



Compte-rendu des ateliers de restitution et de validation

Enquête GLAAS 2018/2019 Madagascar

Le 6 décembre 2018 : Atelier de restitution à l'Hôtel Live Andavamamba - Antananarivo

Le 10 Décembre 2018 : Atelier de validation à l'Hôtel Colbert – Antaninarenina - Antananarivo

Organisés par le Ministère de l'Eau de l'Assainissement et de l'Hygiène

-----oOo-----

A - GLAAS : Informations générales

Le « GLAAS » **Global Analysis and Assessment of Sanitation and Drinking-Water** ou Analyse et Évaluation mondiales sur l'Assainissement et l'Eau Potable est une initiative de l'ONU-Eau mise en œuvre par l'Organisation mondiale de la Santé (OMS), mise à jour biannuelle et mondiale des cadres de politique, arrangements institutionnels, systèmes de suivi, ressources humaines et flux financiers du secteur de l'Eau, de l'Assainissement et de l'Hygiène (WASH).

La période de la nouvelle stratégie GLAAS correspond aussi aux objectifs de développement durable (ODD), dont l'un est spécifiquement consacré à l'eau et à l'assainissement (l'ODD 6) : « garantir l'accès de tous à l'eau et à l'assainissement et assurer une gestion durable des ressources en eau ».

Ses objectifs sont définis, au niveau mondial et régional, comme le suivi des intrants (en termes de ressources humaines et de financement) et de l'environnement favorable (en termes de législation, de plans et de politiques, de dispositifs institutionnels et de suivi), requis pour appuyer les systèmes et les services d'eau, d'assainissement et d'hygiène (WASH) et les mettre à la disposition de tous, et en particulier des catégories de population les plus vulnérables.

GLAAS cherche également à analyser les facteurs associés au progrès afin d'identifier les moteurs et les freins, de repérer les lacunes dans les connaissances, d'évaluer les points forts et les problèmes, au sein d'un même pays et entre les pays. Elle vise à faciliter les travaux des plateformes gouvernementales en vue de renforcer la coordination entre les différents secteurs, institutions et acteurs qui influencent et qui demandent la prestation de services WASH.

Dans le cadre national, l'initiative GLAAS vise à compléter les processus d'examen sectoriels et à déterminer si l'environnement est propice, notamment du point de vue des ressources financières et humaines consacrées à l'assainissement, à l'eau potable et à l'hygiène, tout en identifiant les obstacles et les facteurs favorables. GLAAS ne doit pas constituer un fardeau supplémentaire pour les pays, mais un outil qui contribue aux processus nationaux existants.

Le rapport mondial GLAAS facilite aussi les comparaisons entre les pays. Les données pays qu'il présente ont pour vocation de guider les hauts responsables des gouvernements des pays en développement et les organisations donatrices qui sont en mesure de conseiller les ministres et les décideurs au plus haut niveau. C'est une ressource utile pour les parties prenantes participant aux projets et programmes d'assainissement et d'eau potable.

Le rapport GLAAS évalue des données issues de différentes sources, notamment les données mondiales sur la couverture de l'assainissement et de l'eau potable¹, les flux d'aide des donateurs², les indicateurs économiques et de développement³, les données sur les indicateurs sanitaires⁴ et les données issues d'évaluations sectorielles et multisectorielles régionales. GLAAS collecte des données émanant des pays et des agences d'aide extérieure afin de combler les principales lacunes dans les connaissances.

En plus de fournir aux décideurs et aux praticiens du secteur de l'assainissement et de l'eau potable des données factuelles plus complètes, l'initiative GLAAS éclaire la prise de décision politique, en particulier au travers de ses liens avec le partenariat Assainissement et Eau pour tous (SWA). Ce dernier constitue une plateforme de discussion mondiale aux pays et aux donateurs qui participent à son Dialogue de haut niveau, qui a pour aboutissement la Réunion de haut niveau ou High Level Meeting, dont la prochaine est prévue en avril 2019 à Costa Rica.

B – Processus GLAAS Madagascar

Le processus GLAAS cherche à obtenir des réponses officielles des pouvoirs publics à l'enquête sur la situation de l'assainissement, l'hygiène et l'eau au niveau du pays. C'est pourquoi il encourage ces derniers à demander à des partenaires au développement du pays (donateurs, société civile, secteur privé) de commenter et/ou de détailler les réponses à cette enquête GLAAS.

La participation des pays à GLAAS se fait sur une base volontaire. La première étape importante consiste à désigner un point focal national au sein d'un ministère ou d'un département chef de file, qui sera chargé de coordonner la collecte de données au niveau national destinées à alimenter l'enquête GLAAS. Pour garantir l'exactitude des données, l'OMS recommande que le point focal national coordonne la collecte et la communication des réponses à l'enquête auprès de chaque ministère concerné et des autres parties intéressées. Il est entendu que les données requises pour répondre à l'enquête peuvent ne pas être disponibles au sein d'un seul ministère ou département, mais de plusieurs. Par exemple, les données WASH peuvent être recueillies et communiquées par le ministère de l'Éducation dans les écoles et par le ministère de la Santé dans les établissements de santé. Il se peut que plusieurs ministères/départements s'occupent de l'eau potable et de l'assainissement dans les zones rurales et urbaines et qu'il soit nécessaire de faire appel au ministère des Finances pour obtenir des données financières. Le point focal GLAAS aura pour rôle d'aider le ministère chef de file à coordonner la collecte des données. GLAAS et JMP travaillent ensemble pour assurer une complémentarité.

Depuis 2008, quatre cycles ont été mis en œuvre, avec un nombre croissant de participants, qui devraient dépasser les 100 pays pour le cycle 2018/2019. Madagascar s'est engagé à mettre en œuvre l'initiative depuis le cycle 2012/2013. Le point focal national GLAAS est le Directeur de la Communication et de la Coordination Interne (DCCI) du Ministère de l'Eau, de l'Assainissement et de l'Hygiène et l'OMS soutient financièrement le processus GLAAS Madagascar.

Il est recommandé de faire restituer et de faire valider la réponse finale par un atelier national faisant intervenir diverses parties prenantes.

¹ Programme commun OMS/UNICEF pour le suivi de l'approvisionnement en eau et de l'assainissement.

² Système de notification des pays créanciers de l'Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE).

³ Indicateurs du développement dans le monde, Banque mondiale

⁴ Statistiques sanitaires mondiales, OMS.

B.1 – Objectifs et avantages

L'enquête GLAAS a pour but d'obtenir des informations sur la prestation des services d'approvisionnement en eau potable et/ou des services d'assainissement et/ou sur les activités de promotion de l'hygiène. Elle est structurée autour de quatre sections : gouvernance, suivi, ressources humaines et financement.

Elle permet de :

- **Faire le suivi des apports nécessaires** pour étendre et maintenir des systèmes et des services WASH à tous, en particulier les groupes non desservis et défavorisés ;
- **Soutenir les processus nationaux** qui rassemblent les nombreuses institutions et les acteurs qui sont impliqués dans la prestation de services WASH ;
- **Identifier les éléments qui fonctionnent et les goulots d'étranglement du progrès**, mettre en évidence les lacunes dans les connaissances et évaluer les forces et les défis dans les différents pays.

Les intérêts pour le pays :

- **Fournir une analyse utile** de la situation du secteur WASH ;
- Identifier **les manques d'information** ;
- Aider les décideurs à **définir les priorités et formuler des plans** ;
- **Rassembler** différentes parties prenantes ;
- Contribuer au **suivi des ODD**.

B.2 – Cibles et Indicateurs

Focus Thématique : Si le financement a été choisi comme axe thématique pour le cycle 2016/2017, celui de 2018/2019 se focalise sur **les politiques, la planification et les cibles nationales** pour les services WASH :

- Des questions détaillées sur les politiques et plans nationaux pour le WASH,
- Un focus sur les cibles nationales pour renseigner sur le processus d'identification des cibles et l'alignement avec les échelles de suivi des ODD 6.1 et 6.2.

Suivi des ODD : Des questions pour le suivi des ODD ont été incorporées dans l'enquête:

- Revue sur la participation de la communauté (A14) pour l'ODD 6.b,
- Revue sur le financement externe (D9) pour l'ODD 6.a,
- Intégration de la question sur la **gestion intégrée de la ressource en eau (GIRE)**.

Cibles	Indicateurs
Cible 6.1 : D'ici à 2030, assurer l'accès universel et équitable à l'eau potable, à un coût abordable	Indicateur 6.1.1 : Proportion de la population utilisant des services d'alimentation en eau potable gérés en toute sécurité.
Cible 6.2 : D'ici à 2030, assurer l'accès de tous, dans des conditions équitables, à des services d'assainissement et d'hygiène adéquats et mettre fin à la défécation en plein air, en accordant une attention particulière aux besoins des femmes et des filles et des personnes en situation vulnérable.	Indicateur 6.2.1 : Proportion de la population utilisant des services d'assainissement gérés en toute sécurité comprenant un équipement de lavage des mains avec du savon et de l'eau.

Cible 6.a : D'ici à 2030, développer la coopération internationale et l'appui au renforcement des capacités des pays en développement en ce qui concerne les activités et programmes relatifs à l'eau et à l'assainissement, y compris la collecte, la désalinisation et l'utilisation rationnelle de l'eau, le traitement des eaux usées, le recyclage et les techniques de réutilisation.	Indicateur 6.a.1 : Montant de l'aide publique au développement consacrée à l'eau et à l'assainissement dans un plan de dépenses coordonné par les pouvoirs publics.
Cible 6.b : Appuyer et renforcer la participation de la population locale à l'amélioration de la gestion de l'eau et de l'assainissement.	Indicateur 6.b.1 : Proportion d'administrations locales ayant mis en place des politiques et procédures opérationnelles encourageant la participation de la population locale à la gestion de l'eau et de l'assainissement.

B.3 – Plan de mise en œuvre et méthodologie

Les différentes étapes de mise en œuvre :

- Phase préparatoire : 11 Octobre 2018
- Recrutement du consultant : Semaine du 15 Octobre 2018
- Lancement officiel et cadrage du processus : 24 - 25- 26 octobre 2018
- Collecte et analyses des informations et des données : 14 - 15 - 16 Novembre 2018
- Restitution des résultats : 6 Décembre 2018
- Validation des résultats : 10 Décembre 2018
- Soumission document GLAAS à l'OMS : 14 Décembre 2018

Méthodologie adoptée :

- Atelier de cadrage
- Revue documentaire
- Atelier participatif
- Interview des personnes responsables et ressources
- Triangulation des réponses avec les documents GLAAS antérieur et le dernier document WASH BAT (Aout 2018)
- Restitution et pré – validation

B.4 – Ateliers de restitution et de validation des données collectées

B.4.1 - Atelier de restitution du 6 décembre 2018 au Live Hôtel Andavamamba : Programme

Programme (Facilitateur : MEAH)
8H30-9H00 : Accueil des participants
9H00-9H15 : Discours d'ouverture (MEAH/OMS)
9H15-9H30 : Présentation de l'agenda et du processus (Facilitateur)
9H30-10H30 : Présentation du résultat du remplissage du questionnaire GLAAS – Section A (Consultant GLAAS/OMS)
10H30-11H00 : Pause
11H00-11H30 : Questions / Réponses
11H30-12H30 : Présentation du résultat de remplissage du questionnaire GLAAS – Section B (Consultant GLAAS/OMS)
12H30-14H00 : Pause Déjeuner
14H00-14H30 : Questions / Réponses
14H30-15H30 : Présentation du résultat de remplissage du questionnaire GLAAS – Sections C et D (Consultant GLAAS/OMS)
15H30-16H00 : Questions / Réponses

Participants : environ une trentaine de participants issus de différents entités et organismes, ministères : MEAH, Ministère de la Santé publique, Ministère de l'Intérieur et de la Décentralisation (MID), Ministère de l'Aménagement du Territoire et du Service Foncier (MATSF ex- M2PATE), Ministère de l'Environnement & Forêt, Organisations des Nations Unies, Associations, ONGs, PTFs.



L'atelier a été ouvert par M. Fanantenana RAKOTONIRINA, le DCCI/MEAH, point focal national GLAAS, le SG étant en mission pour d'autres obligations. Il a expliqué brièvement le processus à commencer par le recrutement du consultant, le Cabinet Gasy Data, la collecte des données ainsi que la méthodologie adoptée, notamment :

- visite auprès des différents entités/PTFs/acteurs EAH,
- atelier de travail qui a duré trois jours,
- vérification des données collectées.

Il a souligné que le focus thématique choisi pour 2018/2019, permet de mettre en évidence les progrès du pays dans la mise en œuvre des ODD, d'identifier les moteurs et les freins, de repérer les lacunes dans les connaissances, d'évaluer les points forts et les problèmes au sein d'un même pays et entre les pays et enfin de contribuer au mieux aux autres initiatives mondiales de suivi, comme le JMP (Joint Monitoring Program ou Programme Commun de Surveillance de l'eau, de l'assainissement et de l'hygiène initié par l'OMS et l'UNICEF), le SWA (Sanitation and Water for All ou Assainissement et Eau pour Tous) ainsi que le WASH BAT de l'UNICEF (Bottleneck Analysis Tool ou Outil d'analyse des goulots d'étranglement du secteur WASH).

Cet atelier de restitution des données collectées sera suivi par un atelier de validation par les différentes parties prenantes intervenant dans le secteur EAH à Madagascar incluant les différents représentants des organisations/programmes/projets/acteurs et autorités concernés. Atelier de validation qui sera organisé le 10 décembre prochain à Antananarivo, si initialement il a été prévu à Toamasina. Ensuite, le rapport validé sera soumis à l'OMS Genève le 14 décembre pour être présenté lors de la réunion de haut niveau du SWA en Avril 2019.

Le rapport final sera diffusé et inséré dans le site web du MEAH avec les annexes et les différents documents de référence dont la révision du processus actuel se fera avec l'implication de toutes les parties prenantes :

- Code l'eau et les différents textes réglementaires,
- La stratégie nationale EAH,
- Les lignes directrices,
- En cours, élaboration du document sur le Programme Sectoriel EAH ou PS EAH avec le cabinet d'étude Tontolo Maharitra, prévu terminé vers le début de l'année 2019.

Après ce discours d'introduction, le Consultant a présenté les résultats des collectes de données issus du questionnaire qui se compose de questions à choix multiples et d'autres qui requièrent de brèves descriptions. L'enquête est structurée comme suit :

- Section A sur la gouvernance : 14 questions ;
- Section B sur le suivi : 11 questions ;
- Section C sur les ressources humaines : 3 questions (les sections A, B et D comprennent également des questions sur les ressources humaines) ;
- Section D sur le financement : 11 questions.

Déroulement de la restitution des résultats de l'enquête GLAAS

Au fur et à mesure que le Consultant a présenté les réponses collectées pour chaque question, les avis des participants ont été consultés pour valider ou pour donner d'autre réponse.

Un questionnaire non rempli a été distribué à chaque participant pour que chacun puisse noter les renseignements validés durant l'atelier.



[\(cf. questionnaire rempli en annexe\).](#)

Section A : Gouvernance

Cette section de l'enquête examine les lois, les politiques et les plans d'appui à la prestation des services d'eau et d'assainissement. Elle examine également l'existence de cadres de réglementation, de mécanismes de coordination, des rôles et des responsabilités des pouvoirs publics et des prestataires de services, des niveaux de participations des parties prenantes et des mécanismes de recevabilité :

1. Droits de l'homme : droits fondamentaux à l'eau et à l'assainissement ;
2. Plans nationaux de développement ;
3. Réglementations et normes nationales ;
4. Politiques et plans nationaux : élaboration des plans et des politiques, efficacité du contenu des politique, Politique et plan d'assainissement urbain, Politique et plan d'assainissement rural, Politique et plan de gestion de l'eau potable en milieu urbain ;
5. Les services WASH sur le plan institutionnel (politiques et plans) ;
6. Autres politiques et plans relatifs au secteur WASH ;
7. Cibles nationales : définitions de cibles nationales, Cibles nationales pour l'assainissement, Cibles nationales pour l'approvisionnement en eau potable, Cibles nationales en matière d'hygiène, Cibles nationales pour les services WASH sur le plan institutionnel ;
8. Progrès dans la réalisation des cibles nationales ;
9. Groupes vulnérables dans les politiques et les plans nationaux du secteur WASH ;
10. Prise en compte des groupes vulnérables dans les cibles nationales relatives au secteur WASH ;
11. Rôles et responsabilités des institutions et des organismes chefs de file ;
12. Coordination entre les acteurs ;
13. Coordination avec les partenaires de développement ;
14. Procédures de participation établies au niveau national.

Section B : Suivi

Les réponses à cette section contribueront à déterminer le niveau de suivi assuré par les pouvoirs publics, ainsi que par d'autres parties prenantes, et la manière dont ces informations sont mises au service de la planification, du développement et de l'évaluation des services d'eau et d'assainissement :

1. Évaluations nationales et revues sectorielles conjointes : Dernière évaluation nationale ;
2. Utilisation des données de suivi : Disponibilité des données pour la prise de décision ;
3. Systèmes de gestion de l'information/Systèmes nationaux d'information ;
4. Suivi des cibles nationales : processus, Suivi des cibles de couverture, Ressources humaines ;
5. Suivi des groupes vulnérables : suivi des progrès accomplis parmi les groupes vulnérables ;
6. Indicateurs de performance : Utilisation des indicateurs de performance retenus pour suivre les progrès accomplis ;
7. Réglementation des services d'eau potable, d'assainissement et de traitement des eaux usées : Type d'autorités de réglementation ;
8. Fonctions des autorités de réglementation : Fonctions des autorités de réglementation des services d'eau potable ;
9. Fonctions des autorités de réglementation des services d'assainissement et de traitement des eaux usées ;
10. Surveillance de la qualité de l'eau potable : Surveillance indépendante de la qualité de l'eau potable ;
11. Surveillance des effluents d'eaux usées : Surveillance indépendante des effluents d'eaux usées.

Section C : Ressources humaines (RH)

En sus des questions relatives aux ressources humaines figurant dans les sections A,B et D, on trouvera dans cette section des questions sur les RH pour ce qui concerne les évaluations, les instituts/programmes de formation et les services de fonctionnement et d'entretien :

1. Évaluation des besoins en ressources humaines ;
2. Instituts/Programmes de formation relatifs au secteur WASH ;
3. Ressources humaines pour le fonctionnement et le développement du secteur WASH.

Section D : Financement

Cette section a pour objet de recenser les mécanismes (planification, budgétisation, suivi et rapports financiers) mis en œuvre pour distribuer les ressources financières au secteur WASH, d'évaluer dans quelle mesure les fonds alloués sont dépensés, de définir les entités qui financent les services d'eau, d'assainissement et d'hygiène, de déterminer le montant du financement WASH et s'il est suffisant, et d'examiner les divers types de services financés. La précédente enquête GLAAS avait fait ressortir d'importantes lacunes quant à la compréhension et au suivi du financement du secteur. Enrichir la base de données factuelles en la matière peut contribuer à améliorer la prise de décision s'agissant d'affecter des fonds à des besoins prioritaires, de favoriser une meilleure gestion des ressources disponibles et d'attirer des investissements supplémentaires dans le secteur :

1. Plan de financement : existence d'un plan de financement ;
2. Budgets du secteur WASH : Budget public consacré au secteur WASH ;
3. Rapports financiers ;

4. Stratégie de recouvrement des coûts ;
5. Financement destiné aux groupes vulnérables : Équité ;
6. Accessibilité financière
7. Utilisation des fonds disponibles (Absorption) : Utilisation des fonds externes ;
8. Utilisation des fonds nationaux ;
9. Financement externe ;
10. Financement suffisant pour atteindre les cibles ;
11. Flux financiers pour l'assainissement, l'eau potable et la promotion de l'hygiène.

Les nouveautés dans le processus GLAAS 2018/2019 :

- Mise à jour du guide d'orientation de l'enquête :
 - Présente le processus GLAAS,
 - Fournit des instructions générales,
 - Fournit des informations supplémentaires pour chaque question ;
- L'enquête GLAAS prend le format PDF :
 - Plus facile à utiliser avec des cases à remplir et à cocher,
 - Pour s'assurer que le PDF fonctionne, utilisez la version mise à jour de Adobe Acrobat Reader DC (<https://get.adobe.com/reader/>),
 - Sauvegarde les réponses et permet de compléter l'enquête en plusieurs sessions.
- Annexe à l'enquête pays : un document Word séparé permettant d'inclure plus de texte et des tableaux qui n'ont pu être insérés dans le PDF.

Pour plus de détails sur le processus ou l'enquête GLAAS, contacter le bureau régional de l'OMS et l'équipe GLAAS à l'adresse : glaas@who.int.

B4.2 - Atelier de validation du 10 décembre 2018 à l'Hôtel Colbert Antananarenina

Programme (Facilitateur : M. Le DCCI/MEAH)
08H30-9H00 : Accueil des participants
09H00-9H15 : Discours d'ouverture (MEAH/OMS)
09H15-9H30 : Présentation de l'agenda et du processus (Facilitateur)
09H30-10H30 : Présentation du résultat du remplissage du questionnaire GLAAS – Sections A et B (Consultant GLAAS/OMS)
10H30-10H45 : Pause
10H45-11H30 : Présentation du résultat de remplissage du questionnaire GLAAS – Section C et D (Consultant GLAAS/OMS)
11H30-12H00 : Question / Réponses et Validation
12H00-12H15 : Discours de clôture
12H30 : Déjeuner

Participants : environ une cinquantaine de participants issus de différents entités et organismes, des ministères : Représentants des Organisations des Nations Unies, Projets/Programmes, Ministère de l'Eau de l'Assainissement et de l'Hygiène (MEAH), Ministère de la Santé publique, Ministère de l'Intérieur et de la Décentralisation (MID), Ministère de l'Aménagement du Territoire et du Service Foncier (MATSF ex- M2PATE), Ministère de l'Environnement & Forêt, Associations, ONGs, PTFs.



Après l'atelier de restitution et de pré-validation du jeudi 06 décembre dernier, il a été procédé durant cette demi-journée à la validation nationale des résultats de l'enquête GLAAS sous le haut patronage de son excellence M. Roland RAVATOMANGA, Ministre de l'Eau de l'Assainissement et de l'Hygiène avec tous les partenaires de développement du secteur EAH.



Les différents discours d'ouverture ont été prononcés successivement par le Représentant de l'OMS et SEM le Ministre de l'Eau de l'Assainissement et de l'Hygiène qui a ouvert officiellement cet atelier de validation.

A l'instar des autres pays, la réalisation de l'enquête GLAAS à Madagascar a été appuyée par l'OMS, depuis son lancement au mois d'octobre dernier jusqu'à son terme ce jour. L'OMS rend compte directement des résultats pour les cibles 6.a et 6.b (ODD) sur les

conditions et les moyens de mise en œuvre.

Madagascar est très en retard par rapport aux ODD. Le rapport sur le questionnaire GLAAS servira de document de plaidoyer lors de la Rencontre de Haut Niveau ou High Level Meeting du SWA et ONU-Eau qui se tiendra à Costa Rica en Avril 2019, et à laquelle des hauts représentants des différents ministères sectoriels (Finances, Santé, ...) ainsi que les différents bailleurs, les Partenaires Techniques et Financiers se rencontreront pour la mobilisation de financement du secteur WASH.

Il est confirmé que le secteur WASH est un secteur complexe et souvent difficile à coordonner, et GLAAS joue un rôle catalyseur :

- il constitue un point d'entrée pour le dialogue au niveau national entre les différentes parties prenantes,
- Il établit et prépare le plaidoyer sur les lacunes du WASH à l'international,
- Il fournit des données sur le WASH et contribue à l'élaboration du Programme Sectoriel WASH. Un programme clair qui permet à l'identification des besoins réels. Il est à noter que le PS WASH est en retard de 3 à 5 ans, alors que pour les secteurs Santé, Agriculture et Education leur programme sectoriel est déjà élaboré (depuis 2013 pour la Santé).
- En plus du BPOR, Budget Programme par Objectif Régional Budget de Programme par Objectif Régional, il améliore les enquêtes pour connaître les lacunes, les avantages et les potentiels en termes d'accès à l'EAH.

Le Consultant national GLAAS a présenté à l'assistance les résultats issus de l'atelier de restitution :

- L'information collectée sera présentée dans le rapport GLAAS ONU-Eau 2019,
- Le rapport GLAAS 2019 aura un focus sur les politiques, plans et cibles nationaux pour le WASH,
- Le rapport GLAAS 2019 est attendu au 2ème trimestre 2019.

Il a été ainsi ressorti de cette enquête GLAAS la nécessité d'augmenter les ressources financières et les ressources humaines pour le secteur WASH, en vue d'atteindre les résultats escomptés. De même, la question sur la pérennisation des services WASH a été soulevée lors des discussions, ainsi que l'attention sur les services offerts aux communautés et en particulier aux populations les plus vulnérables.

Beaucoup d'efforts ont été menés pour une analyse plus pointue des défis à relever pour le secteur WASH. Lors de son discours de clôture, M. le Ministre de l'EAH a sollicité l'aide de tous les partenaires, pour l'élaboration du PS WASH qui décrira la situation et les perspectives WASH. Il a réitéré la volonté du gouvernement pour contribuer à l'atteinte des objectifs du développement durable tout en rappelant que c'est le Ministère de l'Eau de l'Assainissement et de l'Hygiène qui assure le leadership et la coordination des actions du secteur WASH.