



## *Programme de soutien à l'ODD 6 GIRE*

# Étape 1 : Rapport de consultation

Indicateur 6.5.1 de l'ODD6, degré de mise en œuvre de la GIRE

**GABON**

Juillet 2020

Élaboré par :

Point focal de l'indicateur 6.5.1 des ODD : KOUNGOUROU  
MATSAYA Yves, Ministère de l'Énergie et des Ressources  
Hydrauliques

Organisateur de la consultation :

Jean ONDO EVOUNG

Victor BOUMONO MOUKOUMI

Yves KOUNGOUROU MATSAYA

Ministère de l'Énergie et des Ressources Hydrauliques

# Rapport de consultation des parties prenantes pour l'indicateur 6.5.1 des ODD

## Résumé à l'attention des dirigeants

Le processus de Consultation relative à l'élaboration du rapport pays Gabon de l'indicateur 6.5.1 a démarré par une phase préparatoire avec des visioconférences auxquelles prenait part deux experts du GWP Afrique Central et une équipe restreinte du Ministère en charge de l'Eau pilotée par le Point Focal National de l'ODD 6.5.1. Les deux autres membres sont le Directeur de Gestion de Ressource Hydraulique et le Directeur de l'Assainissement à la Direction General de l'Hydraulique. Ces séances de travail avaient pour objectif de faciliter la planification opérationnelle du processus, et l'élaboration de la version provisoire (draft 0) du rapport pays Gabon. A l'issue de cette phase, une stratégie pour le processus de consultation, ainsi que son calendrier et budget ont été adoptés.

Le processus d'élaboration du rapport pays, piloter par le Point Focal National de l'ODD 6.5.1, a été menée selon une approche mixte série et parallèle. Une première mouture du questionnaire a été renseignée par le Point Focal et les deux Directeurs sur la base de la recherche documentaire, des données en leur possession et des contacts préliminaires. Un groupe de travail a aussi été mis en place, et ils ont enrichir et validé le draft 0 du rapport pays produite par l'équipe de trois experts.

Ce draft a été par la suite transmis à différentes entités pour amendements, et la version consolidée a été soumis pour validation lors de l'atelier national de consultation des parties prenantes organisé du 23 au 24 juillet 2020 à l'hôtel Hibiscus de Louis (Libreville). L'atelier a réunis une quinzaine des participants provenant des ministères (Energie et Ressources hydraulique, Mines et Industrie, Infrastructures et Travaux Publics, Agriculture et pêche et aquaculture, Eaux et Forêts, Affaires Etrangère, Météorologie etc), du secteur privé, de la société civile, des organismes de formation et de recherche. La liste des participants à cet atelier est annexée au présent rapport de consultation.

A l'issu de l'atelier de consultation, le rapport pays validé révèle un niveau d'avancement qui fait passer la note globale de 14 (enquête de référence) à 29, dont la catégorie de mise en œuvre de la GIRE reste FAIBLE. Il est évident au vue des analyses que la probabilité d'atteinte des objectifs de l'indicateur en 2030 est très faible. Il faudra envisager de définir des cibles au niveau national.

L'édification des participants sur les principes GIRE et les modalités pratiques de sa mise en œuvre a révélé la nécessité d'avoir une plateforme de concertation de tous les acteurs du secteur de l'eau (Commission Nationale de l'Eau et de l'Assainissement CNEA) et un Partenariat National sur l'Eau qui seront les "moteurs" pour impulser la dynamique de l'approche GIRE au Gabon.

Le questionnaire d'enquête renseigné ou rapport pays Gabon de l'indicateur 6.5.1 se trouve dans un fichier séparé, nommé « **Rapport pays Gabon\_Indicateur 6.5.1\_ IWRM\_Survey\_2020** »

## 1. Conclusions des discussions organisées sur la section 1 : « Environnement favorable »

Les points clés et messages généraux issus des discussions en tables rondes et de leur rendu, ainsi que les contributions reçues en dehors du cadre de l'atelier. Inclure les points pertinents soulevés pour justifier la

logique de certaines notes, ou les divergences dans l'attribution des notes, le cas échéant (par ex. entre différents groupes de parties prenantes, les différences de notes entre différents domaines/niveaux).

- a) Quels sont les principaux défis auxquels le pays fait face pour progresser ?  
L'opérationnalisation la Politique Nationale de l'Eau ;  
La promulgation du Code de l'Eau et de l'Assainissement ;  
Mettre en place un cadre de renforcement des capacités ;  
Mettre en place un Partenariat des acteurs de l'Eau et de l'Assainissement etc.
- b) Comment ces principaux défis peuvent-ils être relevés ?  
Par la mise en place de plates formes multisectorielles à savoir la Commission Nationale de l'Eau et de l'Assainissement (CNEA) d'une part et, le Partenariat de l'Eau et de l'Assainissement d'autre part qui sont des outils nécessaires pour l'opérationnalisation de l'approche participative.
- c) Au niveau des questions ou en général, quel est le niveau de progrès perçu et quelle est la probabilité d'atteindre un degré de mise en œuvre Élevé ou Très élevé à l'horizon 2030 ? Une définition d'objectifs nationaux (intermédiaires) est-elle nécessaire ? Elle peut être entreprise plus en détails lors de l'étape 2 du programme de soutien à l'ODD 6 GIRE.  
Une définition d'objectifs nationaux est nécessaire, dans la mesure où il faut intégrer dans les stratégies sectorielles des activités dont la réalisation va concourir à la mise en place des quatre dimensions de la GIRE et au delà, de renseigner tous les indicateurs de l'ODD6.  
Tel que pensé, l'atteinte d'un degré de mise œuvre de la GIRE pourrait être **très élevé à l'horizon 2030**.
- d) Quels sont les principaux points de désaccord entre parties prenantes et pourquoi ?  
Sans objet
- e) D'autres points intéressants sont-ils à relever dans la discussion ?  
Sans objet

## 2. Conclusions des discussions organisées sur la section 2 : « Institutions et participation »

Les points clés et messages généraux issus des discussions en tables rondes de leur rendu, ainsi que les contributions reçues en dehors du cadre de l'atelier. Inclure les points pertinents soulevés pour justifier la logique de certaines notes, ou les divergences dans l'attribution des notes, le cas échéant (par ex. entre différents groupes de parties prenantes, les différences de notes entre différents domaines/niveaux).

- a) Quels sont les principaux défis auxquels le pays fait face pour progresser ?  
Parvenir à une coordination des acteurs du secteur de l'Eau.
- b) Comment ces principaux défis peuvent-ils être relevés ?  
La promulgation du Code de l'Eau et de l'Assainissement qui va légiférer sur tous les aspects du secteur de l'Eau ; la Mise en place de la Commission Nationale de l'Eau et de l'Assainissement (CNEA) et du Partenariat de l'Eau et de l'Assainissement
- c) Au niveau des questions ou en général, quel est le niveau de progrès perçu et quelle est la probabilité d'atteindre un degré de mise en œuvre Élevé ou Très élevé à l'horizon 2030 ? Une définition d'objectifs nationaux (intermédiaires) est-elle nécessaire ? Elle peut être entreprise plus en détails lors de l'étape 2 du programme de soutien à l'ODD 6 GIRE.
- d) Quels sont les principaux points de désaccord entre parties prenantes et pourquoi ?
- e) D'autres points intéressants sont-ils à relever dans la discussion ?

### 3. Conclusions des discussions organisées sur la section 3 : « Instruments de gestion »

Les points clés et messages généraux issus des discussions en tables rondes et de leur rendu, ainsi que les contributions reçues en dehors du cadre de l'atelier. Inclure les points pertinents soulevés pour justifier la logique de certaines notes, ou les divergences dans l'attribution des notes, le cas échéant (par ex. entre différents groupes de parties prenantes, les différences de notes entre différents domaines/niveaux).

- a) Quels sont les principaux défis auxquels le pays fait face pour progresser ?  
Développer les réseaux des instruments de gestion de la ressource en eau sur l'étendue des Bassins versants du Gabon :
- ✓ Développer les réseaux hydrométéorologique et piézométrique Nationaux ;
  - ✓ Réaliser la carte hydrogéologique ;
  - ✓ Faire l'état de lieux de la ressource en eau ;
  - ✓ Elaborer des SDAGE et des SAGE ;
  - ✓ Développer des mécanismes de coopération ;
  - ✓ Mettre en place un Système Nationale d'Information sur l'Eau, etc.

Renforcer les instruments de gestion de la ressource en eau :

- ✓ L'adoption de la politique Nationale de l'Eau ;
  - ✓ La promulgation du Code de l'Eau au Niveau ;
  - ✓ Mettre en application le décret 451 pour l'opérationnalisation des Directions provinciales du Ministère en charge des Ressources Hydrauliques, etc.
- b) Comment ces principaux défis peuvent-ils être relevés ?  
Pour relever avec efficacité ces défis, la mise en place de la plateforme multisectorielle et le Partenariat National de l'Eau sont indispensables.
- c) Au niveau des questions ou en général, quel est le niveau de progrès perçu et quelle est la probabilité d'atteindre un degré de mise en œuvre Élevé ou Très élevé à l'horizon 2030 ? Une définition d'objectifs nationaux (intermédiaires) est-elle nécessaire ? Elle peut être entreprise plus en détails lors de l'étape 2 du programme de soutien à l'ODD 6 GIRE.  
Une définition d'objectifs nationaux est nécessaire dans la mesure où il faut intégrer dans les stratégies sectorielles des activités dont la réalisation va concourir à la mise en place des quatre dimensions de la GIRE et au delà, de renseigner tous les indicateurs de l'ODD6.  
Tel que pensé, l'atteinte d'un degré de mise œuvre de la GIRE pourrait être **très élevé à l'horizon 2030**.
- d) Quels sont les principaux points de désaccord entre parties prenantes et pourquoi ?
- e) D'autres points intéressants sont-ils à relever dans la discussion ?

### 4. Conclusions des discussions organisées sur la section 4 : « Financement »

Les points clés et messages généraux issus des discussions en tables rondes et de leur rendu, ainsi que les contributions reçues en dehors du cadre de l'atelier. Inclure les points pertinents soulevés pour justifier la logique de certaines notes, ou les divergences dans l'attribution des notes, le cas échéant (par ex. entre différents groupes de parties prenantes, les différences de notes entre différents domaines/niveaux).

- a) Quels sont les principaux défis auxquels le pays fait face pour progresser ?
- ✓ Promulguer du Code de l'Eau et de l'Assainissement ;
  - ✓ Reformuler le Fonds National de l'Eau
  - ✓ Développer des partenariats, etc.

- b) Comment ces principaux défis peuvent-ils être relevés ?  
Mise en place des instruments de réforme : Commission Nationale de l'Eau et de l'Assainissement (CNEA) et du Partenariat de l'Eau et de l'Assainissement
- c) Au niveau des questions ou en général, quel est le niveau de progrès perçu et quelle est la probabilité d'atteindre un degré de mise en œuvre Élevé ou Très élevé à l'horizon 2030 ? Une définition d'objectifs nationaux (intermédiaires) est-elle nécessaire ? Elle peut être entreprise plus en détails lors de l'étape 2 du programme de soutien à l'ODD 6 GIRE.
- d) Quels sont les principaux points de désaccord des parties prenantes et pourquoi ?
- e) D'autres points intéressants sont-ils à relever dans la discussion ?

## **5. Étapes suivantes**

Points clés issus des remarques et commentaires de clôture, notamment portant sur les défis transversaux et les moyens de les relever, les réflexions sur le rythme de progression général et la probabilité que les cibles globales soient atteintes à l'horizon 2030, les recommandations pour les prochaines étapes en vue d'accélérer la mise en œuvre l'indicateur 6.5.1 des ODD dans le pays.

## **ANNEXES**

Annexe 1 : Liste des participants

Annexe 2 : Ordre du jour

Annexe 3 : Commentaires du facilitateur

Annexe 4 : Photos

## Annexe 1 : Liste des participants

### Participants à l'atelier

Nom et Prénom	Organisation	Poste	Adresse électronique
ONDO EVOUNG Jean	Direction Générale de l'Eau/DGestRH	Directeur de la Gestion des Ressources Hydrauliques/ Coordinateur de la collecte 6.5.1	jeanondoevoug@yaho &hoo.fr
KOUNGOUROU MATSAYA Yves	Direction Générale de l'Eau/DGestRH	Chef de Service de la Planification Hydraulique/ Point focal 6.5.1	ykungourou@yahoo. com
BOUMONO MOUKOUMI Victor	Direction Générale de l'Eau/ DA	Directeur de l'Assainissement / Point focal national Eau	boumono@yahoo.fr
EYA Jean Noel	ONG Eau claire		jnoeleya@yahoo.fr
ONDZAGA ZOMO Pierre	Affaires Etrangères	Directeur des Affaires Juridiques	pierrokv@gmail.om
MASSOUNGA IVEGA Liliane Leslie Epse MAYOMBO M.	Direction Générale des Ecosystèmes Aquatiques	Chargée d'Etudes du DGEA	Les1mouandza@gmai l.com
KOMBILA MOUSSAVOU Serge Landry	Direction Générale des Mines et des Carrières	Chef de Service	Konsel83@yahoo.fr
MINTSA-MI- NDONG Aubert	Direction Générale de l'Aménagement du Territoire	Chef de Service	aubertmintsa@yahoo. fr
PAMBOU Yvon Bert	Centre National de la Recherche Scientifique et Technologique (CENAREST)	Chef de Département Ecosystème Aquatique	yvonbertpambou@g mail.com
MENGILA François	Direction de l'Assainissement /Ministère des Travaux Publics		mengilafrançois@yah hoo.fr
BIVOULY Alain Thierry	Société des Brasseries du Gabon (SOBRAGA)	Groupe Castel Gabon	bivoulya@yahoo.com
ILOUNGOU Colette Epse MAGANGA NZIENGUI	Direction Générale de la Institut d'Hygiène Publique et d'Assainissement (Santé)	Directeur de l'Institut d'Hygiène Publique et d'Assainissement	iloungoucolette@gma il.com
NGISANGA NGUELET M.	Direction Générale de l'Agriculture		mbenanin@rocketmai l.com

LINGOMBE Guy- Jonas	DGEau/ Direction de l'Hydraulique Rurale	Chef de Service	gilingombe@yahoo.fr
NZOUBA Aurelien	DGEau/ Direction de l'Hydraulique Urbaine	Chef de Service	nzoubaurelien@yah0 0.fr

**Autres parties prenantes impliquées (non présentes à l'atelier)**

Organisation/Poste
OMS
Conseil National de l'Eau et de l'Electricité
Direction Générale des Collectivités locales
Société d'Energie et d'Eau du Gabon
Direction Générale du Budget et des Finances Publiques
Direction Générale des Calamités et des Catastrophes Naturelles
Direction Générale de la Pêche et de l'Aquaculture
Direction Générale de l'Energie
Direction Générale de l'Environnement et de la Protection de la Nature

## Annexe 2 : Ordre du jour

Dans le cadre de l'élaboration du rapport pays Gabon\_ indicateur 6.5.1 « degré de mise en œuvre de la Gestion Intégrée des Ressources en Eau (GIRE), deux ateliers ont été organisés. L'ordre du jour de ceux-ci portait sur :

- La validation du projet de décret portant création, organisation, composition et fonctionnement de la Commission Nationale de l'Eau et de l'Assainissement (CNEA) ;
- La validation du rapport pays Gabon\_ indicateur 6.5.1

### OPERATIONALISATION DU PROCESSUS DE GESTION INTEGRE DES RESSOURCES EN EAU Atelier de validation du draft de l'Arrêté portant Création, Organisation et fonctionnement de la Commission Nationale de l'Eau et de l'Assainissement

*Les 20 et 21 juillet 2020 à l'Hôtel HIBISCUS quartier Louis, LIBREVILLE (Gabon)*

Journées du 20 au 21 juillet 2020	
Lieu Hôtel Hibiscus Louis/ Libreville	
Journée du 20 juillet 2020	
8H00 - 9H00	Accueil et installation des participants
9H 00 – 9H30	Arrivée et installation des Officiels
9H 30 – 9H 45	<b>Cérémonie protocolaire</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Allocution de Monsieur le Secrétaire Général du Ministère de l'Energie et des Ressources Hydrauliques</li></ul>
9H45 – 10H 00	Photo de famille des participants
10H00 – 10H40	Pause café et départ des Officiels
10H40 – 13H00	<ul style="list-style-type: none"><li>• Présentation GIRE &amp; processus ODD6</li><li>• Validation du draft de l'Arrêté portant création, organisation et fonctionnement de la Commission Nationale de l'Eau et de l'Assainissement (Groupe 1)</li></ul>
13H00 – 13H45	<b>Déjeuner</b>
13H45 – 15H 00	<ul style="list-style-type: none"><li>• Validation du draft de l'Arrêté portant création, organisation et fonctionnement de la Commission Nationale de l'Eau et de l'Assainissement (Groupe 1)</li></ul>
15H00	Fin des travaux jour 1
Journée du 21 juillet 2020	
8H00 – 9H00	Accueil et installation des participants
9H00 – 10H00	<ul style="list-style-type: none"><li>• Présentation GIRE &amp; processus ODD6</li></ul>
10H00 -10H40	Pause café
10H40 – 13H00	Validation du draft de l'Arrêté portant création, organisation et fonctionnement de la Commission Nationale de l'Eau et de l'Assainissement (Groupe 2)
13H00 – 14H00	Déjeuner
14H – 15H 00	Validation du draft de l'Arrêté portant création, organisation et fonctionnement de la Commission Nationale de l'Eau et de l'Assainissement (Groupe 2)
15H00	Fin des travaux

## SUIVI DE L'INDICATEUR 6.5.1 DE L'OBJECTIF DE DEVELOPPEMENT DURABLE SIX (ODD 6)

### Atelier de validation du rapport pays Gabon

Les 23 et 24, juillet 2020 à l'Hôtel HIBISCUS quartier Louis, LIBREVILLE (Gabon)

<b>Journées du 23 au 24 juillet 2020</b>	
Lieu Hôtel Hibiscus Louis/ Libreville	
<b>Journée du 23 juillet 2020</b>	
8H30 - 9H00	Accueil et installation des participants
9H 00 – 9H 45	<ul style="list-style-type: none"><li>• Présentation GIRE &amp; processus ODD6</li></ul>
9H45 – 10H 00	Photo de famille des participants
10H00 – 10H40	Pause café
10H40 – 13H00	<ul style="list-style-type: none"><li>• Validation du draft du Rapport pays Gabon de l'indicateur 6.5.1 (Groupe 1)</li></ul>
13H00 – 13H45	<b>Déjeuner</b>
13H45 – 15H00	<ul style="list-style-type: none"><li>• Validation du draft du Rapport pays Gabon de l'indicateur 6.5.1 (Groupe 1)</li></ul>
15H00	Fin des travaux jour 1
<b>Journée du 24 juillet 2020</b>	
8H00 – 9H00	Accueil et installation des participants
9H00 – 10H00	<ul style="list-style-type: none"><li>• Présentation GIRE &amp; processus ODD6</li></ul>
10H00 -10H40	Pause café
10H40 – 13H00	<ul style="list-style-type: none"><li>• Validation du draft du Rapport pays Gabon de l'indicateur 6.5.1 (Groupe 2)</li></ul>
13H00 – 13H45	Déjeuner
13H45 – 15H 00	<ul style="list-style-type: none"><li>• Validation du draft du Rapport pays Gabon de l'indicateur 6.5.1 (Groupe 2)</li></ul>
15H00	Allocution de clôture des travaux de validation des drafts du de l'Arrêté portant création, organisation et fonctionnement de la Commission Nationale de l'Eau et de l'Assainissement et de celui du Rapport pays Gabon de l'indicateur 6.5.1

### **Annexe 3 : Commentaires du facilitateur**

Cet atelier a vu la participation active des différentes parties prenantes, qui ont apporté leurs contributions pour l'amélioration de la monture initiale.

Ce processus met en évidence les aspects pour lesquels la mise en œuvre de la GIRE ne progresse pas bien. Il s'agit pour le Gabon de renforcer l'Environnement favorable et les Instruments de gestion. On note également des insuffisances sur les questions liées au suivi-évaluation et partage de données, ainsi que les informations sur les ressources en eau au niveau national, la gestion des ressources en eau souterraine, le cadre juridique et réglementaire du secteur et la planification stratégique. Des faiblesses sont aussi constatées en matière de renforcement des capacités sur la GIRE, la gestion des eaux transfrontalières et le système de gouvernance qui est encore centralisé.

Les réunions et ateliers ont apporté plus d'informations et ont permis des échanges plus fructueux que les échanges par mails et téléphones, toutes les parties prenantes ne disposant pas toujours de l'outil internet dans leur bureau, encore moins à domicile. Une quinzaine de participants ont malgré les contraintes liées à la pandémie du Covid-19, pris part physiquement à l'atelier de consultation. Aussi, nous nous réjouissons de l'appui apporté par le GWP et ses partenaires, qui ont permis non seulement de réunir les parties prenantes pour assurer un rapport national de qualité, mais aussi de respecter toutes les mesures de sécurité prescrites par le pays contre la propagation de la Covid-19.

A l'issue de ces travaux, le renforcement de capacité en matière de GIRE s'avère très important afin de susciter l'intérêt de tous les sectoriels.

Annexe 4 : Photos

