

## Le Bassin du Niger: Pour un programme régional sur les changements climatiques

Henri-Claude ENOUMBA  
Chef de Division Études et planification  
Autorité du bassin du Niger (ABN), République du Niger

Awaïss ABOUBACAR  
Coordonnateur du programme des eaux douces,  
Western Africa Coordination (WWF), République du Niger

### Henri-Claude ENOUMBA :

Ingénieur général des Mines et Pétroles , Inspecteur assermenté des établissements classés , de plus de 20 ans d'expérience Dr.Enoumba H-C ,PhD, Msc, Diplômé des HEC de Montréal a accumulé une vaste expérience dans la planification des projets de développement local, dans l'amélioration de l'infrastructure sociale de base des sinistrés (avec le bailleur de fonds multi et bilatéraux)incluant des études de faisabilité, l'identification des projets,la formulation des projets avec les bénéficiaires, l'intégration des dimensions transversales (genres, groupes vulnérables, prévention des catastrophes, prévention des conflits transfrontaliers, sécurité alimentaire, réduction de la pauvreté...),la rédaction des documents d'approbation des projets (PAD), l'élaboration de cadre de Suivi & Evaluation.Il a également participé aux négociations au sein des comités de pilotage ainsi qu'aux missions de supervision, d'évaluation et de revue à mi-parcours des projets. Il a aussi réalisé des analyses de conflits transfrontaliers pour guider le dialogue politique et les ajustements vers la stabilité.Toute chose qui lui a donné une connaissance intime des stratégies et processus d'opérationnalisation de projets et programmes. Il est enseignant et conférencier des grandes écoles professionnelles et universités . Auteur de plusieurs articles sur la gestion des catastrophes.

### Awaïss ABOUBACAR :

Awaïss Aboubacar est coordonnateur de l'Unité de Coordination du programme des Eaux Douces pour l'Afrique de l'Ouest, Fonds mondial pour la Nature (WWF). Il est également enseignant à l'université de Niamey et auteur de plusieurs articles sur l'environnement.

### Résumé :

L'analyse de l'intégration de la problématique des changements climatiques dans les politiques et stratégies des États membres de l'ABN peut se faire à deux niveaux : (i) au sein des Etats et (ii) au niveau régional. Les outils pour cette analyse sont les Documents de Stratégie pour la Réduction de la Pauvreté (DSRP) et les Communications Nationales (CN). Les principaux constats sont autour des questions suivantes :

1. La capacité de séquestration des émissions des GES, par les écosystèmes des zones humides en particulier, est mal connue à l'échelle du bassin et peu maîtrisée dans les pays membres ;
2. Les stratégies d'adaptation préconisées ne reflètent pas toujours le diagnostic sur la vulnérabilité aux changements climatiques ;
3. La communication autour des enjeux sur les changements climatiques ainsi que l'adoption de législations préventives font l'unanimité des pays ;
4. L'analyse de l'intégration de la problématique des changements climatiques à l'échelle du Bassin du Niger.

L'objectif serait de développer dans le cadre de la mise en œuvre du PADD à l'échelle de l'ABN une stratégie régionale d'adaptation aux changements climatiques qui soit aussi en cohérence avec les politiques nationales des États membres, afin de contribuer significativement à la réduction de leurs effets sur les communautés et au maintien de la capacité de séquestration de carbone des écosystèmes des zones humides à l'horizon 2025.