

ATELIER DE L'INSTITUT DE L'ÉNERGIE ET DE L'ENVIRONNEMENT DE LA FRANCOPHONIE (IEPF)

PORTANT SUR :

APRÈS 2012 : COMMENT CONJUGUER DÉVELOPPEMENT DURABLE ET ADAPTATION DANS LES POLITIQUES NATIONALES ET LA GESTION INTERNATIONALE DES CHANGEMENTS CLIMATIQUES

La prise de conscience que le climat changeait, et que l'Homme était un instrument involontaire d'une partie de ce changement a mené à la formulation du Protocole de Kyoto. La teneur principale du Protocole portait sur le besoin d'en arriver à un consensus international sur des mesures visant à contrôler, pour le réduire, l'effet des activités anthropiques sur le climat. Au fur et à mesure que l'on approche de l'échéance de 2012, au moment de la conception d'un « après-Kyoto », tous ont compris, que s'il fallait continuer de poursuivre les efforts en vue de réduire entre autres les gaz à effet de serre, il fallait aussi commencer à se préoccuper d'adaptation au climat qui change. Ainsi, si la première étape visait le contrôle des facteurs aggravants des changements climatiques, la seconde étape, toute naturelle, a consisté à se préoccuper de l'ADAPTATION. Aujourd'hui, toujours en vue de l'après-2012, il faut maintenant en arriver à une troisième étape, soit celle de se poser la question suivante : comment rendre compatibles les mesures d'adaptation devenues nécessaires, avec le DÉVELOPPEMENT en général, et avec le développement durable en particulier.

Sous la forme de présentations et d'une Table-Ronde, pour le bénéfice de la Francophonie et de sa position dans les négociations de l'après-2012, quelques experts des changements climatiques, de l'adaptation et du développement sont invités à partager leurs avis avec les participants.

Présidence de l'atelier et animation

- Michel A. Bouchard (Canada/Tunisie) - modérateur

Participants :

- Faouzia ABDOULHALIK, Institut de l'énergie et de l'environnement de la Francophonie (IEPF)
- Yacouba SAVADOGO, Ministère de l'Environnement et du Cadre de Vie, Direction Générale de l'Amélioration du Cadre de Vie, Burkina Faso
- Adama Alhassane DIALLO, African Center of Meteorological Application for Development (ACMAD), République du Niger
- Dieudonné GOUDOU, Haut commissariat à l'Aménagement de la Vallée du Niger, République du Niger