

Cahier

des

Changements Climatiques

Bulletin mensuel d'information sur les changements climatiques
de l'institut d'applications et de vulgarisation en sciences

N°14, Mai 2009

**Potentiel des Objectifs du Millénaire pour le Développement (OMD)
pour la réduction de la vulnérabilité aux changements
climatiques en Afrique de l'Ouest**

Dr. M. BADOLO

Il est maintenant établi par la science que des changements du climat de la Terre sont en cours, du fait du rejet dans l'atmosphère de gaz à effet de serre par certaines activités humaines. Ces changements climatiques induiront une augmentation lente et continue de la température globale moyenne de la surface de la Terre ainsi qu'une augmentation de la fréquence et de l'intensité des phénomènes climatiques extrêmes (sécheresses, inondations, vagues de chaleur par exemple).

Les changements climatiques, du fait de leurs impacts observés ou attendus sur les systèmes naturels, économiques et humains posent des défis scientifiques, technologiques et politiques à l'humanité toute entière. Sur le plan scientifique et technologique, le défi que posent les changements climatiques est celui de la production des informations, des connaissances, des innovations technologiques et des méthodologies nécessaires pour la prise de décision en matière de lutte contre ces changements climatiques et leurs effets adverses.

Les connaissances en lien avec les changements climatiques et leurs effets ne produiront toutefois les effets attendus que si elles orientent et alimentent les politiques et actions de développement à l'échelle internationale, régionale, nationale et locale. Le défi politique que posent les changements climatiques est ainsi celui de l'émergence d'une nouvelle culture politique qui intègre comme valeur ou indicateur de bonne gouvernance la prise en compte des questions de changements climatiques dans les politiques et actions de développement.

Par le biais du cahier des changements climatiques, l'institut d'applications et de vulgarisation en sciences participera à l'effort :

- de mobilisation et de diffusion des connaissances sur les changements climatiques et leurs effets et sur les options de gestion de ces risques climatiques ;
- d'information et de sensibilisation des décideurs politiques, des planificateurs et des acteurs de développement pour la prise en compte des questions des changements climatiques dans les politiques et programmes de développement

Cahier des changements climatiques

Directeur de Publication
Dr M. BADOLO

Contacts

Institut d'application et de vulgarisation en sciences
01. BP. 6269, Ouagadougou 01
Tel: (226) 50 37 83 69; Gsm: (226) 70 80 64 52
Email: iavs_mail
yahoo.fr iavsmail@gmail.com

L'institut d'applications et de vulgarisation en sciences est un pôle de recherche, de formation et d'information dans les domaines de l'environnement et des changements climatiques.

Il participe au niveau national et international à plusieurs programmes de recherche et d'information sur les changements climatiques.

AVANT PROPOS

Cette édition du Cahier des changements plaide pour un nouveau discours sur les OMD en lien avec les changements climatiques en Afrique de l'Ouest. Ce discours porterait sur :

- le potentiel des OMD pour la réduction de la vulnérabilité aux changements climatiques ;
- l'adoption des OMD comme cadre d'apprentissage pour la prise en compte des changements climatiques dans les politiques et actions de développement.

Changements climatiques et réalisation des OMD

En rappel, les Objectifs du Millénaire pour le Développement (OMD) sont un ensemble de huit (8) objectifs quantifiables qui visent à réduire la pauvreté et à obtenir à l'horizon 2015 des progrès notables dans les domaines de la santé, de l'éducation, de l'environnement et de l'égalité. Ces objectifs qui ont été entérinés en 2000 par les États membres de l'Organisation des Nations Unies (ONU) sont

- Objectif 1: Eliminer l'extrême pauvreté et la faim
- Objectif 2: Assurer l'éducation primaire pour tous
- Objectif 3: Promouvoir l'égalité et l'autonomisation de femmes
- Objectif 4: Réduire la mortalité infantile
- Objectif 5: Améliorer la santé maternelle
- Objectif 6: Combattre le VIH/sida, le paludisme et d'autres maladies
- Objectif 7: Assurer un environnement durable
- Objectif 8: Mettre en place un partenariat mondial pour le développement

En Afrique de l'Ouest, les Etats, avec l'appui de la communauté internationale, déploient des efforts pour la réalisation des OMD. Une indication de cet engagement est l'intégration de ces OMD dans les programmes nationaux de développement ou dans les cadres stratégiques de réduction de la pauvreté.

En Afrique de l'Ouest, le climat est l'une des principales entraves à la planification du développement, à la réalisation des conditions d'une sécurité alimentaire durable et à la réduction de la pauvreté. Les changements climatiques, qui vont augmenter la variabilité climatique ainsi que la fréquence et l'intensité des événements climatiques extrêmes, sont alors de nature à amplifier l'emprise du climat sur le développement dans cette région et à compromettre la réalisation des OMD. Il existe aujourd'hui une importante littérature dévolue à la menace que représenteraient les changements climatiques pour la réalisation des OMD dans les pays en voie de développement (www.undp.org). Pour chacun de ces OMD, la nature des entraves directes et indirectes à sa réalisation du fait des changements climatiques est décrite. A titre d'exemple, les changements climatiques pourraient compromettre la réalisation :

- de l'OMD1 par leurs impacts sur la croissance économique, sur les infrastructures sociales et économiques et sur la, sécurité alimentaire ;
- de l'OMD 7 par la dégradation de la qualité et de la productivité des ressources naturelles et des écosystèmes et par la perte de la biodiversité qu'ils induiront.

OMD et réduction de la vulnérabilité aux changements climatiques en Afrique de l'Ouest

Au regard des déficits et incertitudes qui caractérisent aujourd'hui encore les connaissances sur le rythme et l'ampleur des changements climatiques en Afrique de l'Ouest ainsi que sur leurs impacts sur les systèmes naturels et humains, le discours sur les liens entre OMD et changements climatiques pour cette région devrait être plus porté sur le potentiel des OMD pour la réduction de la vulnérabilité aux changements climatiques et sur l'adoption de ces OMD comme cadre d'apprentissage pour la prise en compte des questions liées aux changements climatiques dans les politiques et actions de développement.

Potentiel des OMD pour la réduction de la vulnérabilité aux changements climatiques en Afrique de l'Ouest

En Afrique de l'Ouest, la vulnérabilité aux changements climatiques résultent de la combinaison de divers facteurs dont :

- la pauvreté généralisée ;
- la fragilité des écosystèmes ;
- la grande sensibilité des principaux secteurs économiques au climat ;
- le faible niveau d'infrastructures et d'institutions spécialisées en lien avec la gestion des risques climatiques ;
- le faible accès aux services de base et à l'éducation ;

A l'analyse, les OMD offrent pour les pays et les populations de l'Afrique de l'Ouest, une opportunité de conciliation des impératifs de réduction de la pauvreté et de réduction de la vulnérabilité aux changements climatiques car ils :

- intègrent les principaux facteurs de vulnérabilité aux changements climatiques ;
- prennent en compte les secteurs et les groupes sociaux les plus vulnérables aux changements climatiques ;

Dans le contexte actuel où les ressources pour le développement et l'adaptation aux changements climatiques sont limitées, il est sans doute indiquer de rechercher alors des synergies entre les OMD et les Programmes d'Action Nationaux d'Adaptation aux changements climatiques (PANA). Ceci aurait l'avantage d'éviter d'engager les pays et les populations de l'Afrique de l'Ouest sur des chantiers multiples.

OMD et apprentissage pour la prise en compte des considérations liées aux changements climatiques dans les politiques de développement

Pour les pays de l'Afrique de l'Ouest, concilier les objectifs de réduction de la pauvreté et les impératifs de réduction de la vulnérabilité aux changements climatiques passe par la prise en compte des considérations liées aux changements climatiques dans les politiques et actions de développement. Dans le contexte de l'Afrique de l'Ouest, ceci nécessitera une phase d'apprentissage, apprentissage pour lequel les OMD constituent un cadre de référence particulièrement indiqué.

L'adoption des OMD comme cadre d'apprentissage en lien avec la prise en compte des changements climatiques dans les actions de développement offre de nombreux avantages :

- l'information et la sensibilisation sur les implications des changements climatiques pour le développement et la réduction de la pauvreté ;;
- le renforcement du dialogue entre les chercheurs, les acteurs du développement et les décideurs politiques sur la gestion des risques liés aux changements climatiques ;
- l'émergence au niveau national et sous régional d'une gouvernance climatique ;
- la stimulation de la production des connaissances, des outils et des méthodologies pour la prise en compte des changements climatiques dans les politiques et actions de développement ;
- la sécurisation des acquis des OMD face aux risques climatiques
- une utilisation plus rationnelle des ressources financières dévolues à la réalisation des OMD et à l'adaptation aux changements climatiques

L'un des défis de l'adoption des OMD comme cadre de référence pour la prise en compte des changements climatiques dans les politiques de développement est l'élaboration d'un jeu d'indicateurs qui rendent compte à la fois de la réalisation des OMD et de la réduction de la vulnérabilité aux changements climatiques.