

**REPUBLIQUE DU CAMEROUN**

DECLARATION DE

MADAME MADELEINE TCHUINTE  
MINISTRE DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET DE  
L'INNOVATION

A LA  
53<sup>ième</sup> SESSION ORDINAIRE DE LA CONFERENCE  
GENERALE DE L'AGENCE INTERNATIONALE DE  
L'ENERGIE ATOMIQUE (AIEA)  
14-18 SEPTEMBRE 2009, VIENNE, Autriche

Madame la Présidente

Au nom de la délégation du Cameroun que je conduis, je vous présente, ainsi qu'à votre pays, nos chaleureuses félicitations pour votre brillante élection à la présidence de la 53<sup>ème</sup> session ordinaire de la Conférence Générale de l'Agence Internationale de l'Énergie Atomique. Nous sommes confiants que votre riche expérience dans la gestion des affaires internationales constitue un précieux atout qui garantit le succès de cette conférence. Le Cameroun se réjouit de travailler sous votre présidence et demeure convaincu que sous votre houlette les délibérations issues de cette conférence auront un impact décisif sur l'utilisation pacifique de la technologie nucléaire dans le monde.

Nous saisissons cette occasion solennelle pour adresser nos vives salutations à l'ensemble des délégations ici présentes, et nous saluons l'admission à l'Agence Internationale de l'Énergie Atomique du Royaume du Cambodge et de la République du Rwanda. Le Cameroun souhaite la bienvenue à ces nouveaux membres.

Madame la Présidente

Excellences, Mesdames et Messieurs

Le Cameroun a définitivement opté pour la paix et la sécurité internationales. Cette volonté politique a été exprimée à travers l'adhésion de mon pays au Traité sur la Non Prolifération Nucléaire, le TNP, à l'Accord de Garanties Généralisées et son Protocole Additionnel, à la Convention sur la Notification Rapide d'un Accident Nucléaire, et à la Convention sur l'Assistance en cas d'Accident Nucléaire ou de Situation d'Urgence

radiologique. Le Cameroun vient de réaffirmer son option de paix avec la ratification du traité de Pelindaba qui confère à l'Afrique le statut de zone exempte d'armes nucléaires.

Le Cameroun est très heureux de l'entrée en vigueur de ce traité et convie toute la communauté internationale à veiller à son total respect.

Madame la Présidente,

Mon pays appuie le rôle central de l'AIEA dans la coopération mondiale en matière de l'usage pacifique de la technologie nucléaire et de la promotion de la sûreté et de la sécurité nucléaires au plan international.

Le Cameroun reconnaît que seules les activités de vérification menées par l'Agence donnent l'assurance du respect des engagements internationaux en ce qui concerne l'utilisation des matières nucléaires à des fins pacifiques. Ces activités doivent être facilitées par l'ensemble des Etats membres pour le bien de toute l'humanité.

Mon pays salue les efforts déployés par le Secrétariat Général de l'Agence au cours de l'année 2008 à travers le programme de coopération technique pour répondre aux grandes priorités de développement durable et pour promouvoir les retombées socioéconomiques tangibles de cette coopération.

Le recours à la technologie nucléaire est en nette progression dans le monde en raison de son efficacité et de son efficience dans la recherche des solutions aux problèmes de sécurité alimentaire, de gestion des

ressources en eau, de diagnostic et de lutte contre les maladies telles que le cancer.

Madame la Présidente,

Le Cameroun est reconnaissant et satisfait quant aux bénéfices tirés des projets de coopération technique relatifs à:

- la santé humaine,
- la productivité agricole et la sécurité alimentaire,
- la protection de l'environnement,
- les applications physiques et chimiques des rayonnements,
- la gestion des ressources en eau,
- la sûreté et la sécurité nucléaire.

L'assistance octroyée au Cameroun par l'AIEA dans le cadre des projets nationaux et régionaux relatifs à ces différents thèmes ont permis la mise en place des infrastructures nationales de référence dans les domaines de la médecine nucléaire, du contrôle non destructif, de l'insémination artificielle des vaches, et du contrôle des maladies animales transfrontières.

Le Cameroun attend que cette coopération technique avec l'AIEA se renforce dans d'autres secteurs prioritaires du développement national tel qu'il est prévu dans le Programme Cadre National, le PCN, pour la période 2009-2013 que mon pays est appelé à signer avec l'Agence en marge de la présente session de la conférence générale.

Madame la Présidente,

L'engagement du Cameroun en faveur du programme de coopération technique de l'AIEA est ferme et constant. Mon pays appuie les activités inscrites dans la mise en œuvre de cette coopération technique au niveau national ou régional.

Ainsi le Cameroun a abrité à Yaoundé, du 20 au 31 juillet 2009, la 20<sup>ième</sup> réunion du groupe de travail technique de l'Accord Régional de Coopération pour l'Afrique sur la Recherche, le Développement et la Formation dans le domaine de la Science et de la Technologie Nucléaires, en abrégé AFRA.

A cette occasion mon pays a organisé une exposition des réalisations du programme AFRA dans les Etats Membres pour célébrer le 20<sup>ième</sup> anniversaire de cet instrument de coopération régionale. Les visiteurs de cette exposition ont pu constater la vitalité du programme AFRA et le grand intérêt que lui attachent les Etats bénéficiaires. Au nom de ceux-ci j'exprime ma gratitude à tous les donateurs de ce programme et à l'AIEA tout en les encourageant à maintenir le soutien qu'ils apportent à ce programme.

Madame la Présidente,

Le Cameroun suit avec une attention particulière les activités de l'AIEA relatives au développement énergétique durable. En effet l'électronucléaire s'affirme de plus en plus comme la solution inévitable pour garantir la sécurité énergétique dans la plupart des nations, qu'elles soient développées ou en voie de développement.

La participation de mon pays à la conférence ministérielle internationale sur l'énergie nucléaire au

21<sup>e</sup> siècle organisée du 20 au 22 avril 2009 à Beijing (Chine) par l'AIEA et le Gouvernement de la République Populaire de Chine illustre notre approche de cette question, axée sur le dialogue et le partage des expériences pour réunir les conditions de développement partagé de l'électronucléaire.

En effet la concertation est nécessaire entre les Etats sur des questions relatives à la mobilisation des ressources humaines, l'accès aux technologies, le développement des réacteurs de tailles compatibles avec les besoins des pays en développement, la maîtrise du cycle du combustible nucléaire, et la gestion des déchets radioactifs.

D'autres préoccupations à soumettre au même traitement concernent la disponibilité des ressources humaines qualifiées pour soutenir l'introduction ou l'expansion de l'électronucléaire, la sécurité d'approvisionnement en combustible nucléaire, et le partage équitable des revenus d'exploitation des gisements de matières nucléaires entre les pays dotés de ressources et les détenteurs de technologies.

Madame la Présidente,

Ces questions d'importance certaine sont déjà prises en compte dans les différents programmes de l'AIEA. Il est important que la communauté internationale accorde à cette Agence davantage de moyens pour la recherche de l'équilibre mondial dans le domaine de l'utilisation pacifique de la science et de la technologie nucléaires.

Pour participer à cette dynamique le Cameroun a mis en place son Agence Nationale de Radioprotection. Mon pays entend néanmoins renforcer son infrastructure de

sûreté et de sécurité nucléaires dans la perspective de l'introduction de l'électronucléaire dans son tissu économique. A cet effet l'assistance technique de l'AIEA sera hautement nécessaire pour atteindre nos objectifs nationaux.

Madame la Présidente,

Les besoins du monde en technologie nucléaire sont croissants. L'Agence Internationale de l'Energie Atomique est soumise à une pression conséquente des sollicitations des Etats membres et des nouveaux défis.

L'AIEA est au centre des efforts à déployer de façon coordonnée pour faire face aux menaces de terrorisme nucléaire ; elle est appelée à aider les Etats pour la mise en place de l'infrastructure nécessaire au lancement du programme d'énergie nucléaire, et doit renforcer ses activités de garantie.

Le Cameroun reste confiant que l'Agence surmontera tous ces défis et poursuivra le rôle qu'elle joue si heureusement pour soutenir le progrès de tous les Etats membres.

Madame la Présidente,

En veillant à ce que la technologie nucléaire soit utilisée de manière sûre, sécurisée et pacifique, et qu'elle soit accessible à tous les peuples de la terre, l'AIEA s'illustre comme un grand acteur mondial de paix, rôle consacré à juste titre par le Prix Nobel de la Paix 2005.

Je saisis l'occasion que m'offre cette tribune pour renouveler à Monsieur Mohamed ElBaradei, qui arrive bientôt en fin de mandat de Directeur Général de

l'AIEA, toutes les félicitations du Cameroun pour l'œuvre impressionnante qu'il a abattue à la tête de l'Agence au cours de ses mandats successifs. Mon pays est très satisfait du titre de Directeur Général Emérite de l'AIEA qui vient d'être décerné à Monsieur ElBaradei; il mérite cette reconnaissance internationale pour ses douze années de dévouement sans relâche au service de l'Agence.

Le Cameroun salue solennellement l'arrivée du nouveau Directeur Général, Monsieur Yukiya Amano qui entrera en fonction le 1<sup>er</sup> décembre 2009. Mon pays lui souhaite beaucoup de réussite dans ses nouvelles fonctions.

Madame la Présidente,  
Excellences, Mesdames et Messieurs,

Je souhaite plein succès aux travaux de cette conférence générale et vous remercie de votre aimable attention.