

**Allocution de bienvenue du Commissaire chargé des Politiques
Macroéconomiques,
A l'occasion de l'atelier DSNU/PNUE/CEDEAO sur les statistiques
de l'environnement,
Abuja, 19-23 mai 2008**

Madame la représentante de la Division Statistique des Nations Unies,
Monsieur le représentant du Programme des Nations Unies pour
l'Environnement,

Monsieur le représentant de la Banque Africaine de Développement,
Messieurs les représentants du Programme des Nations Unies pour le
Développement (PNUD), de la FAO, de InWent (Allemagne), de
l'Ecole Nationale Supérieure de Statistique et d'Economie Appliquée
(ENSEA, Abidjan),

Honorables experts des Etats membres de la CEDEAO et de la
Mauritanie,

Honorables délégués du Cameroun et du Rwanda,

Distingués participants des institutions spécialisées dans les questions
de l'environnement,

Mesdames et Messieurs,

Au nom du Président de la Commission de la CEDEAO, j'ai l'honneur
de vous souhaiter la bienvenue au siège de la CEDEAO à
Abuja, à l'occasion du présent atelier sur les statistiques de
l'environnement.

Mesdames et messieurs,

En décembre 2006, le Conseil des Ministres de la CEDEAO a adopté à sa cinquante septième session ordinaire à Ouagadougou le « Cadre de renforcement des capacités pour le développement et l'institutionnalisation des statistiques de l'environnement dans la région CEDEAO ». Cette stratégie avait été préparée dans le cadre du projet d'assistance statistique des Nations Unies à la Commission de la CEDEAO, mis en œuvre par la Division Statistique des Nations Unies sur la période de 2003 à 2006. L'objectif global du projet était de renforcer les capacités des systèmes statistiques nationaux, ainsi que la capacité de la Commission de la CEDEAO pour la promotion de la coordination statistique.

Plus précisément, le projet avait apporté un important soutien aux activités statistiques de la Commission de la CEDEAO, notamment dans les domaines de la mesure de la pauvreté, du développement et suivi des indicateurs des OMD, des statistiques de l'énergie, de l'utilisation des TIC et, bien entendu, des statistiques de l'environnement. Dans le domaine des statistiques de pauvreté, la réalisation de la publication « Profil de pauvreté de la CEDEAO » mérite d'être mentionnée.

Mais ce qu'il nous semble davantage important de relever à cette occasion, c'est le soutien continu de la Division statistique des Nations Unies en vue de la soutenabilité des activités initiées dans le

cadre du projet. Le présent atelier qu'elle a organisé conjointement avec la Commission de la CEDEAO et le Programme des Nations Unies pour l'Environnement, et dont l'objectif est de discuter les questions institutionnelles, stratégiques et méthodologiques des statistiques de l'environnement, est un exemple concret de ce constant soutien.

C'est le lieu de remercier la Division statistique des Nations Unies et nos partenaires au développement pour l'assistance dont la Commission de la CEDEAO ne cesse de bénéficier de leur part. Notre reconnaissance va tout particulièrement au Directeur de la Division statistique des Nations Unies, Dr. Paul Cheung, pour son engagement personnel pour le développement de la statistique au niveau mondial en général, et en Afrique de l'Ouest en particulier. La Commission de la CEDEAO espère pouvoir le lui témoigner de vive voix à l'occasion de sa visite tant attendue à Abuja.

Mesdames et messieurs,

Il me plaît particulièrement de saluer la riche et grande diversité des participants à cet atelier. Je n'ai aucun doute que les discussions que vous allez avoir durant ces cinq jours déboucheront sur des recommandations concrètes pour l'institutionnalisation des statistiques de l'environnement en Afrique de l'Ouest. La Commission de la CEDEAO, pour sa part, ne ménagera aucun effort pour

accompagner la mise en œuvre de ces recommandations, dans l'esprit du cadre stratégique de 2006.

Je souhaite plein succès à vos travaux.

Je vous remercie de votre attention.