



## ACP-EU FACILITE EAU / ACTIONS IN ACP COUNTRIES Développement d'Indicateurs de Performance de la GIRE pour les bassins africains transfrontaliers

**Note de présentation,  
8 octobre 2007**

L'objectif de la présente note est de fournir une information générale sur le projet et son contexte ainsi que sur la préparation de la réunion de lancement de Ouagadougou.

### **Résumé du projet:**

Le Réseau International des Organismes de Bassin (RIOB) et le Réseau Africain d'Organismes de Bassin (RAOB) ont proposé de développer et de tester sur le terrain des Indicateurs de Performances adaptés à la conception et au monitoring de l'application des principes de la Gestion Intégrée des Ressources en Eau (GIRE) dans les bassins transfrontaliers africains.

A l'heure actuelle, l'utilisation d'Indicateurs de Performances est fréquente pour la gestion des services d'eaux et d'assainissement mais seules quelques expériences isolées ont visé leur adaptation aux thèmes de la GIRE. Il est cependant nécessaire de concevoir des procédures partagées et des outils adaptés au contexte africain.

C'est pourquoi le RIOB et le RAOB, avec l'appui de l'OIEau et d'Ecologic, ont pour but de développer une méthode appropriée pour atteindre une compréhension commune, fondée sur des Indicateurs de Performances Clés (IPC), afin de renforcer les capacités des organismes de bassin ; ces IPC permettront, entre autres :

- Aux Comités de Bassin de définir des objectifs appropriés, grâce au tableau de bord des IP ;
- Aux gestionnaires des OB de concevoir des Plans de Gestion de Bassin de fleuve ou de lac (PGB), et des Programmes des Mesures (PdM) associés,
- Aux publics et parties intéressées de visualiser les résultats de la gestion sur leurs bassins ;
- Aux acteurs des OB de surveiller le processus Plan de Gestion, Programme de Mesures ;
- Aux agences de financement d'évaluer la qualité des travaux et l'utilisation de leurs fonds.

En Afrique, il existe des Organismes de Bassins à différents stades de développement. Il est nécessaire d'avancer pas à pas, d'appliquer les IPC à des bassins pilotes sélectionnés, d'analyser les données collectées et de partager les connaissances avec d'autres OB par la formation.

Cette approche est conceptualisée à long terme. Les activités proposées pour le projet de trois ans sont de préparer le terrain pour l'utilisation d'IPC. Le but est de démontrer leur utilité et d'établir un dispositif durable pour l'avenir, de renforcer la capacité d'exécution des OB.

Les activités à réaliser portent sur :

- Une réflexion sur « l'adaptation au contexte africain » de la liste de PI existante, à la fois au niveau du RAOB, grâce à une équipe de travail composée d'organismes membres, et au niveau local dans des bassins volontaires choisis, qui souhaitent tester le dispositif, et par des acteurs locaux (y compris les usagers /le public) ; ceci comprendra des actions de formation.
- Une application pilote dans 5 bassins transfrontaliers africains, sur une base volontariste, avec un appui permanent du RIOB/RAOB pour animer le partage des connaissances, et un important appui d'experts internationaux en matière de GIRE. Ceci implique de rassembler des informations valables, souvent fragmentées entre de nombreux acteurs dans le domaine de l'eau (avec une difficulté supplémentaire lorsque plusieurs pays sont impliqués), et de valoriser ces informations brutes.
- La diffusion des pratiques d'utilisation des indicateurs de Performance et des outils adaptés aux différents usages/niveaux de développement, avec un support de nouveaux OB dans le processus de mise en application.
- La conception participative d'un modèle de dispositif afin d'assurer son acceptabilité à long terme.

