



**CONFERENCE INTERNATIONALE SUR LA
REDUCTION DE LA VULNERABILITE DES
SYSTEMES NATURELS, ECONOMIQUES ET
SOCIAUX EN AFRIQUE DE L'OUEST FACE
AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES
(Ouagadougou, 01- 04 Novembre 2006)**

**DEUXIEME ANNONCE
08 Septembre 2006**

La Commission Economique des Nations Unies pour l'Afrique (CEA) organise du 01 au 04 Novembre à Ouagadougou (Burkina Faso) conjointement avec le CILSS et l'ACMAD, en collaboration avec l'IRI, et en partenariat avec les organisations régionales et internationales compétentes, une conférence internationale sur la **réduction de la vulnérabilité des systèmes naturels, économiques et sociaux en Afrique de l'ouest, face aux changements climatiques.**

Le comité de pilotage, composé des partenaires impliqués a tenu la réunion technique préparatoire les 30 et 31 Août 2006 à Ouagadougou pour finaliser la note conceptuelle (disponible sur le site de la conférence), le programme de la conférence et préparer son organisation.

L'objectif principal de la conférence sera d'établir les liens entre les politiques de développement et les incertitudes du climat, en prenant en compte les impacts multiformes des changements climatiques. Le principal résultat attendu sera de dégager un programme de travail en vue d'aboutir à un programme d'action sous-régional de réduction de la vulnérabilité des populations et des systèmes de production, et d'adaptation aux changements climatiques, à l'échelle de la zone CEDEAO et CILSS.

La conférence a pour objet de :

- Faire un point de situation et Informer les planificateurs du développement économique et social et les décideurs sur l'état de la science des changements climatiques dans la sous région ;
- Mettre en évidence les impacts potentiels des changements climatiques sur la sous région pour renforcer la prise de conscience ;
- Définir et élaborer un programme permettant d'aboutir à un plan d'action sous-régional.

Une troisième annonce, donnant le programme détaillé de la conférence, ainsi que les informations pratiques sera publiée et diffusée à partir du 06 Octobre 2006.

**INTERNATIONAL CONFERENCE FOR
REDUCTION OF VULNERABILITY TO
CLIMATE CHANGE OF NATURAL,
ECONOMIC AND SOCIAL SYSTEMS, IN
WEST AFRICA
(Ouagadougou, 01- 04 November 2006)**

**SECOND ANNOUNCEMENT
September 08, 2006**

The United Nations Economic Commission for Africa (ECA) is organising, from 1st to 4th November 2006, in Ouagadougou (Burkina Faso) in conjunction with the CILSS, ACMAD, and in collaboration with the International Research Institute for Climate and Society, an international conference on the **reduction of vulnerability to climate change of natural, economic and social systems, in West Africa.**

The conference steering committee, composed of partners involved, held a preparatory technical meeting on 30th and 31st August 2006 in Ouagadougou, and finalised the conceptual note (available on the conference web site), the conference programme and its organisation.

The main objective of the conference will be to establish links between development policies and climate, taking into account various potential impacts of climate change. The main expected result will be to define a work programme aiming to come out with sub-regional action programme for reduction of vulnerability of populations and production systems, and adaptation to climate change, at ECOWAS and CILSS zone levels.

The conference will be dealing with the following issues:

- Provide updated information to economic development planners and decision makers on the science of climate change in the West African sub-region;
- Highlight the potentials impacts of climate change upon the sub-region in order to raise awareness on this issue;
- Define and elaborate work programme aiming to come out with sub-regional action programme.

A third announcement, giving the conference detailed programme as well as practical informations will be published and disseminated from October 6, 2006.

Web Contacts:

- organizing Committee e-mail address: climconf@uneca.org
- Conference website: www.uneca.org (look for the conference link)