

# ATELIER SUR LES METHODES DE COLLECTE ET DE GESTION DES DONNEES

COTONOU, DU 25 au 27 OCTOBRE 2022

## AGENDA

### 1. CONTEXTE ET JUSTIFICATION

Le Bénin s'est engagé dans un processus d'élaboration des comptes satellites de l'environnement qui s'insère en droite ligne de la politique de développement durable.

Dans le cadre de cette évaluation environnementale et offrant une formation en statistiques de l'environnement, le Bénin doit bénéficier de l'assistance technique du Programme des Nations Unies pour l'environnement. Les cadres béninois des différents ministères sectoriels bénéficieront du soutien d'experts des deux institutions dans le cadre d'un atelier de renforcement des capacités prévu du 25 au 27 Octobre 2022. Cet atelier est la suite de l'atelier de renforcement des capacités sur les comptes satellites environnementaux 2019.

Organisé par le Ministère béninois du Cadre de Vie et du Développement Durable (MCVDD), cet atelier de formation national a été conçu pour introduire des méthodologies et renforcer les capacités techniques individuelles et institutionnelles du Bénin en vue de la collecte et de la gestion efficaces de données et d'informations environnementales aux fins du développement durable. L'atelier fait partie d'une série prévue dans le cadre d'un projet national de renforcement des capacités intersectorielles (RCI) au Bénin, financé au titre de la sixième reconstitution du Fonds pour l'environnement mondial (FEM-6).

Les participants seront en mesure d'acquérir des compétences critiques en matière de gestion des données environnementales et de partage des compétences nécessaires pour:

- (i) *engager activement, participer et faire progresser le discours national et l'action sur l'importance et la nécessité d'adopter des cadres d'indicateurs environnementaux solides et des systèmes de rapport partagés pour les AME pour une prise de décision en connaissance de cause, une action politique et le suivi de l'état de l'environnement, et ainsi*
- (ii) *améliorer la mise en œuvre synergique et coordonnée (interministérielle et intersectorielle) des obligations et des rapports prioritaires concernant les accords multilatéraux sur l'environnement (conventions AME-Rio),*

### 2. OBJECTIFS DE L'ATELIER

L'objectif de cet atelier est de renforcer les capacités des participants dans l'élaboration des comptes satellites de l'environnement. De façon spécifique, il s'agira de:

- Mieux outiller les participants dans l'élaboration des Statistiques de l'environnement ;
- Evaluer l'outil remplis d'auto-évaluation des statistiques de l'environnement préconisé par le CDSE.
- Mieux outiller les participants dans le développement de modèles et de métadonnées pour la collecte de données auprès de différentes institutions

### 3. RESULTATS ATTENDUS

Au terme de cet atelier, les participants seront mieux outillés pour élaborer les comptes et un état des lieux sur la disponibilité des statistiques de l'environnement sera fait.

#### 4. MODALITES D'ORGANISATION

L'atelier est prévu pour une durée de trois (03) jours et se tiendra du **Mardi 25 au Jeudi 27 Octobre 2022**.

La répartition des participants sera déterminée après des consultations avec le Bénin et les agences participantes. Il ciblera des représentants des instituts nationaux de statistique, du ministère de l'Environnement, des agences gouvernementales nationales et des organisations non gouvernementales.

#### 5. CHRONOGRAMME

Les activités de la rencontre se tiendront suivant le chronogramme ci-après :

| Time                  | Activités  | Responsable                                       |
|-----------------------|--|---|
| Mardi 25 Octobre 2022 |  |   |
| 08H30 – 09H00         | Installation des participants  | RF/PRC  |
| 09H00 – 09H10         | Mot de bienvenue du Coordonnateur du Projet                              | Coordonnateur PRC                                 |
| 09H10 – 09H20         | Allocution de l'autorité de tutelle du Projet                            | Directeur Général de l'Environnement et du Climat |
| 09h20 – 09h30         | Discours d'ouverture de la Présidente du Comité de Pilotage du Projet    | Directrice de Cabinet/MCVDD                       |
| 09H30 – 10H00         | Présentation des participants  |   |
| 10H00 – 10H20         | Présentation de l'agenda de l'atelier                                    | Responsable Suivi-Evaluation du PRC               |
| 10H20 – 10H30         | Photo de famille   | Participants                                      |
| 10H30 – 10H45         | Pause-café   | RF/PRC  |
| 10H45 – 11H15         | L'OAESE, les défis et les difficultés lors du remplissage de l'outil     | Firmin Minakpon, DPAF                             |
| 11H15 – 12H00         | Evaluation de l'Outil rempli et les prochaines étapes                    | UNEP  |
| 12H00 – 13H00         | Questions et réponses sur L'OAESE  | Participants                                      |
| 13H00 – 15H00         | Pause-déjeuner   | RF/PRC  |
| 15H00 – 15H45         | Introduction sur l'échange de données et métadonnées statistiques (SDMX) | UNEP  |

| Time                     | Activités   | Responsable   |
|--------------------------|---|---|
| 15H45 – 16h 15           | Questions et réponse sur le SDMX  | Participants et Formateur   |
| 16H15 – 17H15            | Introduction au Modèle d'Information SDMX (avec exercice)                               | UNEP et participants  |
| Mercredi 26 Octobre 2022 |   |   |
| 09H00-09H15              | Résumé du jour 1  | Benin   |
| 09H15 – 10H45            | Introduction au Modèle d'Information SDMX (avec exercice)                               | UNEP  |
| 10H45 – 11H00            | Coffee break  |   |
| 11H00 – 13H00            | Construire une définition de structure de données SDMX (DSD)                            | UNEP  |
| 13H00-14H00              | Lunch break   |   |
| 14H00-14H30              | Scénarios sur l'échange de données et métadonnées statistiques                          | UNEP  |
| 14H30-16H00              | Utilisation de SDMX Converter pour exporter des données Excel vers SDMX (avec exercice) | UNEP  |
| 16H00-17H00              | SDMX Reference Infrastructure   | UNEP  |
| Thursday 22 August 2019  |   |   |
| 09H00-09H15              | Résumé du jour 2  | Benin   |
| 09H15-10H00              | Utilisation de SDMX suite   | UNEP  |
| 10H00-10H15              | Pause-café  | RF/PRC  |
| 10H15-10H45              | Modèle de collecte de données   | UNEP  |
| 10H45-11H45              | Structure de la base de données de diffusion  | UNEP  |
| 11H45-12H30              | Prochaines étapes après   | Expert Statistiques Environnementales du Bénin ou la plénière   |
| 12H30-13H00              | Cérémonie de clôture  | <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Coordonnateur PRC</li> <li>➤ DGEC</li> <li>➤ DPAF</li> </ul> |
| 13H00-14H00              | Pause-déjeuner et départ des participants   | Participants.   |