



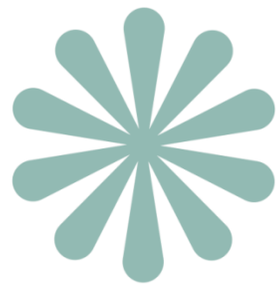
# Utilisation du Système d'appui aux politiques de l'ODD 6 (SAP-ODD) dans Madagascar

**MADAGASCAR**

Présentée par

**RAMAHERISON Zo Aina Angelica**

**29 Avril 2025, Dakar, Sénégal**



# CONTEXTE

- ➔ L'accès à l'Eau, à l'Assainissement et à l'Hygiène (EAH) constitue l'un des déterminants fondamentaux de la santé et du bien-être pour tous.
- ➔ En 2018, plus de la moitié de la population Malagasy n'a pas accès à l'Eau et à l'Assainissement, dont les impacts se font sentir au niveau national, surtout dans les milieux défavorisés.
- ➔ Le Gouvernement malagasy, à travers le Ministère de l'Eau ; de l'Assainissement et de l'Hygiène, s'est fixé comme principal objectif « d'accroître considérablement l'accès à l'Eau, à l'Assainissement et à l'Hygiène », lequel s'inscrit dans **le Programme Général de l'Etat (PGE)** et l'Objectif de Développement durable n°6.
- ➔ Les actions menées depuis 2019 sont fructueuses, Madagascar a enregistré entre 2019 et 2022 une augmentation significative du taux d'accès à l'Eau (45 à 52%), à l'assainissement (18 à 38%) et ODF (14 à 21%).
- ➔ L'effort fourni par le gouvernement Malagasy se traduit aussi par la progression annuelle du montant alloué au secteur EAH.
- ➔ Par rapport aux autres secteurs sociaux une augmentation de 7 à 11% a été observée de 2019 à 2022.
- ➔ Par rapport au financement extérieur, le financement interne a enregistré un saut de plus de 20% entre 2021 et 2022.



1) Quel est l'état d'avancement global de l'ODD 6 en ce qui concerne la réalisation de ses cibles d'ici 2030 ? Quel serait l'impact potentiel (en termes de nombre de personnes pouvant en bénéficier) si les cibles et les indicateurs de l'ODD 6 étaient atteints dans votre pays d'ici 2030 ?

Réalisations de 2019-2024:

**1. EAU**

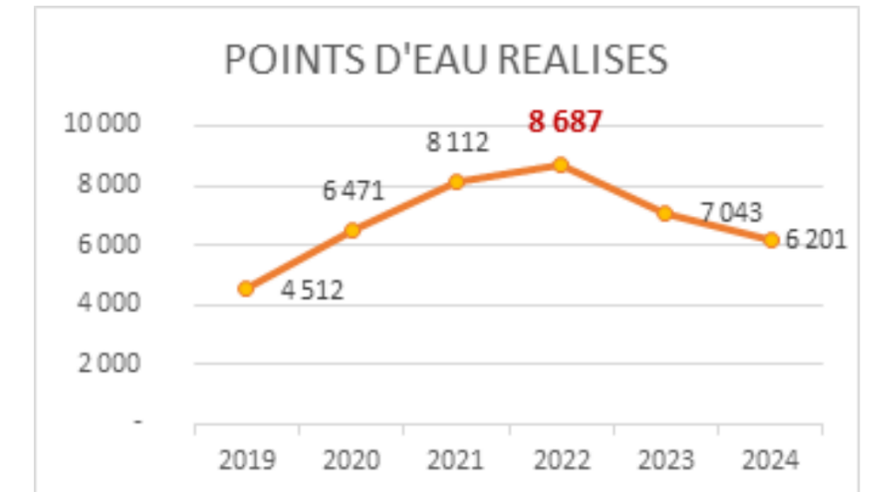
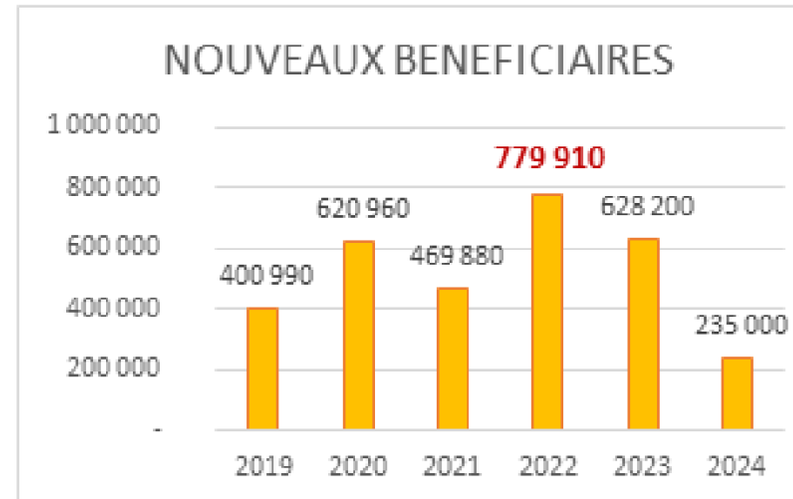
TAUX D'ACCROISSEMENT DE 2019 à 2024: **13,1%**

TAUX D'ACCES A L'EAU 2024: **55,8%**

- Taux d'accroissement en 2019 :1,7%
- Taux d'accroissement en 2020 :2,6%
- Taux d'accroissement en 2021 :1,9%
- Taux d'accroissement en 2022 :**3,1%**
- Taux d'accroissement en 2023 :2,5%
- Taux d'accroissement en 2024 :1,3%

**NOUVEAUX BENEFICIAIRES DE  
2019 à 2024: 3 134 940**

**NOMBRE DE POINTS D'EAU REALISES DE  
2019 à 2024 : 41 026**



## 2. ASSAINISSEMENT ET HYGIENE

### INFRASTRUCTURES EN ASSAINISSEMENT ET HYGIENE:

★ 2019 à 2021 : 615

★ 2022 : 582

★ 2023 : 714

★ 2024 : 516

TAUX D'ACCES AUX LATRINES 2024:

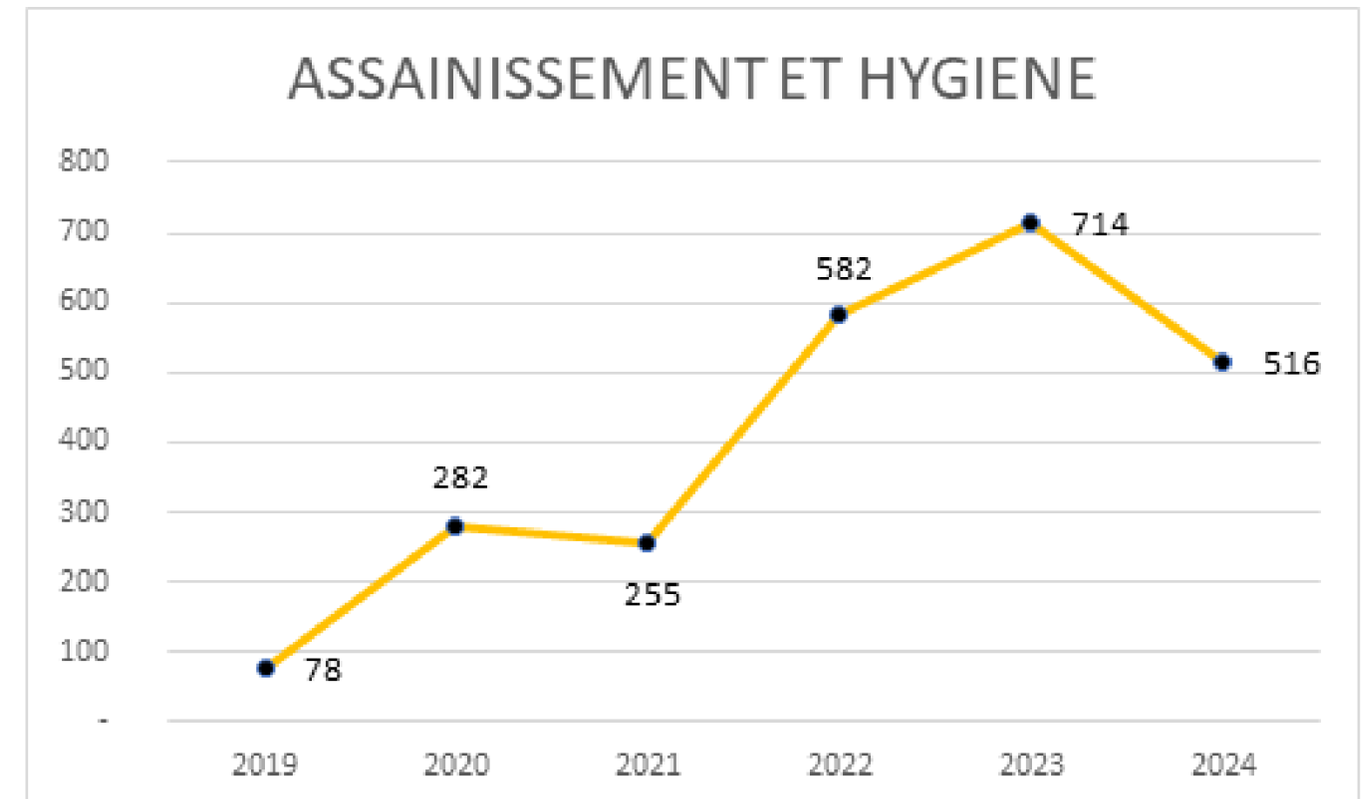
40%

TAUX DES COMMUNES ODF (FIN DE DEFECATION A L'AIR LIBRE) 2024:

23%

NOMBRE D'INFRASTRUCTURES D'ASSAINISSEMENT ET D'HYGIENE REALISES DE 2019 à 2024 : **2 427**

NOMBRE DE COMMUNE ODF RECENSEE EN 2024 : **394**



2) Quelles agences nationales (ministères, institutions) sont impliquées dans la réalisation de l'ODD 6 dans votre pays (veuillez indiquer les noms des agences) ?

- **Présidence : Secrétariat Général de la Présidence**
- **Primature : Cellule de Prévention et d'appui à la Gestion des Urgences CPGU**
- **Ministère de l'Eau, de l'Assainissement et de l'Hygiène**
- **Ministère de la Décentralisation et de l'Aménagement du territoire**
- **Ministère de l'Economie et des Finances**
- **Ministère de la Santé Publique**
- **Ministère de l'Enseignement supérieur et de la recherche scientifique**
- **Ministère de l'Éducation nationale**
- **Ministère de l'Agriculture et de l'Élevage**
- **Ministère des Transports et de la Météorologie**
- **Ministère de l'Énergie et des Hydrocarbures**
- **Ministère des Travaux publics**
- **Ministère des Mines**
- **Ministère de la Pêche et de l'Économie bleue**
- **Ministère de l'Environnement et du Développement durable**
- **Ministère de la Communication et de la Culture**
- **BNGRC : Bureau National de la Gestion des Risques et des Catastrophes**
- **INSTAT : Institut National de la Statistique**
- **ONN : Office National de Nutrition**
- **CNRE : Centre National de Recherche sur l'Environnement**
- **Institut Pasteur Laboratoire**
- **Partenaires Techniques et Financiers**
- **Secteurs privés**
- **NGOs**
- **OSCEAH : Société civile**



### 3) Quels sont les objectifs et indicateurs du SDSDG 6 les plus importants pour votre pays et pourquoi ?

#### Cibles de résultat

- ★ Cible 6.1 D'ici à 2030, assurer l'accès universel et équitable à l'eau potable, à un coût abordable ;
- ★ 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 ;
- ★ Cible 6.3 D'ici à 2030, améliorer la qualité de l'eau en réduisant la pollution, en éliminant l'immersion de déchets et en réduisant au minimum les émissions de produits chimiques et de matières dangereuses, en diminuant de moitié la proportion d'eaux usées non traitées et en augmentant nettement à l'échelle mondiale le recyclage et la réutilisation sans danger de l'eau ;

#### POURQUOI ?

- ➔ Pour le suivi global de nos principales activités, nos défis par rapport à l'échelle mondiale
- ➔ Pour développer nos accès aux financements

#### Cible de moyens de mise en œuvre

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 de l'eau, la désalinisation l'utilisation rationnelle de l'eau, le traitement des eaux usées le recyclage et les techniques de réutilisation

#### Indicateur

- ★ 6.1.1 Proportion de la population utilisant des services d'alimentation en eau potable gérés en toute sécurité
  - ★ 6.2.1 Proportion de la population utilisant des services d'assainissement gérés en toute sécurité, notamment des équipements pour se laver les mains avec de l'eau et du savon
- Des autres indicateurs sont purement nationaux.



#### 4) Quels sont les objectifs et indicateurs du SDSDG 6 les moins importants pour votre pays et pourquoi ?

##### Cibles de résultat

- ★ Cible 6.4 D'ici à 2030, faire en sorte que les ressources en eau soient utilisées beaucoup plus efficacement dans tous les secteurs et garantir la viabilité des prélèvements et de l'approvisionnement en eau douce afin de remédier à la pénurie d'eau et de réduire nettement le nombre de personnes qui manquent d'eau ;
- ★ Cible 6.5 D'ici à 2030, assurer la gestion intégrée des ressources en eau à tous les niveaux, y compris au moyen de la coopération transfrontière selon qu'il convient ;
- ★ Cible 6.6 D'ici à 2020, protéger et restaurer les écosystèmes liés à l'eau, notamment les montagnes, les forêts, les zones humides, les rivières, les aquifères et les lacs.



##### POURQUOI ?

- ➔ Non disponibilité des données
- ➔ Faible implication des autres secteurs
- ➔ Manque d'impact de la sensibilisation

##### Cible de moyens de mise en œuvre

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

- ★ 6.3.1 Proportion des eaux usées traitées sans danger
- ★ 6.3.2 Proportion des plans d'eau dont la qualité de l'eau ambiante est bonne
- ★ 6.4.1 Variation de l'efficacité de l'utilisation des ressources en eau
- ★ 6.4.2 Niveau de stress hydrique : prélèvements d'eau douce en proportion des ressources en eau douce disponibles
- ★ 6.5.1 Degré de mise en œuvre de la gestion intégrée des ressources en eau (0-100)
- ★ 6.5.2 Proportion de bassins hydriques transfrontaliers où est en place un dispositif de coopération opérationnel
- ★ 6.6.1 Variation de l'étendue des écosystèmes tributaires de l'eau
- ★ 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
- ★ 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





5) Dans quelle mesure la formation en ligne SDG-PSS vous a-t-elle aidé à mieux comprendre les principales fonctionnalités de l'outil ? La formation vous a-t-elle été utile pour utiliser SDG-PSS ? Quelles améliorations faudrait-il apporter à la formation ?

**➔ Le cadre d'accélération mondiale ODD 6 vise à fournir des résultats rapides à une échelle accrue. Le SDG-PSS est un atout de l'avoir puisque c'est un système accessible pour tous. La formation permet de faciliter l'accès au système, d'apprendre de façon pratique la manipulation et l'exploitation de toutes les informations contenues dans le système. Après l'apprentissage des cours en ligne, c'est facile de naviguer et d'accéder à toutes les informations du système.**

6) Parmi les composantes des ODD-PSS, selon vous, lesquelles sont les plus pertinentes pour votre pays et pourquoi ?  
Les cinq composantes de SDG-PSS sont vraiment pertinentes, Pourquoi ?

### 1. Evaluation des capacités

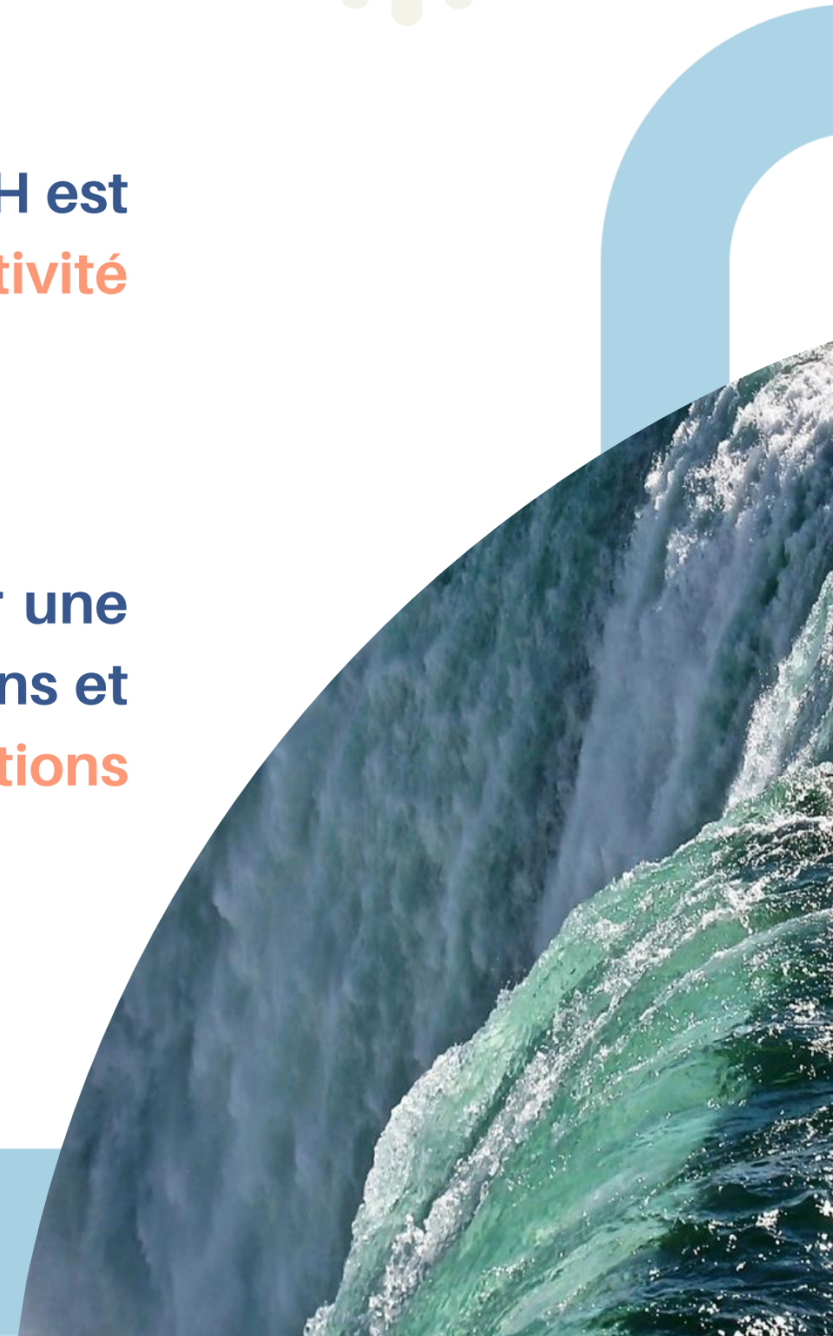
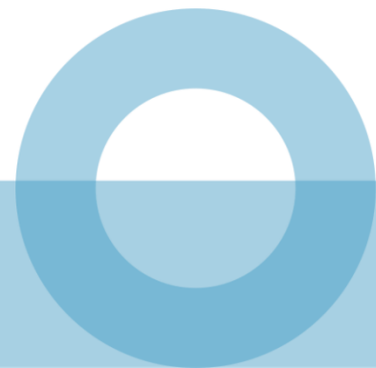
Pour déterminer les renforcements de capacités et autre assistance technique en cas de besoin. **Pour établir la mesure dans la quelle une activité atteint ses objectifs.**

### 2. Evaluation financière:

Pour évaluer les allocations des budgets. Une stratégie nationale de financement en EAH est un élément clé pour accélérer les progrès vers les objectifs. **Pour mesurer dans quelle activité est adaptée aux priorités et aux politiques.**

### 3. Evaluation politique et institutionnelle

parce qu'il faut renforcer la coordination et la synergie entre les acteurs afin d'assurer une cohérence des cibles prises en compte et de mieux mutualiser les approches, les moyens et les systèmes de suivi. **Pour Poursuivre nos engagements par rapport aux orientations mondiales dans le domaine de l'Eau.**

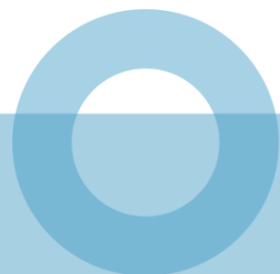


#### 4. Intégration du genre :

« La situation vécue par les femmes, les jeunes filles et les personnes handicapées est difficilement descriptible lorsqu'on parle du secteur de l'Eau potable, l'Assainissement et l'Hygiène (EAH) à Madagascar. Dans la pratique, Les corvées de l'eau, toujours affectées aux femmes et aux jeunes filles, compromettent le reste de leur vie au quotidien. En raison de cette tâche, les filles sont contraintes à négliger l'école, tandis que pour les femmes, elles compromettent leurs activités leur donnant accès à des rentrées d'argent pour le ménage. En outre, l'éloignement des points de puisage et des latrines les expose à des dangers, notamment les agressions. Quant à l'hygiène, de nombreuses femmes, durant leurs menstruations, doivent attendre la nuit pour se laver et ne disposent pas des outils nécessaires pour gérer sainement et dignement cette période des menstruations. S'y ajoute les difficultés d'ordre culturel, dans la mesure où de nombreuses communautés, notamment leurs membres masculins, stigmatisent encore les femmes, à travers des interdits, voire des situations d'isolement, quand il s'agit de la menstruation.

#### 5. Réduction des risques de catastrophe (RRC)/Intégration de la résilience :

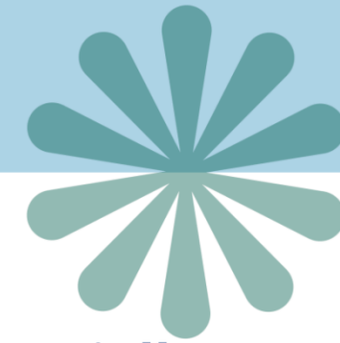
Madagascar est un pays vulnérable aux catastrophes naturelles, lesquelles ne cessent de s'empirer. Afin de faire face à cette situation, il est nécessaire de renforcer le financement pour réaliser les visions établies par le Gouvernement concernant l'accès à l'eau potable, l'assainissement et l'hygiène en poursuivant le réaménagement et la construction des infrastructures suivant les normes. **Pour évaluer et analyser l'état des ressources en eau et des liens avec les autres secteurs.**



7) Parmi les composantes des ODD-PSS, à votre avis, lesquelles ne sont pas/ne sont pas pertinentes pour votre pays et pourquoi ? La composante 6 est encore moins estimée. Pourquoi ?

## **6. Intégrité :**

- parce que les risques ne sont pas encore bien identifiés.
- besoin d'un aperçu des bonnes pratiques en matière de promotion de l'intégrité et de lutte contre la corruption dans le secteur de l'eau, pour la production et la gestion des connaissances ainsi que des échanges d'expérience entre intervenants au niveau régional et à l'échelle continentale.
- pas des bases conceptuelles sur la corruption dans le secteur de l'eau, l'intégrité de l'eau, la transparence, la redevabilité et décliner les moteurs, les répercussions et l'impact des actes de corruption dans le secteur de l'eau.
- pas des outils et méthodologies disponibles en matière de promotion de l'intégrité, la transparence, la redevabilité et la lutte contre la corruption ainsi que leur champ d'action.



**8) Comment les SDS-PSS pourraient-ils potentiellement contribuer à la réalisation de l'ODD 6 dans votre pays ?**

- ★ Partager au maximum à toutes les parties prenantes le lien pour accéder au système**
- ★ Déployer les informations dans la plateforme sur les importances des indicateurs de l'ODD6**
- ★ Partager des formations sur les méthodes des collectes des données**
- ★ Partager des formations sur les innovations pertinentes**



9) Quels pourraient être les mécanismes de collaboration pour étendre l'utilisation des SDS-PSS au sein du pays et entre les pays de la région Afrique ?

- ➔ **Diffuser dans la plateforme d'autant plus les projets phares, les projets réussis permettront d'améliorer la capacité des États Membres**
- ➔ **Renforcer nos capacités par des formations sur le système de collecte des données pour bien saisir et compiler les données**
- ➔ **Revoir et améliorer Le Guide pour le suivi intégré de l'ODD 6 : Comment convertir les cibles et objectifs mondiaux en actions nationales**
- ➔ **Les États membres devront renouveler la structure adaptée à la mise en œuvre du suivi de l'ODD 6 au niveau national**

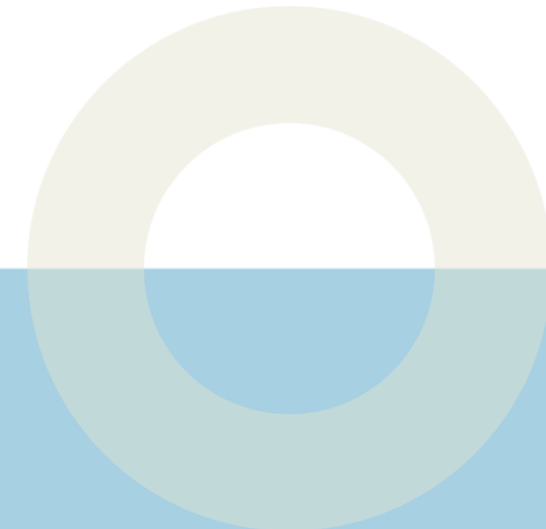




**10) Autres commentaires ou retours sur l'ODD 6 dans votre pays, d'autres ODD et votre évaluation globale du SDS-PSS.**

**Malgré les engagements et les efforts, la disponibilité des fonds pour concrétiser les actions est encore insuffisante. Des phénomènes incontournables des changements climatiques s'empirent et deviennent des grands facteurs de blocage pour la réalisation des activités pour atteindre les objectifs de l'ODD 6.**

**Nous espérons que nos accès à l' SDS-PSS nous permettrons de réaliser le Rapport National sur le suivi de l'ODD6.**



**MERCI POUR  
VOTRE  
ATTENTION!**



[ramahangelicaaina@yahoo.fr](mailto:ramahangelicaaina@yahoo.fr)