



DSNU/CEA-AN

Agence européenne pour l'environnement



Royaume du Maroc



**Atelier sur les Comptes et Statistiques de l'Eau pour les pays
francophones d'Afrique du Nord
(Algerie, Mauritanie, Ile Maurice, Maroc, Tunisie)**

11 - 13 Septembre 2012, Rabat, Maroc

Ordre du jour provisoire

Mardi 11 Septembre 2012

8h30-9h00 Enregistrement des participants

9h00-9h30 Discours d'ouverture

- Représentants des Nations Unies, de l'Agence Européenne pour l'environnement et représentants du Maroc.

9h30-10h00 Objectifs de l'atelier et programme de travail

**10h00-12h00 Approche systémique pour l'intégration de l'information en
Bloc I matière d'eau, le SCEE-Eau**

Dans ce module, les participants discuteront de l'approche systémique qui sous-tend les règles comptables liées au Système de comptabilité nationale (SCN) au Système des comptes économiques de l'environnement (SCEE) et au Système de comptabilité environnementale-économique de l'eau (SCEE-eau). Ils apprendront les principes comptables et les classifications standards (ex. CITI, CPC...). Ils identifieront également les flux et stocks, en termes physiques et monétaires liés aux cycles hydrologique et économique.

12h00 -13h00 Pause déjeuner

13h00- 17h00 Exercice avec les tableaux ressources-emplois standards

Bloc II

Les exercices permettront aux participants d'appliquer les concepts introduits dans le bloc I.

Mercredi 12 Septembre 2012

9h00-11h00 Cadre de suivi des politiques en matière d'eau

Block III

Dans ce module, les participants aborderont les quatre grands objectifs ou quadrants des politiques de l'eau (voir Note d'information) et la manière dont les principes du Système de Comptabilité Economique et Environnementale pour l'eau (SCEE-Eau), les Recommandations Internationales pour les Statistiques de l'Eau (IRWS) et les principes du Système partagé d'information sur l'environnement (SEIS) offrent un cadre détaillé, cohérent et comparable pour le suivi des différents objectifs établis dans chaque quadrant.

Les participants présenteront un aperçu des défis de la gestion de l'eau auxquels ils font face dans leurs pays et des politiques mises en place pour les relever. Ils présenteront les progrès en matière de compilation des comptes et statistiques de l'eau et les principaux obstacles rencontrés dans la collecte, l'analyse et l'interprétation des données afin de fournir des messages politiques pertinents.

Les participants de l'Île Maurice partageront leurs expériences dans la mise en œuvre des comptes de l'eau dans leur pays.

11h00-12h00 Exercices avec les données des pays (1ère partie)

Bloc IV

Dans ce module, les participants mettront en pratique ce qu'ils ont appris. Ils développeront des comptes préliminaires en utilisant les données nationales apportées à cet effet à l'atelier. Ils partageront leurs expériences en matière de processus de compilation des données en vue d'obtenir des données de différentes sources et d'élaborer des estimations si nécessaire.

Ce module sera également l'occasion d'analyser comment le projet de Système partagé d'information sur l'environnement (SEIS) et la compilation des comptes de l'eau pourraient être reliés.

12h00-13h00 Pause déjeuner

13h00-17h00 Exercices avec les données des pays (2e partie)

Bloc V

Suite du travail sur les exemples - pays et notamment sur le développement et l'analyse des séries temporelles pour une meilleure compréhension et interprétation des signaux et messages à partir des données.

Jeudi 13 Septembre 2012

9h00-11h00 Comptes d'émission

Bloc VI

Dans ce module, les participants apprendront comment intégrer les comptes liés aux émissions (en particulier pour la pollution organique) et, travailleront avec des exemples pour compiler les tableaux, interpréter les résultats et diffuser l'information.

11h00-12h00 **Tour de table (brains storming) la marche à suivre pour la mise en œuvre des comptes**
Bloc VII

Dans ce module, les participants discuteront des stratégies à mettre en œuvre pour développer les statistiques et comptes de l'eau dans leur pays. Une attention particulière sera accordée aux arrangements institutionnels nécessaires pour promouvoir la collaboration interinstitutionnelle. Ils étudieront les possibilités de mettre en place des

activités de suivi, notamment des ateliers, et la coopération technique entre les spécialistes des différents pays.

Des représentants du PNUE présenteront leurs activités sur la comptabilité des ressources naturelles, illustré par des exemples concrets à travers le monde.

12h00-13h00 Pause déjeuner

13h00-16h30 **Plan de mise en œuvre**
Bloc VIII

Dans ce module, les participants proposeront un plan de mise en œuvre des comptes de l'eau et statistique dans leur pays. Ils partageront leurs expériences sur la mise en œuvre dans les différents pays.

16h30-17h00 **Clôture de l'atelier**
Bloc IX

Evaluation de l'atelier, remarques de clôture, et remise des diplômes.