du Lac Itasy. [Cette présentation est disponible ici.](#)

LA REUNION DE TRAVAIL SUR LA COOPERATION FRANCO-MALGACHE

Une réunion de travail spécifique à la coopération franco-malgache sur la gestion de l'eau a eu lieu au siège de la région Nouvelle-Aquitaine. Toute la délégation malagasy était présente pour échanger sur la situation à Madagascar.



Figure 2 : Photo de la Réunion de Travail spécifique à la coopération franco-malgache

SESSION THEMATIQUE 2 EN PARALLELE : « LE DOUBLE DEFI DE RESTAURER ET MAINTENIR LA QUALITE DE L'EAU »

Lors de la session thématique n°2 qui s'est tenue le mardi 08 octobre, la région Itasy a fait un retour sur la situation autour du Lac Itasy. Bien que le Lac Itasy soit sujet à une importante pollution, cette session a permis de soulever quelques points positifs : notamment l'avancée en termes de gouvernance de la zone avec l'existence du Comité de Gestion du Lac Itasy (COGELI) et du Contrat Lac. Par ailleurs, l'Observatoire du Lac Itasy sera bientôt opérationnel. Au cours de cette session, la différence entre les actions « bottom-up » et « top-down » a été soulignée, avec en France une majorité d'actions « top-down », suite à des initiatives gouvernementales, et peu d'initiatives locales développées. C'est le contraire à Madagascar qui est marquée par des initiatives locales, « bottom-up ».

[La présentation power point utilisée par la coopération entre la Région Nouvelle Aquitaine et la Région Itasy à la session n°2 du RIOB est disponible ici.](#)

ECHANGES AVEC DES ACTEURS ECONOMIQUES

La délégation malagasy a été invitée à échanger avec des acteurs économiques à l'Hotel de Région. Un des acteurs économiques, Dosatron était présent pour discuter des opportunités de « FASEP ». Cette discussion s'est conclue en la rédaction d'une lettre de soutien de la part de Ran'Eau.

TABLE RONDE « LA GOUVERNANCE DE L'EAU, REGARDS CROISES NORD-SUD »

La délégation malagasy a aussi participé à une table ronde organisée par le pS-Eau qui s'intitulait « la Gouvernance de l'Eau, Regards Croisés Nord-Sud ». Au cours de cette table ronde, Mme RAVAONOROLALA Voahangy, Directrice des Infrastructures et du Développement de la Région Itasy, a pu faire un témoignage sur le cas du Lac Itasy.

RIOB 2024 – LES IDEES ESSENTIELLES RESSORTIES

- Gestion intégrée des ressources en eau (GIRE) : Promouvoir une approche holistique qui considère l'ensemble du cycle de l'eau, intégrant les aspects environnementaux, sociaux et économiques.
- Adaptation au changement climatique : Développer des stratégies pour anticiper et atténuer les impacts du changement climatique sur les ressources hydriques, notamment en renforçant la résilience des écosystèmes aquatiques.
- Renforcement de la gouvernance locale : Encourager la participation active des communautés locales et des parties prenantes dans la prise de décision concernant la gestion de l'eau, assurant ainsi une gouvernance plus inclusive et efficace.
- Innovation technologique : Adopter des technologies avancées pour améliorer la surveillance, la distribution et la conservation de l'eau, tout en réduisant les pertes et en optimisant l'utilisation des ressources disponibles.
- Solutions basées sur la nature : de solutions fondées sur la nature pour améliorer la gestion des ressources en eau et l'adaptation aux impacts climatiques.
- Partage des connaissances et expériences : mettant en avant les réussites et les défis spécifiques rencontrés à différentes échelles

[La présentation de Monsieur Patrick RASOLOFO est disponible ici.](#) Un compte-rendu détaillé de l'évènement est en cours de production par la délégation malagasy ayant participé au RIOB 2024 et sera transmis dans les meilleurs délais.

PROCHAINES ETAPES

- o Réunion le 15 janvier 2025 à 10h sur [Google meet](#)