





CENTRE D'EXCELLENCE D'AFRIQUE POUR L'EAU ET L'ASSAINISSEMENT



ATELIER DE RENFORCEMENT DES CAPACITES DES OSC ET DES SUTRUCTURES DECONCENTREES DU MINISTERE EN CHARGE DE L'EAU DU SUD BENIN SUR LA GIRE

Rapport Général

Plan du déroulement de l'atelier

I- CEREMONIE D'OUVERTURE

- I.1 Allocution d'ouverture
- I.2 Présentation des participants
- I-3 Choix du chef du village et de la reine ; choix des rapporteurs

II. DEROULEMENT DES TRAVAUX

- II.1 Présentation des communications
- II.2 Les Travaux pratiques
- II-2-1 Présentation et adoption des rapports, Evaluations Formatives
- II-2-2 Les débats
- II-2-3 Les travaux de groupes
- II-2-4 Recommandations de l'atelier
- II-3 Visite de terrain

III. CEREMONIE DE CLÔTURE

Annexe

Introduction

Du lundi 28 Mars au Vendredi 1^{er} Avril 2022 a eu lieu dans l'Amphithéâtre de l'Institut Régional de la Santé Publique (IRSP), l'atelier de formation des cadres techniques des OSC du secteur de l'eau identifiés comme les acteurs clés de la mise en œuvre des politiques liées à la GIRE au niveau local.

Organisé par le Centre d'Excellence d'Afrique pour l'Eau et l'Assainissement de l'Institut National de l'Eau (INE) de l'Université d'Abomey Calavi (UAC) avec l'appui financier de la Banque Mondiale (BM) et de l'Agence Française de Développement (AFD), cet atelier a connu la participation des OSC (ACEP, CPC, Associations, groupements) et des CSEau des départements du Sud Bénin.

L'objectif général du présent atelier est de permettre aux participants d'acquérir des connaissances sur la Gestion Intégrée des Ressources en Eau (GIRE) en vue d'une utilisation rationnelle et durable de ces ressources.

De façon spécifique, il s'agit de :

- renforcer les capacités des OSC et CSEau sur la GIRE et ses enjeux pour une meilleure gestion des ressources en eau et l'impact sur le développement.
- renforcer les capacités pratiques des OSC et CSEau sur les systèmes de gestion des flux de polluants issus des activités anthropiques et l'opérationnalisation de la GIRE dans les grandes villes du Bénin.
- présenter le PMO (plan de mise en œuvre) et ses activités.

Le présent rapport de formation s'articule autour de trois grands points :

- ✓ Cérémonie d'ouverture ;
- ✓ Déroulement des travaux ;
- ✓ Cérémonie de clôture.

I- Cérémonie d'ouverture de l'atelier

I-1 Allocutions d'ouverture

L'ouverture de cet atelier a été marquée par les mots de Bienvenue du Docteur N'TCHA M'PO et par l'allocution du Professeur AGBOSSOU K. Euloge au nom du coordonnateur du Centre d'Excellence d'Afrique pour l'Eau et l'Assainissement (C2EA). Il a eu à souhaiter la bienvenue aux participants et a expliqué les raisons du léger retard observé pour le lancement de cet atelier. Il a ensuite déclaré ouvert l'atelier de formation.

I-2 Présentation des participants à l'atelier

Cet atelier a connu la présence effective de 47 participants provenant des communes des départements du Zou, de l'Atlantique, du littoral, du Mono, du Couffo, de l'Ouémé et du Plateau. Les

participants se sont présentés l'un après l'autre tout en donnant leur Nom et prénom, leur titre, leur structure et leur commune de provenance.

I-3 Choix du Chef du village et de la reine ; choix des rapporteurs journaliers

Après l'allocution d'ouverture et la présentation des participants, un Chef de village accompagné d'une reine a été choisi par le Professeur AGBOSSOU K. Euloge pour coordonner les travaux du présent atelier. En outre, des rapporteurs journaliers ont été choisis suivant les cinq jours de la formation. Il s'agit respectivement de :

- Jour 1 : MESSE Carolle

- Jour 2: LOKOSSOU Victoire

- Jour 3: DOSSOU Marcel

- Jour 4 : FATOUMBI Pierrette

-Jour 5 : HOUSSOU Françoise

- Rapporteur Général : SOMAKPO Octavie

Il s'en est suivi la présentation de l'agenda de la formation, l'élaboration et l'adoption du code de conduite et le recueil des attentes des participants de l'atelier. Les attentes se présentent comme suit :

- Comprendre le concept de GIRE et l'appliquer sur le terrain
- Avoir une meilleure connaissance de la GIRE : ses enjeux et ses principes
- Avoir une meilleure connaissance de la gestion des déchets solides ménagers
- -Avoir une meilleure connaissance des outils de mise en œuvre de la GIRE
- -Avoir une meilleure connaissance sur la gestion des déchets solides dans le secteur de l'eau
- -Avoir une meilleure connaissance de la gouvernance de l'eau

II- Déroulement des travaux de l'atelier

II-1 Présentation des communications

Le Docteur N'Tcha M'PO Responsable suivi-évaluation du C2EA-INE a, en premier lieu, présenté les statistiques des établissements de formation de l'Université d'Abomey Calavi, des étudiants inscrits en 2017, des étudiants internationaux et des enseignants. Ensuite, il a fait l'historique de l'INE, a présenté les formations disponibles et la vision de l'INE. Il a débouché sur le C2EA qui est la réponse de l'INE à l'initiative régionale lancée par la Banque Mondiale. Il a présenté ses objectifs et ses formations disponibles. Pour finir il a présenté ses défis majeurs.

Le Professeur AGBOSSOU K. Euloge dans sa communication portant sur les Bassins versants, a abordé le concept de l'eau : sa définition et son rôle dans l'organisme. Ensuite, il a développé le concept du bassin versant et ses caractéristiques. Il a présenté le fonctionnement hydrologique d'un bassin versant, les causes, les facteurs et les conséquences de la dégradation des sols et la gestion des déchets.

Le professeur ELEGBEDE dans sa présentation a mis l'accent sur le contexte et l'historique de la GIRE, ses objectifs, ses enjeux et ses principes. Ensuite, il a abordé quelques cas d'opérationnalisation de la GIRE, son cadre législatif et ses outils de mise en œuvre. Pour finir il a développé la notion de quantité et de qualité dans la Gestion de l'eau et les impacts potentiels de la GIRE.

Mme EGOUNLETY Aurore Epouse BIOKOU quant à elle a communiqué autour de la Gouvernance de l'eau. Elle a présenté le cadre politique, institutionnel et les principes de la gouvernance de l'eau. Il ressort de sa communication que l'ensemble des processus, règlementations, lois et institutions influent sur la gestion, l'administration et le contrôle pour une meilleure application de l'approche GIRE. Elle a poursuivi sa communication sur la thématique « GIRE et Genre » L'exposé de cette thématique a permis respectivement de contribuer à une prise de conscience pour un développement harmonieux et une gestion optimale des Ressources en Eau :

II-2 Les travaux pratiques

II.2- 1 Présentation et adoption des rapports ; Evaluations formatives

Suite à la présentation de l'agenda de la formation par le Docteur N'Tcha M'PO, il a été retenu de commun accord avec l'équipe de formation qu'une évaluation formative se fera tous les jours à l'entame de la formation. Il s'en suivra la présentation des rapports journaliers par les différents rapporteurs désignés.

II-2-2 Les débats

Toutes les communications ont suscité des questions qui ont laissé place à des débats. Ces débats ont permis aux participants d'approfondir leurs connaissances sur la GIRE. Les préoccupations des uns et des autres ont été exprimées et les éléments de réponses ont été apportés par ces formateurs avec gaieté.

II.2-3- les travaux de groupes

L'ensemble des communications relative à la GIRE, nous a permis de travailler

en groupe afin d'identifier deux problématiques GIRE, de dégager des activités pouvant permettre de résoudre les problèmes, de faire ressortir les indicateurs, les responsables de la mise en œuvre de ces activités et enfin présenter comment ses activités seront menées. Ce travail a été présenté par département. Le département du littoral n'étant pas fortement représenté s'est associé au département de l'atlantique pour faire le travail. Les résultats de chaque groupe se trouvent annexer au présent rapport.

II.2-4- Les recommandations de l'atelier

Dans le souci de renforcer les capacités des OSC et C/SEau des départements du sud Bénin dans le secteur de la GIRE, une seule recommandation a été formulée par les participants. Il s'agit de Renforcer les capacités des députés et des préfets sur la GIRE en vue de favoriser une bonne communication sur le terrain entre les différentes parties prenantes.

II-3 Visite de terrain

Grâce à l'équipe de formation et au Dr HOUNSOU Mathieu, les participants ont fait une visite sur le site pilote de traitement des eaux usées situé à Abomey-Calavi. Une fois à l'embarcadère d'Abomey-Calavi, le Docteur HOUNSOU a fait une brève description du lac en tenant compte des activités humaines qui s'y mènent et qui le polluent. Ensuite, il a dirigé les participants vers le site d'épuration des eaux usées afin que ceux-ci touchent de doigt le fonctionnement des dispositifs mis en place pour rendre l'eau débarrasser cette eau des polluants bactériologiques et la rendre plus ou moins propre avant qu'elle ne rejoigne le lac. Cette eau est utilisable à d'autres fins autre que la boisson.

III- Cérémonie de clôture

Cette cérémonie de clôture a été marquée par une seule allocution : celle du Professeur AGBOSSOU K. Euloge. D'entrée de jeu, Il a remercié les participants pour avoir fait le déplacement et pour avoir suivi avec assiduité cette formation. Il a aussi affirmé que la participation active de chacun des participants a facilité la conduite cette formation. Il a aussi montré également sa satisfaction de la tenue de la formation sur la GIRE qui est dorénavant un outil nécessaire pour une meilleure gestion de l'eau. Il invite donc les bénéficiaires de cette formation à mettre en pratique les acquis pour l'atteinte des objectifs. Ce sont sur ces mots qu'a pris fin la cérémonie de clôture de la formation à 17h10min.

Le Rapporteur Général

ANNEXE