



Bureau à Dakar

Bureau régional
pour l'éducation
en Afrique

**Atelier UNESCO sur le thème « Pour une meilleure
gouvernance de la science, la technologie et l'innovation :
outils d'analyse et de suivi des politiques et instruments »**

Dakar, Sénégal, 12 - 14 mars 2013

**ALLOCUTION DE
Mme ANN THERESE NDONG-JATTA,
DIRECTRICE DU BREDA**

Excellence Monsieur le Ministre,
Excellence Monsieur l'Ambassadeur d'Espagne,
Mesdames et Messieurs les représentants des partenaires en STI,
Mesdames et Messieurs les experts en STI,
Chers collègues,
Mesdames et Messieurs,

Il m'est particulièrement agréable de vous souhaiter la bienvenue à l'atelier UNESCO sur le thème « *Pour une meilleure gouvernance de la science, la technologie et l'innovation : outils d'analyse et de suivi des politiques et instruments* ».

Je salue la présence parmi nous de son Excellence le Ministre de l'enseignement supérieur et de la recherche, Monsieur Mary Teuw NIANE. Merci à vous Excellence d'avoir accepté de nous accompagner et de rehausser de votre présence la cérémonie de ce matin. Votre participation témoigne de votre engagement en faveur de nos interventions dans le domaine de la STI. Nous l'apprécions comme un encouragement mais aussi comme gage de succès en ce qui concerne le Sénégal.

Mes remerciements s'adressent également au Représentant de l'Agence espagnole de développement pour son importante contribution à cet atelier et aux activités UNESCO liées à la STI. Je remercie aussi tous les partenaires de l'UNESCO et hors UNESCO à savoir l'ISU, l'AOSTI, l'ASTII NEPAD, l'UNU Merit (CRES au Sénégal) et l'ATPS pour leur soutien et leur participation.

A tous les participants et à tous les partenaires résidant hors d'ici, je souhaite un excellent séjour au Sénégal,. Profitez de vos moments libres pour découvrir Dakar et ses habitants. La ville recèle une diversité étonnante et intéressante.

Je salue aussi mes collègues venus du Siège et ceux de Dakar impliqués dans l'organisation de cette rencontre. Merci pour le travail accompli et bonne continuation.

Excellences,

Mesdames et Messieurs,

Dans l'actuelle société du savoir, la science, la technologie et l'innovation constituent, comme vous le savez, l'un des piliers majeurs de la réduction de la pauvreté et du développement durable.

Cependant, l'Afrique reste encore à la traîne dans ce domaine. A deux ans des échéances fixées pour l'atteinte des objectifs de l'EPT et de ceux du Millénaire pour le Développement, on remarque que des progrès importants ont été réalisés mais restent insuffisants par rapport aux objectifs. La non intégration de la science et de la technologie dans le processus de planification du développement national a été identifiée comme un des obstacles à l'attente de ces objectifs. Au moment où des stratégies d'accélération vers l'atteinte des objectifs et des agendas post-2015 sont en cours d'élaboration, il est crucial de remédier à ce problème. Notre atelier de ce jour a pour but de contribuer à faire face à ce défi en permettant aux décideurs dans les pays d'avoir une claire image de leurs performances en matière de politique et d'instruments de politique.

L'atelier va nous éclairer sur les instruments qui facilitent l'estimation de l'ampleur du potentiel et de l'innovation nécessaire pour garantir le développement durable. Le manque d'informations, d'indicateurs précis et de capacité d'analyse technique pour concevoir les politiques de STI est, en effet, l'un des défis majeurs pour la région Afrique. Aussi, l'objectif de l'atelier porterait sur des mécanismes visant à promouvoir la recherche et l'innovation.

Excellences,

Mesdames et Messieurs,

Notre atelier s'inscrit dans le cadre d'un projet sur la STI mené par l'UNESCO depuis 2008, un projet avec un budget de 1,5 Millions de \$ des EU, un projet à deux volets : coopération bilatérale pour la formulation ou la mise en œuvre des politiques et des instruments de STI (1) et appui pour le développement des capacités au niveau régional (2) et un projet qui suscite beaucoup d'intérêt auprès des Etats membres.

L'atelier est organisé en vue de promouvoir l'échange et la création de réseaux sous-régionaux et fait suite à celui de novembre 2012 à Harare sur lequel il va fortement s'appuyer.

Le format de l'atelier, avec des séances plénières et des travaux en groupes permettra non seulement le renforcement des capacités mais aussi le dialogue entre les acteurs principaux de la STI dans les pays. Ceci aura comme avantage de faciliter et renforcer la coopération multi-acteurs au sein des pays (hauts fonctionnaires du gouvernement, représentants des universités, statisticiens et autres).

Excellence,

Mesdames et Messieurs,

Dans le domaine de la STI, l'UNESCO a lancé de nouvelles initiatives au niveau mondial telles que l'Observatoire Mondial sur les instruments de politiques en STI (GO→SPIN), de même que le Programme d'évaluation au niveau mondial ((STIGAP). Elles fournissent l'approche méthodologique et la perspective régionale nécessaires pour répondre de façon efficace aux défis auxquels font face les décideurs. La mise en œuvre de ces initiatives dans la Région Afrique nécessite le soutien de vous tous. Nous comptons en particulier sur l'appui des membres des différentes délégations.

A cet égard, je voudrais exprimer nos sincères remerciements à l'AOSTI, qui, suite à une recommandation, en novembre 2012, à Brazzaville (Congo), du Conseil Ministériel Africain (AMCOST V) sur la science et la technologie vient de signer un accord de coopération avec l'UNESCO. Ils vont contacter les différentes délégations dans les pays après l'atelier pour vous assister dans l'élaboration des profils pays en matière de STI dans le cadre de GO→SPIN. Ces profils sont à finaliser d'ici juillet 2013. Les éléments rassemblés dans les pays seront ensuite standardisées par l'UNESCO et intégrés dans la plateforme GO→SPIN en ligne, un ensemble de bases de données avec des graphiques et outils analytiques puissants. Ce travail a déjà été mené dans la Région Amérique Latine et Caraïbes et il s'agit de l'étendre sur l'Afrique.

Excellence,

Mesdames et Messieurs,

Le présent atelier revêt à nos yeux une importance tout à fait capitale. Je lui souhaite plein succès. Nous espérons qu'il sera une expérience très enrichissante et qu'il renforcera les capacités et la mise en réseau des experts de la région.

Je prie les collègues de l'UNESCO, organisateurs de cette rencontre, d'assurer un suivi rigoureux de cette rencontre pour que le travail à poursuivre se fasse réellement et sans tarder. Je sais que nous pouvons compter sur la coopération de vous tous, délégations pays et partenaires.

Je vous remercie pour votre aimable attention.
