



**Allocution de Monsieur Mamadou Hachim Koumaré  
Directeur du Bureau sous-régional pour l'Afrique centrale de  
la Commission Economique des Nations Unies pour  
l'Afrique (CEA/BSR-AC) à l'occasion de la cérémonie  
d'ouverture du séminaire de lancement, de sensibilisation et  
de formation des enquêteurs**

---

**Excellence, Monsieur le Ministre d'Etat, Ministre des Postes  
et Télécommunications,**

**Excellence, Messieurs les Ministres,**

**Monsieur le Directeur de l'Ecole des Postes et  
Télécommunications,**

**Distingués invités,**

**Mesdames et Messieurs,**

Permettez moi tout d'abord, au nom de M. Abdoulie Janneh,  
Secrétaire Exécutif de la Commission Economique des Nations

Unies pour l'Afrique (CEA), de remercier Monsieur le Ministre d'Etat, Ministre des Postes et Télécommunications, Son Excellence Monsieur Maïgari BELLO BOUBA, pour l'organisation de cet important événement qui démontre l'engagement du Cameroun à promouvoir la Société de l'Information, et à s'embarquer dans des programmes concrets comme la mesure des Technologies de l'Information et de la Communication pour le développement comme suite du processus du Sommet Mondial sur la Société de l'Information (SMSI). Ceci marque le bon début d'une série d'activités intéressantes à venir.

**Excellence Monsieur le Ministre d'Etat,  
Messieurs les Ministres,  
Mesdames et Messieurs,**

Je voudrai saisir cette opportunité qui m'est offerte pour vous informer de ce que nous avons fait et faisons en la matière et jeter les bases d'une future coopération. L'appropriation de l'Information et du savoir pour le développement a toujours été au centre des priorités de la CEA, depuis qu'elle a été sollicitée, en 1995, par les Etats membres pour l'élaboration d'un programme régional d'orientation pour l'intégration des technologies de l'Information et de la Communication comme outil de développement dans les processus d'accélération de la croissance.

Ainsi, un programme dénommé Initiative de la Société de l'Information en Afrique (communément AISI) a été élaboré par un groupe d'experts africains sous la coordination de la CEA. Ce programme a été ensuite approuvé par la Conférence des Ministres des Finances de la CEA en 1996 et adopté la même année par le Sommet des Chefs d'Etat et de gouvernement de l'Organisation de l'Unité Africaine maintenant Union Africaine.

L'AISI sert aujourd'hui de cadre pour coordonner l'appui que les institutions spécialisées des Nations Unies fournissent au NEPAD, et offre le cadre d'identification au niveau continental, des projets et initiatives liés aux TICs afin d'accélérer la connectivité sous-régionale et régionale et les plans d'interconnectivité.

L'AISI a été pendant les dix dernières années le socle des activités entreprises par la CEA dans le domaine des Technologies de l'Information et de Communication en Afrique. Elle représente également un mécanisme pour réaliser les Objectifs du Millénaire pour le développement (OMD) en Afrique et fait partie des questions à traiter dans les documents des Stratégies de Réduction de la Pauvreté.

**Excellence Monsieur le Ministre d'Etat,**

**Excellence Messieurs les Ministres,  
Mesdames et Messieurs,**

Au niveau national, beaucoup de progrès sont certes réalisés dans plusieurs pays africains en terme de mise en place des programmes des Technologies de l'Information et de la Communication pour le développement. Toutefois, il est constaté que les décideurs africains font face au manque de données statistiques précises, fiables et à jour dans le domaine. Mesurer les Technologies de l'Information et de la Communication pour le développement et trouver les bons indicateurs est par conséquent un grand défi pour tous les pays africains.

Reconnaissant ce fait, la CEA et ses partenaires ont lancé le programme Scan-ICT en novembre 2000 comme un projet commun entre la CEA et le programme ACACIA du Centre de Recherche pour le Développement International (CRDI), avec le support financier de l'Union Européenne (EU) et de l'Agence Norvégienne pour le Développement (NORAD).

Le programme Scan-ICT a pour but de développer les capacités des pays africains dans la collecte, le traitement et la diffusion des statistiques sur les TICs pour le développement.

Scan-ICT mettra en place le cadre pour des indicateurs de TIC au service du développement qui servira pour la formulation et suivi des stratégies nationales (NICI), l'aide à la décision pour les projets d'investissements, ainsi que l'évaluation des impacts des TIC sur le développement.

Le projet pilote Scan-ICT achevé en 2004 a été mis en place dans six pays à savoir l'Ethiopie, le Ghana, le Maroc, la Mozambique, le Sénégal et l'Ouganda. Il a été mené avec des Institutions de recherche dans les pays concernés. Ses résultats ont été évalués lors des ateliers organisés par la CEA.

Au niveau International, un bon nombre d'activités sont entreprises en ce qui concerne la mesure de la Société de l'Information. Ainsi dans le plan d'action du Sommet Mondial sur la Société de l'Information (SMSI), les Etats et les Organisations Internationales ont été appelés à allouer les ressources appropriées pour la fourniture des statistiques sur les TIC et à développer une méthodologie effective de mesure incluant les indicateurs de base des TIC ainsi que l'état des Sociétés de l'Information. En réponse, les acteurs clés impliqués dans les mesures statistiques des Sociétés de l'Information ont en juin 2004, joint leurs efforts pour créer un partenariat international pour « La Mesure des TIC pour le Développement ».

La CEA est membre fondateur du Partenariat, à ce titre elle reflète les problèmes et questions africaines dans ce partenariat international. Les autres membres sont l'Union Internationale des Télécommunications (UIT), l'Organisation pour la Coopération Economique et le Développement (OCDE), l'Eurostat, la Conférence des Nations Unies sur le Commerce et le Développement (CNUCED), le UN ICT Task Force, trois Commissions Régionales des Nations Unies (ECLAC, ESCAP et ESCWA), l'Institut des Statistiques de l'UNESCO (UIS) et la Banque Mondiale.

La récente seconde phase du SMSI, tenue du 16 au 18 novembre 2005 à Tunis, a aussi mis l'accent sur l'importance cruciale de la mesure des Sociétés de l'Information en conséquence des recommandations concrètes ont été faites notamment en ce qui concerne l'usage des indicateurs des TIC pour le suivi de la réalisation du Plan d'action du SMSI.

Sur la base de l'ensemble des indicateurs adoptés par les pays africains lors de la seconde Conférence Régionale Africaine, préparatoire au Sommet mondial tenue du 2 au 4 février 2005 à Accra (Ghana), et des leçons apprises dans la première phase du projet, une méthodologie améliorée pour le Scan-ICT Phase II a été développée par la CEA et sera utilisé par les pays

sélectionnés pour la deuxième phase de Scan-ICT lancée en juin 2005 avec le concours du gouvernement de Finlande.

La seconde phase du projet vise à permettre sa continuité et sa durabilité grâce à la coopération de toutes les Institutions concernées dans les pays sélectionnés à savoir le Cameroun, l’Ethiopie, la Gambie, le Ghana, la Mauritanie, le Mozambique, le Rwanda, le Swaziland et la Tunisie.

Comme le Cameroun est l’un des pays sélectionnés pour participer à cette seconde phase, nous attendons de ce séminaire un véritable échange des connaissances et des informations en matière de collecte des données sur les TICs, une dissémination des bonnes pratiques dans le pays, l’adoption d’une méthodologie de travail et des indicateurs appropriés, l’information des différents acteurs sur le processus Scan-ICT et la mise en place des arrangements institutionnels nécessaires pour la réalisation du projet.

La CEA a déjà travaillé étroitement avec le Gouvernement du Cameroun ces dernières années pour la formulation d’une stratégie nationale des Technologies de l’Information et de la Communication (Plan NICI). Nos efforts conjoints devront continuer pour la restitution de cette stratégie et notre partenariat

devra s'intensifier comme démontré dans la coopération pour la mise en place du projet Scan-ICT.

**Excellence Monsieur le Ministre d'Etat,  
Excellence, Messieurs les Ministres,  
Mesdames et Messieurs,**

Pour terminer, permettez-moi de féliciter les organisateurs de ce séminaire qui nous réuni tous ensemble pour discuter de la concrétisation au Cameroun d'un projet viable sur la mesure des TICs pour le développement. Je suis d'avance convaincu que ce séminaire mettra en place le cadre pour la réalisation dans de bonnes conditions du projet Scan-ICT au Cameroun.

**Excellence Monsieur le Ministre d'Etat,  
Excellence, Messieurs les Ministres,  
Distingués invités,**

La CEA sera à vos côtés pour la concrétisation de ce projet SCAN-ICT.

Je vous souhaite à tous des délibérations fructueuses.

Je vous remercie.

Yaoundé, 05 janvier 2006