



PREMIER FORUM NATIONAL DE LA JEUNESSE SUR LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES - FNJCC

11 et 12 Décembre 2009, Dakar, Sénégal



**ACTION
SOLIDAIRE**

AIESEC

**SOS
ENVIRONNEMENT**

AYCAH
African Youth Conference Against Hunger



AEVD

**HORIZON
2015**

**YES
Sénégal**

RJJS

**The Way for Africa
T.W.A**

Tél : +221 77 542 65 33/ 77 560 22 16

Mail : fnjcc.senegal@gmail.com

CONTEXTE ET JUSTIFICATION

En 2001, Le Groupe intergouvernemental d'experts sur l'évolution du climat (GIEC) a rendu public un rapport sur le climat. Le bilan scientifique dressé par les experts du GIEC conclut à l'existence d'une quantité croissante d'indices témoignant d'un réchauffement de la planète et d'autres modifications du système climatique.

- La température moyenne de surface (moyenne de la température de l'air au-dessus des terres et de la température à la surface de la mer) a augmenté de 0.6 °C (avec une marge d'erreur de ± 0.2 °C) au cours du 20ème siècle.

- Le réchauffement s'est notamment produit durant deux périodes, de 1910 à 1945 et depuis 1976. Depuis 1861, la décennie 90 a très probablement été la plus chaude et l'année 1998, l'année la plus chaude.

De nouvelles analyses indiquent que le réchauffement survenu dans l'hémisphère nord au 20ème siècle a probablement été le plus important de tous les siècles du millénaire passé.

- La couverture neigeuse et l'extension des glaciers ont diminué.

Des données satellites montrent une diminution probable de 10% de la couverture neigeuse depuis la fin des années 60

- Le niveau moyen de la mer a progressé entre 10 et 20 centimètres au cours du 20 ème siècle.

- Changements climatiques

-Augmentation des précipitations dans les zones de moyennes et hautes latitudes de l'hémisphère nord et augmentation de la fréquence des épisodes de fortes précipitations dans les mêmes zones.

-Les épisodes chauds du phénomène El Nino ont été plus fréquents, plus durables et plus intenses depuis le milieu des années 1970.

-Dans certaines régions, notamment dans certaines zones d'Asie et d'Afrique, augmentation de la fréquence et de l'intensité des sécheresses durant ces dernières décennies.

Plusieurs faits sont mis en exergue pour justifier cet état de fait.

Les émissions de gaz à effet de serre et d'aérosols dues aux activités humaines continuent d'altérer l'atmosphère d'une manière qui affecte le climat.

- Du fait des activités humaines, la concentration des GES dans l'atmosphère a continué à augmenter.

- La concentration de gaz carbonique dans l'atmosphère a augmenté de 31% depuis 1750. Le taux actuel d'augmentation est sans précédent depuis au moins 20 000 ans.

- Environ $\frac{3}{4}$ des émissions humaines de CO₂ au cours des vingt dernières années est due à la combustion d'énergies fossiles. Le reste est essentiellement dû au changement dans l'utilisation des terres, notamment à la déforestation.

Le dernier rapport annuel de la FAO publié le 30 octobre dernier, intitulé « L'état de l'insécurité alimentaire dans le monde (SOFI 2006) », explique qu'il y a aujourd'hui 820 millions d'êtres humains victimes de sous-alimentation dans les pays en développement, contre 800 millions en 1996, et que l'Afrique subsaharienne compterait 179 millions d'affamés, soit plus du double de l'objectif fixé par le Sommet mondial de l'alimentation (SMA) qui s'est tenu à Rome il y a dix ans, et qui promettait de réduire de moitié le nombre de personnes sous-alimentées dans le monde d'ici à 2015.

L'Afrique n'est pas en mesure de faire face à cette catastrophe que représenterait le réchauffement climatique et qui pourrait coûter à l'économie mondiale jusqu'à 5,5 trillions d'euros, selon le rapport Stern, Selon ledit rapport, l'humanité devrait dépenser 1% du PIB annuel de la planète, soit 275 billions d'euros, sous peine de voir le coût du réchauffement climatique être de 5 à 20 fois plus élevé. Il faudrait, comme proposé dans ledit rapport, que les gouvernements occidentaux prennent des mesures radicales.

Face à cette véracité du changement climatique, les acteurs de la société doivent pleinement jouer dans l'atténuation, l'adaptation et la réduction des effets des changements climatiques sur la planète.

La jeunesse sénégalaise a un rôle majeur à jouer dans ce combat, tant national qu'international.

C'est ce qui justifie l'organisation du :

PREMIER FORUM NATIONAL DE LA JEUNESSE SUR LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES – FNJCC

Détails :

Lieu : Dakar Sénégal

Date : 11 et 12 Décembre 2009

Nombre de participants : 200 Personnes

OBJECTIF GENERAL

L'objectif général de cette année est de créer un mouvement de masse dynamique et former les acteurs jeunes sur les changements climatiques afin de faire naître des initiatives positives en de notre planète.

Objectifs spécifiques

- Renforcer les capacités des participants sur la thématique les changements climatiques
- Développer de nouvelles stratégies pour permettre à la jeunesse sénégalaise de jouer pleinement son rôle au niveau national.
- Lancer officiellement l'initiative de la jeunesse sénégalaise sur le changement climatique
- Elaborer un plan d'actions et des activités à court et long terme sur les changements climatiques

ACTIVITES

- Plénière, Forums et Ateliers

Plusieurs thématiques ont été retenues la plénière et les différents ateliers :

Thème central : La Convention Cadre des Nations Unies sur les Changements Climatiques.

Sous thème 1: Les changements climatiques : notion d'équité et de justice climatique, le cas de l'Afrique.

Sous thème 2 : La dégradation des écosystèmes en Afrique de l'Ouest, Cas du Sénégal.

Sous thème 3 : Le rôle de la jeunesse dans le processus de négociation.

Ces présentations se feront avec l'appui de personnes ressources.

Des ateliers seront organisés pour approfondir les thématiques et donner l'occasion aux jeunes de s'exprimer. La restitution de travaux d'ateliers à travers des rapports va permettre de déboucher sur un plan d'action à court terme.

Atelier 1: L'Adaptation

Atelier 2: L'Atténuation

Atelier 3: Le Transfert de technologie

Atelier 4: Le financement

Atelier 5: Plan d'action « climat urgence 2012 »

Au sortir de ces ateliers (Adaptation, Atténuation Transfert de technologie, financement, Plan d'action « climat urgence 2012 »), une synthèse des conclusions va faire l'objet d'une déclaration qui est lue devant les participants puis remise aux autorités et aux différents partenaires.

- Exposition sur le Changement Climatique (*Elle sera une activité transversale*)

Un espace sera aménagé où il se tiendra une exposition sur les impacts des changements climatiques.

L'objectif principal est d'éveiller les consciences sur la thématique du changement climatique mais aussi de favoriser les échanges entre les différents acteurs.

- Actions du 12 Décembre sur la Journée Mondiale de coordination des actions

Différentes manifestations seront organisées sur toute l'étendue du territoire.

Couverture Médiatique Maximale des événements

RESULTATS ATTENDUS

1. La coalition de la jeunesse sur les changements Climatiques est renforcée et une déclaration de la jeunesse sénégalaise est effective.
2. Le programme de sensibilisation contre les changements climatiques est validé.

3. Les participants disposent des outils pour soutenir un plaidoyer convaincant sur les changements climatiques tant au national qu'international.
4. Intégrer le réseau dans les activités de l'initiative des jeunes africains sur le changement climatique (IJACC), dans un cadre plus global et soutenir les négociations durant COP15.

Pour bien organiser ce forum un comité restreint est mis place dont les tâches consistent à :

- finaliser les documents (projet, les TDR) ;
- contacter les personnes ressources devant animer le forum ;
- cibler et identifier les invités ;
- faire le fundraising ;

Action Solidaire: Barry Mamadou: barrymodys@yahoo.fr

The Way for Africa: Malamine Tamba : papetamba@gmail.com

AYCAH: NDOYE Assane : leuscooper1@yahoo.fr

AIASEC and JCI: Tchegoun Adebo KOBA:
koba.tchegoun@aiasec.net

PEACE: KA Djiby: djibsonka@yahoo.fr

CESTI Newspaper Journalist - Awa Seibou TOURE:
awa_banafa@yahoo.fr

AIASEC Senegal - Amadou Moctar Sidibe:
moctar.sidibe@aiasec.net

Tél : +221 77 542 65 33/ 77 560 22 16 Mail : fnjcc.senegal@gmail.com